




Garant[®]

**20
23**



DRIVEN BY INNOVATION, GARANT MAKES THE PROMISE TO CREATE THE BEST TOOLS FOR YOU.

For more than a century, Garant has been combining know-how and creativity to design and develop tools with the inventive spirit of its founders. Garant is far more than just a manufacturer of accessories and non-powered tools—it is a large family that shares the same DNA and the same values. Strong-willed people, committed to giving it their all, to constantly improve and reinvent its products. We believe that innovation is meaningless, if it does not take into consideration the people for whom it was intended. That is why Garant has instituted a rigorous research and development program to ensure that the user always comes first, whether they are professional workers, do-it-yourselfers or just gardening lovers. Our tools are at there to serve them, and are an extension of their know-how. Whatever the task, we are convinced, there is a way of making it easier, by improving the ergonomics, the speed of execution by using traditional or new materials and tools in tune with today's realities. Garant keeps attuned to their consumers' needs and to every aspect of the job; the tools that we create are carefully thought-out down to the very last detail. The most demanding workers recognize the durability of our tools that keep up with them and make their job easier.

BUT WHY SHOULD YOU TRUST GARANT?

Garant is a dynamic, simple, flexible, reliable, forward-looking Canadian company. You can find everything in one place, whether you're thinking lawn care, gardening, or construction, industrial or farm tools. In short, a wide selection of tools that meets all Canadian's needs. We operate with the firm conviction that we form a team, and that together, we combine to offer quality products and ensure user satisfaction.

For more information, visit our website at www.garant.com or don't hesitate to call our customer service at 418-259-7711 or 1-800-463-7040.

POUSSÉ PAR L'INNOVATION, GARANT FAIT LA PROMESSE DE CRÉER LES MEILLEURS OUTILS POUR VOUS.

Depuis plus d'un siècle, Garant allie savoir-faire et créativité afin d'imaginer et de développer des outils avec le même esprit inventif que ses fondateurs. Plus qu'un simple fabricant d'accessoires et d'outils non motorisés, Garant est une grande famille partageant les mêmes valeurs, le même ADN. Un groupe de gens entêtés à tout donner pour constamment améliorer, réinventer ses produits. Nous croyons que l'innovation n'est rien si elle ne considère pas celui à qui elle est destinée. C'est pourquoi Garant a mis en place un rigoureux processus de recherche et de développement pour veiller à ce que l'utilisateur vienne toujours au premier plan, qu'il soit travailleur professionnel, bricoleur enthousiaste ou simplement passionné de jardinage. L'outil est à son service; il est le prolongement de son savoir-faire. Quelle que soit la tâche à accomplir, nous sommes persuadés qu'il y a une façon d'améliorer son exécution en matière d'ergonomie ou de rapidité en utilisant des matériaux classiques ou nouveaux ainsi qu'en adaptant les outils aux réalités d'aujourd'hui. Garant se colle à ses consommateurs en pensant à chaque aspect du travail; les outils que nous créons sont pensés jusque dans les moindres détails. Les travailleurs les plus exigeants leur reconnaissent une durabilité à leur mesure et tous y trouvent un aspect ingénieux qui simplifie leur travail.

MAIS POURQUOI FAIRE CONFIANCE À GARANT ?

Garant est une compagnie canadienne dynamique, simple, flexible, de confiance et tournée vers l'avenir. Vous pouvez tout trouver au même endroit, des outils d'entretien et de jardinage en passant par les outils de construction, industriels et de ferme. Bref, une très vaste sélection d'outils qui répond à tous les besoins des Canadiens. Nous avons la conviction que nous faisons équipe avec vous et qu'au bout du compte, nous offrons ensemble des produits de qualité et veillons à la satisfaction de leurs utilisateurs.

Pour plus d'information, visitez notre site web au www.garant.com ou téléphonez sans hésiter à notre service à la clientèle au 418-259-7711 ou au 1-800-463-7040.

LAWN, GARDEN AND STRIKING PAYSAGEMENT, JARDINAGE ET PERCUSSION



LONG HANDLE TOOLS [Shovels, rakes, turf edgers, etc.]

OUTILS À LONG MANCHE [Pelles, râteliers, coupe-pelouses, etc.]

Garant Pro Series	7
Garant Agro Series	30
Garant	36
Garant Botanica	45
Practica	50
Econo	57
Industrial exclusivity • Exclusivité industrielle (Cougar)	61
Ceremonial shovels • Pelles de cérémonie (Garant)	64



STRIKING TOOLS [Axes, sledge hammers, hammers, etc.]

OUTILS À PERCUSSION [Haches, masses, marteaux, etc.]

Garant Pro Series	65
Garant	75



CUTTING AND HAND TOOLS [Pruners, trowels, shears, etc.]

OUTILS DE COUPE ET OUTILS À MAIN [Sécateurs, truelles, cisailles, etc.]

Garant Botanica	88
-----------------------	----



YOUNG GARDENERS [Hand tools, wheelbarrow, shovels, etc.]

PETITS JARDINIERS [Outils à main, brouette, pelles, etc.]

Garant Kids	97
-------------------	----



WHEELBARROWS BROUETTES

Garant Pro Series	100
True Temper	103
Practica	105



CARTS [Garden carts, lawn roller, etc.]

CHARIOTS [Chariots de jardin, rouleau à pelouse, etc.]

True Temper	106
Garant	106


WATERING ESSENTIALS [Sprinklers, watering guns, hoses, hose reels, etc.]

ESSENTIELS D'ARROSAGE [Arroseurs, pistolets d'arrosage, tuyaux d'arrosage, dévidoirs, etc.]

PRO flow BRASS	108
PRO flow	112


PLANTERS AND ACCESSORIES [Modular gardens, raised gardens, planters, etc.]

JARDINIÈRES ET ACCESSOIRES [Jardins modulaires, jardins surélevés, jardinières, etc.]

Garant Botanica	125
Southern Patio	132
Ames	134

CLEANING SUPPLIES | PRODUITS DE NETTOYAGE


PUSH BROOMS [Push brooms, street brooms]

BALAIS-BROSSES [Balais-brosses, balais de rue]

Garant Pro Series	135
Garant	152


BROOMS AND BRUSHES [Corn brooms, angle and upright brooms, deck brushes, etc.]

BALAIS ET BROSSES [Balais de paille, balais droits et à angle, brosses pour terrasse, etc.]

Garant, Garant Pro Series	156
---------------------------------	-----


DUST PANS
PORTE-POUSSIÈRES

Garant	161
--------------	-----


SQUEEGEES [Floor squeegees, windows squeegees, etc.]

RACLETTES [Raclettes à plancher, raclettes de fenêtre, etc.]

Garant	163
--------------	-----


MOPES AND BUCKETS [Wet mopes and handles, buckets, etc.]

VADROUILLES ET SEAUX [Vadrouilles humides et manches, seaux, etc.]

Garant	169
--------------	-----

WINTER TOOLS | OUTILS DE DÉNEIGEMENT



CAR ACCESSORIES [Snow brushes, traction aids, compact shovels, etc.]

ACCESSOIRES POUR LA VOITURE [Balais à neige, grilles de traction, pelles, etc.]

Garant, Blizzard 175



POLY WINTER TOOLS [Pushers, mountain movers, shovels, etc.]

OUTILS DE DÉNEIGEMENT EN POLY [Grattoirs, pelles-grattoirs, pelles, etc.]

Garant Pro Series 182

Garant 185

Garant Yukon Series 187

Garant Alpine Series 190

Garant Nordic Series 193

Garant Lynx 195

Garant Kids 196

Sleigh Shovels • Pelles-traîneaux 197



SPECIALIZED TOOLS [Roof rakes and ice scrapers]

OUTILS SPÉCIALISÉS [Grattes à toiture et coupe-glace]

Garant 198



ALUMINUM AND STEEL WINTER TOOLS [Shovels, grain scoop and pushers]

OUTILS DE DÉNEIGEMENT EN ALUMINIUM ET EN ACIER [Pelles, pelle à grains et grattoirs]

Garant 201

MISCELLANEOUS | COMPLÉMENTS



REPLACEMENTS PARTS [Handles, heads, blades, etc.]

PIÈCES DE REMPLACEMENT [Manches, têtes, lames, etc.]

Garant, Garant Pro Series, True Temper, PRO flow 205



DISPLAYS AND HOOKS

PRÉSENTOIRS ET CROCHETS

Garant, Garant Pro Series, True Temper, PRO flow 234

GARANT PRO SERIES

**LONG HANDLE
TOOLS**

**—
OUTILS
À LONG MANCHE**



HANDLE MADE OUT OF
 ENGINEERED MATERIALS
 MANCHE EN MATÉRIEAUX D'INGÉNÉRIE

50%

STURDIER THAN WOOD
 PLUS ROBUSTE QUE LE BOIS

NEW IMPROVED DESIGN
NOUVEAU DESIGN AMÉLIORÉ



B GPHR2FLS



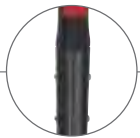
C GPHS2D



D GPHS2L



Heavy gauge
 tempered steel blade.
 Lame robuste
 en acier trempé.



Double-rivet assembly.
 Assemblage à deux rivets.



Sturdy one-piece fiberglass,
 TPE overmolded handle.
 Manche monopièce ultrarobuste en
 fibre de verre et surmoulage en TPE.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPHR2FDS	80442	6	144	4.70 (2.14)	D	31 (78.7)	8 1/2 x 11 1/2 (21.6 x 29.5)	43 1/4 (109.9)	N/A N/D	Round point shovel with forward-turned footstep. Pelle ronde avec appuis-pied vers l'avant.
B	GPHR2FLS	80448	3	192	4.70 (2.14)	LONG	48 (121.9)	8 1/2 x 11 1/2 (21.6 x 29.5)	63 1/2 (161.3)	N/A N/D	
C	GPHS2D	80450	6	144	4.60 (2.10)	D	31 (78.7)	9 1/2 x 11 (24.1 x 27.4)	42 1/2 (107.9)	N/A N/D	Square point shovel with rolled-back footstep. Pelle carrée avec appuis-pied.
D	GPHS2L	80451	3	192	4.70 (2.10)	LONG	48 (121.9)	9 1/2 x 11 (24.1 x 27.4)	59 1/2 (151.1)	N/A N/D	

HANDLE MADE OUT OF
 ENGINEERED MATERIALS
 MANCHE EN MATÉRIEAUX D'INGÉNÉRIE

50%

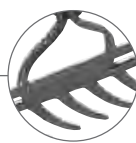
STURDIER THAN WOOD
 PLUS ROBUSTE QUE LE BOIS



Heavy gauge
 tempered steel blade.
 Lame robuste
 en acier trempé.



Sturdy one-piece fibreglass,
 TPE overmolded handle.
 Double-rivet assembly.
 Assemblage à deux rivets.
 Manche monopièce ultrarobuste
 en fibre de verre et surmoulage
 en TPE.

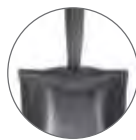


Ultra-sturdy forged
 steel head.
 Tête en acier forgé.



Ultra-sturdy profiled fibreglass
 handle. Oversized socket.
 Double-rivet assembly.
 Manche profilé ultrarobuste en
 fibre de verre. Douille surdimensionnée.
 Assemblage à deux rivets.

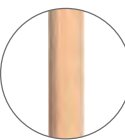
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPHGS2FDS	80437	6	144	4.28 (1.95)	D	31 (78.7)	7 x 11 1/4 (17.5 x 28.7)	44 1/2 (113)	N/A N/D	Garden spade with rolled-back footstep. Pelle à jardin à dos creux avec appuis-pied.
B	GPHDS16FD	80436	3	240	4.6 (2.1)	D	31 (78.7)	5 1/2 x 15 1/2 (14.2 x 39.4)	48 1/2 (123.1)	N/A N/D	Drain spade with forward-turned footstep. Pelle à drain à dos creux avec appuis-pied.
C	GPFMS8		3	144	5.76 (2.61)	LONG	48 (121.9)	8 1/4 x 6 (20.95 x 15.24)	57.5 (146.05)	N/A N/D	Multi-purpose scraper. Grattoir multi-usage.
D	GPCR14	83313	6	216	3.33 (1.51)	LONG	62 1/4 (158.10)	14 (35.6)	62 1/4 (158.1)	N/A N/D	Double-back level rake, 14 tines. Râteau à niveler à double dos, 14 dents.
E	GPBR16	83312	6	240	3.8 (1.72)	LONG	60 (152.4)	16 7/8 (42.8)	66 (167.6)	N/A N/D	Bow rake, 16 tines. Râteau à arceau, 16 dents.



Solid shank and forged steel blade. Forward-turned footstep.
 Tige pleine et lame en acier forgé. Appuis-pied vers l'avant.



Longer socket for better shovel balance.
 Col de cygne plus élevé pour un meilleur équilibre.



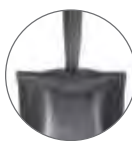
Premium-quality varnished hardwood handle.
 Manche en bois dur de première qualité verni.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
 Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GIFR2FD	81188	3	192	4.48 (2.03)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	8 3/4 x 11 1/4 (22.2 x 28.6)	39 1/2 (100.3)	C4512809*	Round point shovel , used for digging holes, planting or uprooting trees and bushes.
B	GIFR2FL	81189	3	192	4.83 (2.19)	LONG	48 (121.9)	8 3/4 x 11 1/4 (22.2 x 28.6)	62 (157.5)	C4564809*	Pelle ronde , idéale pour creuser, planter ou déraciner.
C	GFSG2FD	81194	3	192	4.5 (2.04)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	7 1/8 X 11 3/4 (18.1 X 29.8)	41 1/4 (104.8)	C4512809*	Garden spade , used for cutting through and turning over soil.
D	GFSG2FL	80506	3	192	4.7 (2.13)	LONG	48 (121.9)	7 1/8 X 11 3/4 (18.1 X 29.8)	63 1/4 (160.7)	C4564809*	Pelle à jardin , idéale pour trancher et retourner le sol.
E	GFR02D35	80360	3	168	6 (2.72)	STEEL D ACIER D	27 (68.58)	7 1/2 X 12 1/4 (12.7 X 19.05)	49 (124.46)	C4513609*	Irrigation shovel. Pelle à drain.
F	GFDS14D	80356	3	240	5.20 (2.36)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	5 1/2 X 14 (14 X 35.6)	43 1/2 (110.5)	C4512809*	Drain spade. Pelle à drain à dos creux.
G	GFDS14L	80467	3	192	5.20 (2.36)	LONG	48 (121.9)	5 1/2 x 14 (14.0 x 35.6)	65 1/2 (165.1)	C4564809*	Drain spade. Pelle à drain.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.



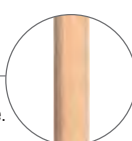
Solid shank and forged steel blade.

Tige pleine et lame en acier forgé.



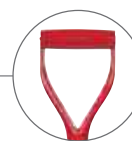
Longer socket for better shovel balance.

Col de cygne plus élevé pour un meilleur équilibre.



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.

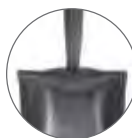
Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GIFR2D	81185	3	216	4.40 (2)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	8 3/4 x 11 1/4 (22.2 x 28.6)	39 1/2 (100.3)	C4512809*	Round point shovel , to dig holes, plant or uproot trees and bushes. Pelle ronde , pour creuser des trous, planter et déraciner des arbres et des arbustes.
B	GIFR2L	81186	3	192	4.40 (2)	LONG	48 (121.9)	8 3/4 x 11 1/4 (22.2 x 28.6)	61 3/4 (156.8)	C4564809*	
C	GFR2NL	81187	3	192	5.5 (2.49)	LONG	48 (121.9)	8 1/4 x 12 (21 x 30.5)	62 1/4 (158.1)	C4564809*	

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.



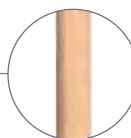
FORGED STEEL SHOVELS | INDUSTRIAL-GRADE
PELLES EN ACIER FORGÉ | QUALITÉ INDUSTRIELLE



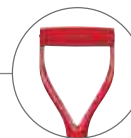
Solid shank and forged steel blade.
 Tige pleine et lame en acier forgé.



Longer socket for better shovel balance.
 Col de cygne plus élevé pour un meilleur équilibre.



Premium-quality varnished hardwood handle.
 Manche en bois dur de première qualité verni.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
 Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GFR2D	80361	3	192	5.10 (2.27)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	9 x 12 1/4 (22.9 x 31.1)	40 1/2 (102.9)	C4512809*	Round point shovel , to dig holes, plant or uproot trees and bushes. Pelle ronde , pour creuser des trous, planter et déraciner des arbres et des arbustes.
B	GFR2D35	80364	3	192	5.70 (2.59)	STEEL D ACIER D	34 3/4 (88.3)	9 x 12 1/4 (22.9 x 31.1)	49 3/4 (126.4)	C4513609*	
C	GFR2L	80365	3	216	5.11 (2.32)	LONG	48 (121.9)	9 x 12 1/4 (22.9 x 31.1)	62 3/4 (159.4)	C4564809*	
D	GFS2D	80366	3	144	5.5 (2.5)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	9 1/2 x 12 (24.1 x 30.5)	40 (101.06)	C4512809*	Square point shovel , to move earth, sand, garbage and other materials. Pelle carrée , pour transférer terre, sable, débris et autres matériaux.
E	GFS2D35	80447	3	192	5.28 (2.39)	STEEL D ACIER D	34 3/4 (88.3)	9 1/2 x 12 (24.1 x 30.5)	49 1/4 (125.1)	C4513609*	
F	GFS2L	80367	3	216	5.7 (2.59)	LONG	48 (121.9)	9 1/2 x 12 (24.1 x 30.5)	62 1/4 (158.1)	C4564809*	

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

**SPECIALITY FORGED STEEL SHOVELS | INDUSTRIAL-GRADE
PELLES FORGÉES SPÉCIALISÉES | QUALITÉ INDUSTRIELLE**

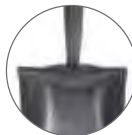


A GFPS08
GFPS09
GFPS10
GFPS12

D GFFR1L

B GFTS2D

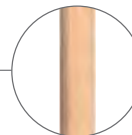
C GFFR1D



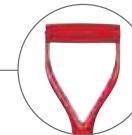
Solid shank and forged steel blade.
Tige pleine et lame en acier forgé.



Longer socket for better shovel balance.
Col de cygne plus élevé pour un meilleur équilibre.



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

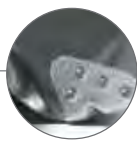
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL.	
A	GFPS08	80443	1	-	8.10 (3.67)	LONG	96 (243.8)	9 x 10 3/4 (22.9 x 27.3)	106 (269.2)	F9508*	Post hole spoon , to remove deep down earth when digging holes to install posts and stakes. Pelle cuillère , pour enlever la terre en profondeur lorsque vous creusez des trous pour l'installation de poteaux et de pieux.
-	GFPS09	80444	1	-	8.8 (3.99)	LONG	108 (274.3)	9 x 10 3/4 (22.9 x 27.3)	118 (299.7)	F9509*	
-	GFPS10	80445	1	-	9.5 (4.31)	LONG	120 (304.8)	9 x 10 3/4 (22.9 x 27.3)	130 (330.2)	F9510*	
-	GFPS12	80446	1	-	10.8 (4.9)	LONG	144 (365.8)	9 x 10 3/4 (22.9 x 27.3)	154 (391.2)	F9512*	
B	GFTS2D	80454	3	96	5.6 (2.54)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	9 3/4 x 11 3/4 (24.8 x 29.8)	39 1/2 (100.3)	C4512809*	Square point railroad track shovel. Pelle carrée pour compagnies ferroviaires.
C	GFFR1D	80440	3	120	4.4 (2)	STEEL D ACIER D	25 1/2 (64.8)	7 1/4 x 10 1/2 (18.4 x 26.7)	37 1/2 (95.25)	C4512809*	Firefighting sharpened blade.
D	GFFR1L	80441	3	144	4.3 (1.95)	LONG	40 (101.6)	7 1/4 x 10 1/2 (18.4 x 26.7)	50 (127)	C4554009*	Pelle à feu , lame aiguisée.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

ROUND POINT SHOVELS | INDUSTRIAL-GRADE
PELLES RONDES | QUALITÉ INDUSTRIELLE



Heavy-duty tempered steel blade.
 Lame robuste en acier trempé.



Extra-large footstep for secure footing.
 Appuis-pied extralarges pour un positionnement sécuritaire.



Premium-quality varnished hardwood handle. Double-rivet assembly.
 Manche en bois dur de première qualité verni. Assemblage à deux rivets.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
 Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GEX2FD	99639	3	192	4.35 (1.98)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.49)	10 x 12 (25.4 x 30.48)	41 (104.14)	N/A N/D	Round point shovel , arrow shaped excavator blade to easily penetrate the ground. Pelle ronde , lame excavatrice en forme de flèche pour faciliter la pénétration du sol.
B	GEX2FD35	99641	3	192	4.65 (2.11)	STEEL D ACIER D	34 3/4 (88.9)	10 x 12 (25.4 x 30.48)	48 (121.92)	N/A N/D	
C	GEX2FL	99640	3	192	4.56 (2.07)	LONG	48 (121.92)	10 x 12 (25.4 x 30.48)	61 1/2 (156.21)	N/A N/D	
D	GHR2FDS	80154	6	192	4.25 (1.93)	STEEL D ACIER D	30 3/4 (78.41)	8 5/8 x 11 1/2 (20.47 x 29.21)	44 (111.76)	N/A N/D	Round point shovel , perfect to dig, plant an uproot. Pelle ronde à dos creux , idéale pour creuser, planter ou déraciner.
E	GHR2FD35S	80149	6	96	4.75 (2.15)	STEEL D ACIER D	35 (88.9)	8 5/8 x 11 1/2 (20.47 x 29.21)	48 1/2 (102.87)	C4513609*	
F	GHR2FLS	80151	6	96	4.27 (1.94)	LONG	48 (121.92)	8 5/8 x 11 1/2 (20.47 x 29.21)	63 1/2 (161.29)	C4564809*	

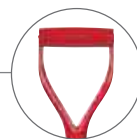
* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.



Heavy-duty tempered steel blade.
Lame robuste en acier trempé.



Premium-quality varnished hardwood handle. Double-rivet assembly.
Manche en bois dur de première qualité verni. Assemblage à double rivets.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GHR2FD	80375	6	96	4.25 (1.93)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	8 5/8 x 11 1/2 (21.9 x 29.2)	41 (104.1)	C4512809*	
B	GHR2FD35	81181	6	96	4.55 (2.06)	STEEL D ACIER D	34 3/4 (88.3)	8 5/8 x 11 1/2 (21.9 x 29.2)	48 (121.9)	C4513609*	Round point shovel, with forward-turned footstep. Pelle ronde à dos creux, avec appuis-pied vers l'avant.
C	GHR2FL	80377	6	96	4.23 (1.92)	LONG	48 (121.9)	8 5/8 x 11 1/2 (21.9 x 29.2)	61 (154.9)	C4564809*	
D	GHR2FLSS	83114	3	192	3.9 (1.78)	LONG	48 (121.9)	8 3/4 x 11 (22.2 x 27.9)	62 1/2 (158.7)	N/A N/D	Round point shovel, hollow-back tempered steel blade, 16" Super socket.
E	GHR2FD35SS	83192	3	192	4.6 (2.09)	STEEL D ACIER D	35 (88.9)	8 3/4 x 11 (22.2 x 27.9)	48 (121.9)	N/A N/D	Pelle ronde à dos creux, appuis-pied larges, super socket de 16 po.

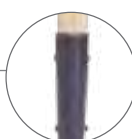
* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.

SQUARE POINT SHOVELS | INDUSTRIAL-GRADE
PELLES CARRÉES | QUALITÉ INDUSTRIELLE



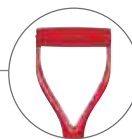
Heavy-duty tempered steel blade.
Rolled-back footstep.

Lame robuste en acier trempé.
Appuis-pied vers l'arrière.



Premium-quality varnished hardwood
handle. Double-rivet assembly.

Manche en bois dur de première
qualité verni. Assemblage à double rivets.



Spot welded steel D grip
for strength and comfort.

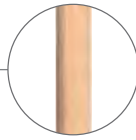
Poignée d'acier en D, soudure
par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GHS2FDS	84018	3	144	5 (2.27)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	44 (111.8)	C4512809*	Square point shovel , hollow back blade, extra-large forward-turned footstep. Pelle carrée à dos creux , appuis-pied extralarges vers l'avant.
B	GHS2FLS	84020	3	144	5 (2.27)	LONG	48 (121.9)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	62 (157.5)	C4513609*	Pelle carrée à dos creux , appuis-pied extralarges vers l'avant.
C	GHS2D	81767	3	144	5 (2.27)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	42 (106.7)	C4512809*	Square point shovel , hollow back blade. Perfect for moving earth, sand and other bulk materials. Pelle carrée à dos creux , idéale pour transférer terre, sable et autres matériaux en vrac.
D	GHS2D35	81869	3	144	5 (2.27)	STEEL D ACIER D	34 3/4 (88.3)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	48 (121.9)	C4513609*	Square point shovel , hollow back blade. Perfect for moving earth, sand and other bulk materials. Pelle carrée à dos creux , idéale pour transférer terre, sable et autres matériaux en vrac.
E	GHS2L	81768	3	144	5.2 (2.35)	LONG	48 (121.9)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	61 1/2 (156.2)	C4513609*	Square point shovel , hollow back blade. Loading capacity 30% greater than a standard square point shovel. Pelle carrée à dos creux , capacité de chargement 30% supérieure à celle d'une pelle carrée standard.
F	GHS4D	81570	6	96	5 (2.27)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	10 1/2 x 13 (26.7 x 33)	42 (106.7)	C4512809*	Square point shovel , hollow back blade. Loading capacity 30% greater than a standard square point shovel. Pelle carrée à dos creux , capacité de chargement 30% supérieure à celle d'une pelle carrée standard.
G	GHS6D	83355	3	144	5.9 (2.68)	STEEL D ACIER D	37 (94)	11 3/8 x 14 1/2 (28.9 x 36.8)	51 (129.5)	C4513609*	Square point shovel , extra-large heavy gauge hollow back blade. Pelle carrée à dos creux , lame extralarge.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.



Heavy-duty tempered steel blade.
Lame robuste en acier trempé.



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

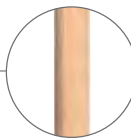
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GHDS16FD	81183	3	240	4.10 (1.86)	STEEL ACIER D	25 3/4 (65.4)	5 1/2 x 16 (14 x 40.6)	45 (114.3)	C4512809*	Drain spade , hollow back blade, extra-large footstep, double-rivet assembly. Pelle à drain à dos creux , appuis-pied extralarges, assemblage à double rivets.
B	GHGS2FD	81005	6	192	4 (1.81)	STEEL ACIER D	27 3/4 (70.5)	6 7/8 x 12 (17.5 x 30.5)	40 3/4 (103.5)	C4512809*	Garden spade , hollow back blade, extra-large footstep, double-rivet assembly. Pelle à jardin à dos creux , appuis-pied extralarges, assemblage à double rivets.
C	GHGS5D	80368	3	105	5.5 (2.49)	STEEL ACIER D	27 3/4 (70.5)	11 1/8 x 16 1/4 (28.3 x 41.3)	44 1/4 (112.4)	C4512809*	Gravel scoop , hollow back blade. Pelle à gravier à dos creux .
D	GHTS4L	83704	3	144	3.52 (1.60)	LONG	40 (101.6)	3 3/4 x 10 1/2 (9.5 x 26.7)	54 (137.2)	N/A N/D	4" trenching shovel . Pelle à tranchée , 4 po.
E	GHR1FL	81688	3	120	2.6 (1.18)	LONG	42 (106.7)	6 x 8 3/8 (15.2 x 21.3)	51 3/8 (130.5)	N/A N/D	Round point shovel , hollow back blade, forward-turned footstep. Pelle ronde à dos creux , appuis-pied vers l'avant.
F	GHR1FD	84024	3	144	2.3 (1.04)	POLY D	24 (61)	6 x 8 3/8 (15.2 x 21.3)	40 1/2 (102.8)	N/A N/D	Round point shovel , hollow back blade, forward-turned footstep. Poly D grip. Pelle ronde à dos creux , appuis-pied vers l'avant. Poignée en D en poly.
G	GHFFR1FL	81195	6	192	3.3 (1.5)	LONG	42 (106.7)	7 5/8 x 10 3/4 (19.4 x 27.3)	55 (139.7)	C4514009*	Firefighting shovel , hollow back and sharpened blade, forward-turned footstep. Pelle à feu à dos creux , lame aiguisée, appuis-pied vers l'avant.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.

FLOOR SCRAPERS AND CONCRETE SPREADER | INDUSTRIAL-GRADE
GRATTOIRS À PLANCHER ET RACLOIR À BÉTON | QUALITÉ INDUSTRIELLE



Flexible steel blade.
Lame flexible en acier.



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPFS09	83017	3	165	3.45 (1.56)	LONG	46 (116.79)	9.2 x 5.1 (23.36 x 12.94)	59 (149.9)	-	Floor scraper , to clean and remove tiles or complete other construction projects. Grattoir à plancher , pour nettoyer, enlever des tuiles ou effectuer d'autres travaux de construction.
B	GPFS14	83018	3	120	4.25 (1.93)	LONG	46 (116.79)	14 x 5.1 (35.55 x 12.94)	59 (149.9)	-	
C	GPFS18	83019	3	90	4.9 (2.22)	LONG	46 (116.79)	18 x 5.1 (45.7 x 12.94)	59 (149.9)	-	
D	GPFS22	83020	3	60	5.55 (2.52)	LONG	46 (116.79)	22 x 5.1 (55.86 x 12.94)	59 (149.9)	-	
E	GPCS20	83112	3	30	5.4 (2.46)	LONG	61 (154.88)	20 x 4.5 (50.78 x 11.43)	61 (154.88)	-	Concrete spreader , wide steel head with hook to reposition rebar. Racloir à béton , large tête en acier avec crochet de reposition pour la barre d'armature.

A G411D

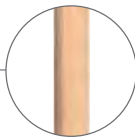


B G411L



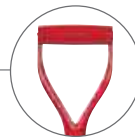
Footstep for better comfort and easier penetration.

Appuis-pied pour plus de confort et de pénétration.



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

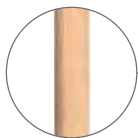


Spot-welded steel D grip for strength and comfort.

Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	G411D	81095	3	216	4.6 (2.09)	STEEL D ACIER D	32 3/4 (83.2)	7 1/2 x 11 (19.1 x 27.9)	44 1/2 (113)	C1563309	Spading fork with footstep, one-piece forged and tempered steel head.
B	G411L	81110	3	216	4.65 (2.10)	LONG	48 (121.9)	7 1/2 x 11 (19.1 x 27.9)	59 1/2 (151.1)	C1514809 C1515409	Fouche à bêcher avec appuis-pied, tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé.

HOES | INDUSTRIAL-GRADE
BINETTE | QUALITÉ INDUSTRIELLE



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.

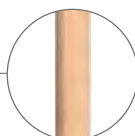
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL.	
A	GIH6	80720	2	72	3.20 (1.45)	LONG	54 (137.2)	5 7/8 x 7 3/8 (14.9 x 18.7)	54 (137.2)	C3565409*	Forged italian hoe. Binette italienne forgée.
B	GFWH7	80715	3	120	2.15 (0.98)	LONG	54 (137.2)	4 3/4 x 6 1/8 (12.1 x 15.6)	57 1/2 (146.1)	C2515409*	Forged Warren hoe, shank type. Binette à sillons forgée, modèle à tige.
C	GFBH7S	80713	3	150	2.14 (0.97)	LONG	40 (101.6)	7 x 3 1/2 (17.8 x 8.9)	59 1/8 (150.2)	C2505409*	Forged beet hoe, socket type. Binette à betteraves forgée, modèle à douille.
D	GBH65	80710	3	120	1.57 (0.71)	LONG	54 (137.2)	6 1/2 x 2 (16.5 x 5.1)	58 (147.3)	C2515409*	Beet hoe, shank-type steel head, replaceable tempered steel blade. Binette à betteraves, modèle à tige, tête en acier, lame remplaçable en acier trempé.
E	GGH65	80716	3	144	2.3 (1.04)	LONG	54 (137.2)	6 1/2 x 4 3/4 (16.5 x 12.1)	57 1/2 (146.1)	C2515409*	Garden hoe, shank-type steel head. Binette à jardin, modèle à tige, tête en acier.
F	GGH8	80718	3	144	2.4 (1.09)	LONG	54 (137.2)	8 x 4 3/8 (20.3 x 11.1)	57 1/2 (146.1)	C2515409*	Garden hoe, shank-type steel head. Binette à jardin, modèle à tige, tête en acier.
G	GFSH7	83702	6	300	2.4 (1.09)	LONG	60 (152.4)	6 1/4 x 4 1/4 (15.8 x 10.8)	66 (167.6)	C2505409*	Forged garden hoe, shank pattern. Binette à jardin, tige droite et tête forgée.
H	GHH4	80739	3	150	2.1 (0.95)	LONG	48 (121.9)	8 x 5 (20.3 x 12.7)	56 1/4 (142.8)	C2515409*	Dutch hoe (Oshawa pattern), shank-type steel head. Binette hollandaise (Oshawa), modèle à tige, tête en acier.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

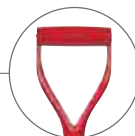
**TURF EDGERS AND HOES | INDUSTRIAL-GRADE
COUPE-PELOUSE ET BINETTES | QUALITÉ INDUSTRIELLE**



Extra-large footstep for secure footing.
Appuis-pied extralarges pour un positionnement sécuritaire.



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.



Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GTED	78927	3	96	2.75 (1.25)	ACIER D STEEL D	34 (86.4)	9 x 4 3/4 (22.9 x 12.1)	39 1/4 (99.7)	N/A N/D	Tempered steel turf edger , short handle. Sharp tempered steel blade. Coupe-pelouse en acier trempé , manche court. Lame aiguisée en acier trempé.
B	GTDL	78928	3	240	2.71 (1.23)	LONG	48 (121.9)	9 x 4 3/4 (22.9 x 12.1)	52 1/2 (133.4)	N/A N/D	Tempered steel turf edger , long handle. Sharp tempered steel blade. Coupe-pelouse en acier trempé , manche long. Lame aiguisée en acier trempé.
C	GMH07	80721	3	216	2.42 (1.1)	LONG	54 (137.2)	7 x 4 3/4 (17.8 x 12.1)	57 1/4 (145.4)	C2515409*	Forged mason/platerer hoe , shank type. Binette pour maçon/plâtrier , modèle à tige.
D	GMH10	80722	3	72	4.3 (1.95)	LONG	66 (167.6)	10 x 6 (25.4 x 15.2)	69 (175.3)	C3526609*	Mortar hoe , shank-type steel head. Binette à mortier , modèle à tige, tête en acier.
E	GAAH6	80848	3	72	2.09 (0.95)	LONG	54 (137.2)	6 x 1 1/6 (15.2 x 2.7)	57 3/4 (146.7)	N/A N/D	Action hoe , sharp double-edge cultivator, weeder and edging tool. Binette à tête mobile , cultivateur, sarcloir et coupe-bordures à double tranchant.
F	GH348	80798	3	144	2.34 (1.06)	LONG	48 (121.9)	9 x 3 1/2 (22.8 x 8.9)	48 1/2 (123.2)	C2515409*	Cultivator combined with a 3 1/2" hoe , steel head. Sarcloir combiné avec binette de 3 1/2 po (8,9 cm) , tête en acier.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.



A GBR15

B GRR14

C GCR14

D GLR14

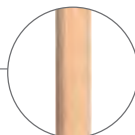
E GLR16

F GAR14



Oversize socket for maximum strength and durability.

Douille surdimensionnée pour une robustesse et une durabilité maximales.



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GBR15	80745	6	240	3.2 (1.45)	LONG	60 (152.4)	16 (40.6)	65 3/4 (167)	C2516009*	Heavy-duty bow rake, 15-tine forged steel head. Râteau à arceau, 15 dents, tête en acier forgé.
B	GRR14	80755	3	72	4.9 (2.2)	LONG	66 (167.6)	15 5/8 (39.7)	72 3/4 (184.8)	C2526009*	Steel road rake for heavy work, 14-tine. Râteau à chemin en acier, 14 dents.
C	GCR14	80747	6	216	2.63 (1.2)	LONG	60 (152.4)	13 3/4 (34.9)	62 (157.5)	C2516009*	Heavy-duty double-back level rake, 14-tine steel head. Râteau à niveler à double dos très robuste, 14 dents, tête en acier.
D	GLR14	80751	6	288	3 (1.36)	LONG	60 (152.4)	14 3/4 (37.5)	61 (154.9)	C2516009*	Level head rake, 14-tine steel head. Râteau droit, 14 dents, tête en acier.
E	GLR16	80752	6	192	3 (1.36)	LONG	66 (167.6)	16 5/8 (42.2)	66 3/4 (169.5)	C2516009*	Level head rake, 16-tine steel head. Râteau droit, 16 dents, tête en acier.
F	GAR14	80744	3	144	6.1 (2.77)	LONG	60 (152.4)	15 5/8 (39.7)	79 1/2 (194.3)	C2526009*	Steel asphalt rake, 14 tines, 18" steel shank securely welded to the head. Râteau à asphalte en acier, 14 dents. Tige de 18 po fixée à la tête.

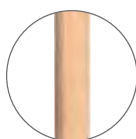
* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.



A GFR22

B GLR22

C GTR19



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL.	
A	GFR22	81723	12	192	1.7 (0.77)	LONG	54 (137.2)	20 (50.8)	68 (172.7)	C2565409*	Fan rake , tempered steel tines. Balai à gazon en éventail , dents en acier trempé.
B	GLR22	81184	6	96	2.5 (1.13)	LONG	54 (137.2)	24 (61)	71 1/2 (181.6)	C2565409*	Springback lawn rake , tempered steel tines, reinforced socket with welded plate. Balai à gazon à ressort , dents en acier trempé avec barre de retenue flexible, douille renforcée avec soudure complète au dos pour solidité maximale.
C	GTR19	78852	2	56	3.31 (1.5)	LONG	54 (137.2)	15 (38.1)	55 1/2 (141)	99747*	Thatching rake , 19 sharp tines. To get rid of the compacted grass stems and roots that accumulate on the soil's surface. Râteau à déchaumer , 19 dents affûtées. Pour enlever les racines et les brins d'herbe compactés qui s'accumulent à la surface du sol.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.



RAKE | INDUSTRIAL-GRADE
RÂTEAUX | QUALITÉ INDUSTRIELLE



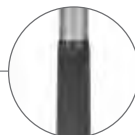
A GPCALR36



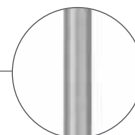
**FOLDABLE HEAD
 FOR EASY STORAGE**
**TÊTE PLIABLE
 FACILE À RANGER**



Sturdy opening mechanism to lock the head open.
 Mécanisme d'ouverture robuste permettant de verrouiller la tête en position ouverte.



Comfort grip.
 Manchon confort.



Anodized aluminum handle.
 Manche en aluminium anodisé.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPCALR36	85082	4	96	5.1 (2.31)	LONG	69 (175.3)	36 (91.4)	70 (177.8)	-	Landscaping rake with foldable head , aluminum head and braces. Closed head width: 5 3/4 po (14.5 cm). Râteau à niveler à tête pliable pour paysagiste , tête et renforts en aluminium. Largeur de la tête fermée: 5 3/4 po (14.5 cm).



A GPALR24



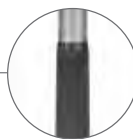
B GALR36



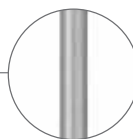
C EAAL36



Aluminum head and braces.
Tête et renforts en aluminium.



Comfort grip.
Manchon confort.



Anodized aluminum handle.
Manche en aluminium anodisé.

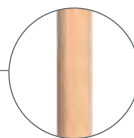
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. PARTS	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB. (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	PIÈCES DE REMPL.	
A	GPALR24	85512	1	72	3.6 (1.63)	LONG	69 (175.3)	24 (60.1)	69.5 (176.5)	83753 85535	Landscaping level rake, delivered unassembled. Râteau à niveler pour paysagiste, livré non assemblé.
B	GALR36	80841	1	72	5.5 (2.5)	LONG	69 (175.3)	36 (91.4)	69.5 (176.5)	83753 86077	Landscaping level rake, delivered unassembled. Râteau à niveler pour paysagiste, livré non assemblé.
C	EAAL36	78168	1	135	5.6 (2.54)	LONG	82 (208.3)	36 (91.4)	92 (233.7)	86961*	Asphalt rake, delivered unassembled. Râteau à asphalte, livré non assemblé.

* These replacement parts are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces pièces conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

AUGER, WEED CUTTERS, CULTIVATOR AND MUCK SCOOP | INDUSTRIAL-GRADE
TARIÈRE, SERPES À HERBE, SARCLOIR ET GRATTE MINIÈRE | QUALITÉ INDUSTRIELLE



Steel handle.
Manche en acier.



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche ou poignée en bois dur de première qualité verni.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB. (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPPHA	84017	2	72	10 (4.53)	T	30 (76.2)	-	45.5 (115.6)	N/A N/D	Post hole auger , steel handle, wood T-grip. Non-adjustable. To dig 6-inch holes. Tarière vrille , manche en acier avec poignée en T en bois. Non ajustable. Pour creuser des trous de 6 po.
B	GWC14	80839	2	72	2.43 (1.1)	-	30.75 (78.1)	2 5/8 x 14 1/4 (6.7 x 36.2)	37 3/4 (95.9)	N/A N/D	Weed cutter , steel serrated blade securely attached to a metal bow. Serpe à herbe , lame dentelée en acier solidement fixée à un arc métallique.
C	GWC09	80838	3	432	1.31 (0.59)	-	8 (20.3)	2 x 8 1/2 (5.1 x 21.6)	42 (106.7)	N/A N/D	Grass whip , steel serrated blade securely attached to a metal shaft. Serpe à herbe , lame dentelée en acier, montée sur tige métallique.
D	GC348	80792	3	120	1.93 (0.88)	-	48 (121.9)	4 1/4 (10.8)	55 1/2 (141)	C2565409*	Adjustable cultivator , 3 forged steel prongs. Sarcloir ajustable , 3 dents en acier forgé.
E	E432SG	78167	2	60	4.85 (2.2)	-	32 (81.2)	14 (35.6)	32 (81.2)	B7173201SG*	Muck scoop , steel blade. Gratte minière , lame en acier.

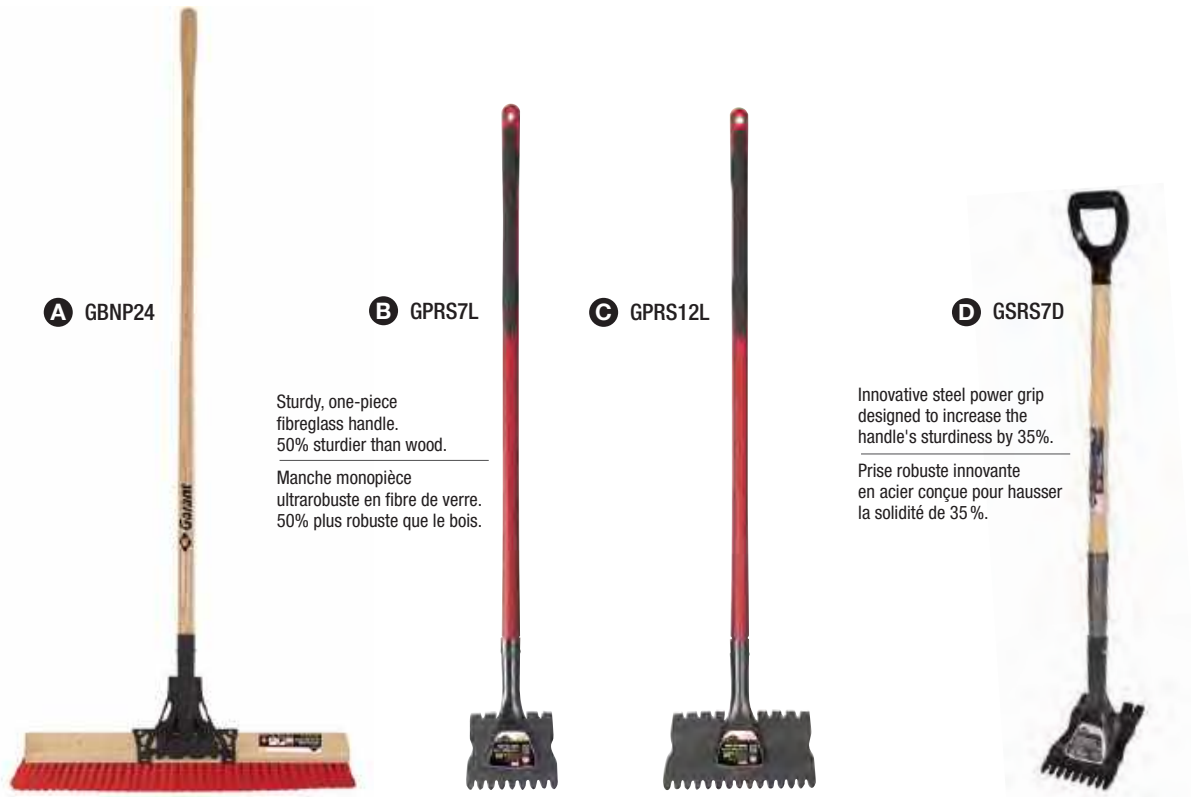
* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.



ROOFER'S TOOLS

—
**OUTILS POUR
COUVREURS**

ROOFER'S BRUSH AND SHINGLE REMOVER | INDUSTRIAL-GRADE
BALAI-BROSSE POUR COUVREURS ET PELLES À BARDEAUX | QUALITÉ INDUSTRIELLE



A GBNP24

B GPRS7L

C GPRS12L

D GSR57D

Sturdy, one-piece
fibreglass handle.
50% sturdier than wood.

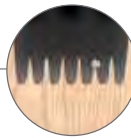
Manche monopiece
ultrarobuste en fibre de verre.
50% plus robuste que le bois.

Innovative steel power grip
designed to increase the
handle's sturdiness by 35%.

Prise robuste innovante
en acier conçue pour hausser
la solidité de 35%.



Ultra-sturdy attachment.
Fixation ultrarobuste.



Integrated nail puller.
Arrache-clou intégré.



Optimum angle.
Angle optimal.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GBNP24	83689	3	36	5.5 (2.49)	LONG	60 (152.4)	24 x 3 1/2 (60.7 x 8.9)	63 (160.2)	N/A N/D	Roofer's brush , tempered steel bracket, 6" nail remover, 24" multi-surface broom head. Premium-quality hardwood handle. Balai-brosse pour couvreurs , fixation en acier trempé. Surface arrache-clou de 6 po (15,25 cm). Tête de 24 po (60,96 cm) multisurface. Manche en bois dur de première qualité verni.
B	GPRS7L	83320	3	192	4.55 (2.07)	LONG	47 (119.4)	7 x 8 (17.8 x 20.3)	53 1/2 (134)	N/A N/D	Shingle remover , 7" and 12" steel blade, unique one-piece head design, no welding. Ultra-sturdy fibreglass handle with non-slip material.
C	GPRS12L	83321	3	72	5.7 (2.6)	LONG	47 (119.4)	7 x 8 (17.8 x 20.3)	53 1/2 (134)	N/A N/D	Pelle à bardeaux , lame de 7 po et 12 po dentelée en acier trempé, manche ultrarobuste fait de matériaux d'ingénierie avec coeur en fibre de verre et surmoulage antidérapant. Tête au design unique sans soudure.
D	GSR57D	84579	6	144	5 (2.27)	PWR D	35 1/2 (88.9)	6 7/8 x 10 3/4 (17.5 x 27.3)	47 (119.4)	N/A N/D	Roofer's spade , 7" steel blade without welding. Garant Pro High Performance. Pelle à bardeaux , lame de 7 po en acier, tête sans soudure. Garant Pro Haute Performance.

**ROOFER'S BRUSH AND SHINGLE REMOVER | INDUSTRIAL-GRADE
BALAI-BROSSE POUR COUVREURS ET PELLES À BARDEAUX | QUALITÉ INDUSTRIELLE**



Unique one-piece design for maximum strength. Tempered steel notched blade.

Tête monopièce au design unique pour plus de résistance. Lame avec encoches en acier trempé.



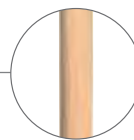
Curve socket allows shingle slide over.

Courbe permettant le glissement du bardeau.



2 pivot points for more performance with minimum effort.

2 points de pivot pour plus de performance et un minimum d'effort.



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL.	
A	GHR2D	80163	3	192	4.97 (2.25)	STEEL D ACIER D	32 3/4 (83.2)	6 7/8 x 10 3/4 (17.5 x 27.3)	47 (119.4)	C4513609*	Shingle remover , fulcrum welded to back of blade for leverage. Rolled-back steps.
B	GHR2L	80164	3	192	5.07 (2.3)	LONG	48 (121.9)	6 7/8 x 10 3/4 (17.5 x 27.3)	59 (149.9)	C4564809*	Pelle à bardeaux , plaque soudée au dos de la lame servant de point d'appui. Appuis-pied vers l'arrière.
C	GRS5MS	80162	6	288	2.3 (1.04)	-	19 (48.3)	5 x 10 3/4 (12.7 x 27.3)	23 3/4 (62.9)	N/A N/D	Shingle remover , blade without welding. Narrow head for better reach in tight areas or to work on projects that do not require complete shingle removal.
D	GRS5D	80106	6	144	2.65 (1.2)	POLY D	36 (91.4)	5 x 10 3/4 (12.7 x 27.3)	47 (119.4)	C4109	Pelle à bardeaux , tête sans soudure. Tête étroite idéale pour atteindre des espaces plus restreints ou faire des travaux ne nécessitant pas que le bardeau soit enlevé en entier.
E	GRS7D	78756	6	144	4.5 (2.05)	POLY D	35 1/2 (88.9)	6 7/8 x 10 3/4 (17.5 x 27.3)	47 (119.4)	C4109	Shingle remover , blade without welding.
F	GRS7L	80165	6	180	4.08 (1.85)	LONG	48 (121.9)	6 7/8 x 10 3/4 (17.5 x 27.3)	53 1/2 (135.9)	N/A N/D	Pelle à bardeaux , tête sans soudure.
G	GRS12D	80452	3	84	5.1 (2.3)	POLY D	35 1/2 (88.9)	12 x 8 (30.48 x 20.31)	47 (119.4)	C4109	Shingle remover , blade without welding. Pelle à bardeaux , tête sans soudure.
H	GPRS7RD	84768	3	144	4.5 (2.05)	POLY D	35 1/2 (88.9)	6 7/8 x 10 3/4 (17.5 x 27.3)	47 (119.4)	N/A N/D	Shingle remover , steel head with 2 fully functional sides.
I	GPRS7RL	84769	3	180	4.08 (1.85)	LONG	48 (121.9)	6 7/8 x 10 3/4 (17.5 x 27.3)	53 1/2 (135.9)	N/A N/D	Pelle à bardeaux , tête en acier avec 2 faces complètes.

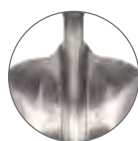
* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

A person wearing a dark blue t-shirt, blue jeans, and brown work boots is holding a long-handled shovel. The shovel has a grey handle and a grey bucket. The background is a barn with hay bales and a piece of machinery.

**GARANT
AGRO SERIES**

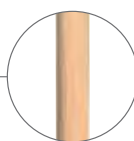
LONG HANDLE TOOLS

**—
OUTILS À LONG MANCHE**



Aluminum blade, natural finish.

Lame en aluminium,
finition naturelle.



Premium-quality
varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première
qualité verni.



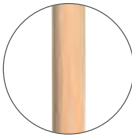
Spot-welded steel D grip
for strength and comfort.

Poignée d'acier en D, soudure
par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GAG08D	80012	3	84	3.75 (1.7)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	13 x 17 3/4 (33 x 44.1)	44 (111.8)	C4622809*	Grain scoop , perfect for shoveling and moving grain, seed, feed, fertilizer and other granulated materials. Pelle à grains , idéale pour déplacer ou pelleter des grains, des semences, de la moulée, de l'engrais et autres matériaux granulés.
B	GAG10D	80015	3	84	3.95 (1.79)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	13 3/8 x 18 1/4 (34 x 46.4)	44 3/4 (113.7)	C4622809*	
C	GAG08D35	80014	3	84	4.2 (1.91)	STEEL D ACIER D	34 3/4 (88.3)	13 x 17 3/8 (33 x 44.1)	51 (129.5)	C4513609*	
D	GAG10D35	80017	3	84	4.2 (1.91)	STEEL D ACIER D	34 3/4 (88.3)	13 3/8 x 18 1/4 (34 x 46.4)	51 3/4 (131.4)	C4513609*	
E	GAG10L	80079	3	84	4.2 (1.91)	LONG	48 (121.9)	13 3/8 x 18 1/4 (34 x 46.4)	64 3/4 (164.5)	N/A N/D	

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

**GRAIN AND COAL SCOOPS
PELLES À GRAINS ET À CHARBON**



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.



Power D-grip.
GPG12D, GPG12D35.
Poignée Power D.
GPG12D, GPG12D35.

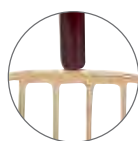


Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

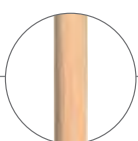
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPG12D	80030	3	84	4 (1.81)	POWER D	30 1/4 (76.8)	14 1/2 x 18 1/2 (36.8 x 47)	46 (116.8)	C4622809*	Grain scoop , large-capacity heavy-duty ABS blade with a ribbed design for added strength and rigidity. Pelle à grains , lame robuste en ABS dotée de rainures procurant une solidité et une rigidité accrues.
-	GPG12D35	84893	3	84	3.6 (1.63)	POWER D	41 (104.1)	14 1/2 x 18 1/2 (36.8 x 47)	53 (134.62)	-	
B	GPG12L	80080	3	84	4.68 (2.12)	LONG	48 (121.9)	14 1/2 x 18 1/2 (36.8 x 47)	61 1/2 (156.2)	C4564809*	
C	GSG04D	80041	3	84	5.65 (2.56)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	11 1/2 x 16 1/4 (29.2 x 41.3)	42 3/4 (108.6)	C4622809*	
D	GSG04L	80082	3	84	5.95 (2.70)	LONG	48 (121.9)	11 1/2 x 16 1/4 (29.2 x 41.3)	63 (160)	C4564809*	Grain and coal scoop , stamped and tempered heavy-duty steel blade. Perfect for shoveling coal, seed and other granulated material. Pelle à grains et à charbon , lame robuste en acier pressé et trempé. Idéale pour pelleter du charbon, des semences et autres matériaux granulés.
E	GSG06D	80042	3	84	5.89 (2.67)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	12 x 17 3/8 (30.5 x 44.1)	43 1/2 (110.5)	C4622809*	
-	GSG08D	80043	3	84	6.57 (2.98)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	14 1/4 x 16 1/2 (36.2 x 41.9)	42 1/2 (108)	C4622809*	
-	GSG10D	80481	3	84	7.59 (3.44)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	14 3/4 x 19 (37.46 x 48.26)	43 1/4 (109.9)	C4622809*	

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

MANURE AND BARN FORKS FOURCHES À ENGRAIS ET À GRANGE



One-piece forged and tempered steel head, golden baked finish.
Tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, fini cuit doré.



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.

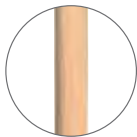


Spot-welded steel D grip for strength and comfort.
Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	G0413D	81071	3	168	3.50 (1.59)	STEEL D ACIER D	32 3/4 (83.2)	9 1/4 (23.5)	45 3/4 (116.2)	C1563309*	Manure fork, 4, 13" tines (33.02 cm).
B	G0413L	81072	3	192	3.50 (1.59)	LONG	48 (121.9)	9 1/4 (23.5)	60 3/4 (154.3)	C1514809*	Fourche à engrais, 4 dents de 13 po (33,02 cm).
C	G0513D	81074	3	168	3.80 (1.72)	STEEL D ACIER D	32 3/4 (83.2)	9 3/4 (24.8)	45 3/4 (116.2)	C1563309*	Manure fork, 5, 13" tines (33.02 cm).
D	G0513L	81079	3	192	3.80 (1.72)	LONG	48 (121.9)	9 3/4 (24.8)	60 3/4 (154.3)	C1514809*	Fourche à engrais, 5 dents de 13 po (33,02 cm).
E	G0613D	81084	3	168	4.1 (1.86)	STEEL D ACIER D	32 3/4 (83.2)	10 1/4 (26)	45 3/4 (116.2)	C1563309*	Manure fork, 6, 13" tines (33.02 cm).
F	G0613L	81086	3	192	4.1 (1.86)	LONG	48 (121.9)	10 1/4 (26)	60 3/4 (154.3)	C1514809*	Fourche à engrais, 6 dents de 13 po (33,02 cm).
G	G0516D	81082	3	168	4.4 (2)	STEEL D ACIER D	32 3/4 (83.2)	12 (30.5)	48 1/2 (123.2)	C1563309*	Barn fork, 5, 16" tines (40.6 cm).
H	G0516L	81083	3	120	4.4 (2)	LONG	48 (121.9)	12 (30.5)	63 1/2 (161.3)	C1514809*	Fourche à grange, 5 dents de 16 po (40,6 cm).

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

**SPECIALITY FORKS AND STABLE PUSH BROOM
FOURCHES SPÉCIALISÉES ET BALAI-BROSSE D'ÉTABLE**



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche ou poignée en bois dur de première qualité verni.



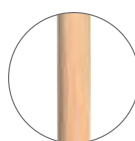
Spot-welded steel D grip for strength and comfort.

Poignée d'acier en D, soudure par point. Robuste et confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE / HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	G031248 G031254	81064	3	216	2.8 (1.27)	LONG	48 (121.9)	12 (30.5)	60 (152.4)	C1504809*	Hay fork , one-piece forged and tempered steel head, golden baked finish, 3, 12" tines (30.48 cm). Fourche à foin , tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, fini cuit doré, 3 dents de 12 po (30,48 cm).
B	G031448	81070	3	216	3 (1.36)	LONG	48 (121.9)	14 (35.6)	61 1/2 (156.2)	C1504809*	Straw fork , one-piece forged and tempered steel head, gold baked finish, 3, 14" tines (35.56 cm). Fourche à paille , tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, fini cuit doré, 3 dents de 14 po (35,56 cm).
C	G1013L	81727	3	150	4 (1.81)	LONG	48 (121.9)	10 1/2 (26.7)	60 1/4 (153)	C1514809*	Bedding fork , 10, 13" (33cm) welded tempered steel tines. Clear coat finish. Fourche à litière , 10 dents soudées de 13 po (33 cm), en acier trempé, finition verni naturel.
D	GP1610L	81713	3	72	2.42 (1.1)	LONG	52 (132.1)	14 1/2 (36.8)	60 1/2 (153.7)	N/A N/D	Bedding fork , one-piece black polycarbonate head, 16, 10" tines (25.4 cm). Fourche à litière , tête d'une seule pièce en polycarbonate noir, 16 dents de 10 po (25,4 cm).
E	G0816D	81087	1	60	6.1 (2.77)	STEEL D ACIER D	32 3/4 (83.2)	32 1/2 (82.5)	48 1/2 (123.2)	C1543309*	Ensilage fork , one-piece forged and tempered steel head, golden baked finish, 8, 16" tines (40.6 cm). Fourche à ensilage , tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, fini cuit doré, 8 dents de 16 po (40,6 cm).
F	GPBERS18	84825	4	72	3.6 (1.63)	LONG	65 3/4 (167)	18 x 5 3/4 (45.7 x 14.6)	65 3/4 (167)	N/A N/D	Stable push broom , extra-rough surfaces. Unbreakable connector.
-	GPBERS24	84824	4	72	3.8 (1.72)	LONG	65 3/4 (167)	24 x 5 3/4 (61 x 14.6)	65 3/4 (167)	N/A N/D	Balai-brosse d'étable , surfaces extrarugueuses. Connecteur incassable.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

HOOKS, HOES AND BARN SCRAPERS
SARCLOIRS, BINETTES ET GRATTOIRS À ÉTABLE



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GH409M	81099	2	120	4 (1.81)	LONG	60 (152.4)	8 1/4 (20.9)	63 1/2 (161.3)	C2526009*	Manure hook , one-piece forged and tempered steel head, 4, 9" (22.9 cm) oval tines, golden baked finish. Sarcloir à fumier , tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, 4 dents ovales de 9 po (22,9 cm), fini cuit doré.
B	GH406P	81097	3	144	2.3 (1.04)	LONG	48 (121.9)	6 (15.2)	51 1/2 (130.8)	C2515409*	Potato hook , one-piece forged and tempered steel head, 4, 6" (15.2 cm) flattened-tip tines, golden baked finish. Sarcloir à patates , tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, 4 dents à bout plat de 6 po (15,2 cm), fini cuit doré.
C	GBH12	81060	3	75	3.1 (1.41)	LONG	54 (137.2)	12 (30.5)	57 1/2 (146.1)	C2515409*	Barn hoe , shank type, golden baked finish. Binette à étable , modèle à tige, fini cuit doré.
D	GBH185	81061	3	120	3.5 (1.59)	LONG	60 (152.4)	18 1/2 (47)	62 (157.5)	N/A N/D	Barn and garden hoe , shank type, golden baked finish. Binette à étable et à jardin , modèle à tige, fini cuit doré.
E	GBS24D	81053	3	48	7.6 (3.45)	STEEL D ACIER D	48 3/4 (123.8)	24 (61)	54 (137.2)	N/A N/D	Barn scraper , reversible steel blade, baked enamel finish.
F	GBS24L	81056	3	48	6.9 (3.13)	LONG	54 (137.2)	24 (61)	59 1/4 (156.5)	N/A N/D	Grattoir à étable , lame réversible en acier, fini cuit émaillé.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

A person's hand is shown gripping the handle of a long-handled shovel. The shovel is positioned vertically, with its dark metal blade partially buried in a mound of brown soil. The background is a soft-focus green field with trees in the distance. The overall scene is outdoors and brightly lit.

GARANT

**LONG HANDLE
TOOLS**

**OUTILS À
LONG MANCHE**



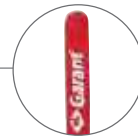
Tempered steel blade.
Forward-turned footstep.
Lame en acier trempé.
Appuis-pied vers l'avant.



Light fibreglass handle.
Steel collar for added strength
at the handle/socket connection.
Manche léger en fibre de verre.
Collet d'acier pour renforcer
le raccord manche/lame.



Hexagonal D-handle.
Poignée hexagonale en D.



Comfort grip.
Manchon confort.

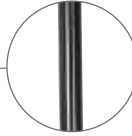
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GBFHR2BD	83697	6	144	4 (1.81)	POLY D	30 1/2 (77.47)	10 x 12 (25.40 x 30.48)	43 1/2 (110.49)	N/A N/D	Round point shovel , excavator arrow-shaped blade with extra-large footstep. Pelle ronde , lame excavatrice en forme de flèche tranchante avec appuis-pied extralarges.
B	GBFHR2BL	83698	6	144	4.9 (2.22)	LONG	45 1/2 (115.57)	10 x 12 (25.40 x 30.48)	61 1/2 (156.21)	N/A N/D	Round point shovel , extra-large footstep. Pelle ronde , appuis-pied extralarges.
C	GBFHR2FD	83668	6	192	4 (1.81)	POLY D	30 1/2 (77.47)	8 1/2 x 11 1/4 (21.6 x 28.6)	43 1/2 (110.49)	N/A N/D	Square point shovel . Pelle carrée .
D	GBFHR2FL	83666	3	144	4.9 (2.22)	LONG	45 1/2 (115.57)	8 1/2 x 11 1/4 (21.6 x 28.6)	61 1/2 (156.21)	N/A N/D	
E	GBFHS2FD	83699	6	144	4 (1.81)	POLY D	30 1/2 (77.47)	9 1/2 x 11 (24.1 x 27.9)	43 1/2 (110.49)	N/A N/D	
F	GBFHS2FL	83700	6	144	4.9 (2.22)	LONG	45 1/2 (115.57)	9 1/2 x 11 (24.1 x 27.9)	61 1/2 (156.21)	N/A N/D	



RAKE, HOE, CULTIVATOR, LAWN RAKE AND POST HOLE DIGGER
RÂTEAUX, BINETTE, SARCLOIR, BALAI À GAZON ET TARIÈRE



Steel ferrule.
GBFBR14, GBFGH6, GBFC448
Douille en acier.
GBFBR14, GBFGH6, GBFC448



Fiberglass handle.
GBFBR14, GBFGH6, GBFC448
Manche en fibre de verre.
GBFBR14, GBFGH6, GBFC448



Comfort grip.
Manchon confort.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GBFBR14	83701	6	240	3.17 (1.44)	59 (149.9)	13 3/4 (33.9)	65 (165.10)	N/A N/D	Bow rake , 14 curved steel tines adjusts to any surface. Râteau à arceau , 14 dents en acier, recourbées pour favoriser une bonne pénétration.
B	GBFGH6	83671	6	432	2.5 (1.14)	54 (137.2)	6 1/2 x 4 3/4 (16.5 x 12.1)	56.5 (143.51)	N/A N/D	Garden Hoe . Binette à jardin .
C	GBFC448	83672	6	360	2.2 (1.13)	48 (121.9)	5 1/8 (13)	50 (127)	N/A N/D	4-tine speedy cultivator , forged steel head. Sarcloir Speedy , tête en acier forgé, 4 dents.
D	EXFLR24	99959	6	96	3.75 (1.70)	54 (137.2)	24 x 16 (60.96 x 40.64)	64 (162.56)	N/A N/D	Lawn rake , 24 flexible steel tines adjusts to any surface. A back spring provides additional strength for tough raking jobs. Balai à gazon à ressort , ressort assurant la rigidité pour gratter en profondeur; 24 dents en acier, efficace pour n'importe quel type de sol.
E	EXFPDH	99969	2	50	13.9 (6.31)	29 (73.6)	7 x 6 x 34 (18 x 15 x 86.4)	60 (152.40)	N/A N/D	Dig EZ™ post hole digger , with fiberglass handle. Wide head for greater capacity and sharp blades for easy digging. Its innovative handles prevent hands from touching while working. To dig 6-inch holes. Tarière pelleuse Dig EZ™ , avec manche en fibre de verre. Tête large à grande capacité et lames pointues pour faciliter le creusage. Poignées innovatrices empêchant les mains de se toucher pendant l'utilisation. Pour creuser des trous de 6 po.

WEEDERS, TURF EDGER AND GARDEN TILLER
DÉSHERBEURS, COUPE-PELOUSE ET GRIFFE



24-unit display box.
GDW36NS24
Boîte présentoir
de 24 unités. GDW36NS24



12-unit display box.
GDW3712
Boîte présentoir
de 12 unités. GDW3712



12-unit display box.
GTEBFT12
Boîte présentoir
de 12 unités. GTEBFT12



8-unit display box.
GGCW8
Boîte présentoir
de 8 unités. GGCW8

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GDW36NS	84330	6	144	2 (0.91)	45 (114.3)	Weeder , can be used in all types of soil thanks to its patented twisted chromoly head. Oversized ejection knob allows for easy ejection. Steel handle. Désherbeur , la tête vrillée en acier chromoly permet une utilisation de l'outil dans tous les types de sols. Éjection facile et précise grâce à son bouton d'éjection surdimensionné. Manche en acier.
B	GDW37	99951	6	144	3.52 (1.60)	39 3/4 (101)	Weeder , ratchet mechanism, effective in all types of soil, unique twisted chromoly head, steel handle, virtually no damage to the ground. Désherbeur , mécanisme à cliquet, performant dans tous les types de sol, tête vrillée unique en acier chromoly, manche en acier, ne fait pratiquement aucun dommage au terrain.
-	GDW3712	9995112	12	48	43.24 (19.61)	39 3/4 (101)	
C	GTEBFT	80353	4	96	2.75 (1.25)	40 1/8 (101.91)	Turf edger , with T-grip, footstep, serrated blade, and steel handle. Slices into the soil in one smooth motion. Coupe-pelouse , lame dentelée, poignée en T, appuis-pied, manche en acier. Tranche le sol d'un seul coup.
-	GTEBFT12	8035312	12	48	33 (14.97)	40 1/8 (101.91)	
D	GGCW	80354	4	60	3.2 (1.45)	40 5/8 (103.18)	Garden tiller , T-grip, footstep, and steel handle. Twisted head for better soil penetration and mixing. Griffe de jardinage , poignée en T, appuis-pied, manche en acier. Tête vrillée pour une meilleure pénétration du sol et pour mieux mélanger la terre.
-	GGCW8	803548	8	32	26.6 (12.07)	40 5/8 (103.18)	



SHOVELS
PELLES



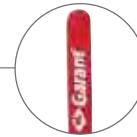
Tempered steel blade.
Forward-turned footstep.
Lame en acier trempé.
Appuis-pied vers l'avant.



Premium-quality stained hardwood handle.
Steel collar to strengthen/reinforce the
handle/socket connection.
Manche en bois dur de première
qualité teint. Collet d'acier pour
renforcer le raccord manche/lame.



Hexagonal D-handle.
Poignée hexagonale en D.



Comfort grip.
Manchon confort.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GBHR2BFD	83923	6	144	3.9 (1.77)	POLY D	32 1/4 (81.9)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	42 (106.7)	N/A N/D	Excavator Shovel , arrow-shaped blade with extra-large footstep. Pelle excavatrice , lame en forme de flèche avec appuis-pied extralarges.
B	GBHR2BFL	83928	6	192	4.3 (1.95)	LONG	42 (106.7)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	61 1/2 (156.2)	N/A N/D	
C	GBFHS2D	83929	6	144	3.75 (1.7)	POLY D	32 1/4 (81.9)	8 1/2 x 11 1/4 (21.6 x 28.6)	43 1/2 (110.5)	N/A N/D	Square point shovel , hollow back blade. Pelle carrée à dos creux.
D	GBFHS2L	83977	6	144	4.7 (2.13)	LONG	46 (116.8)	9 1/2 x 11 (24.1 x 27.9)	61 1/2 (156.2)	N/A N/D	
E	GBBFHGS2D	83978	6	192	3.4 (1.54)	POLY D	26.63 (67.6)	6 7/8 x 12 (17.5 x 30.5)	43 1/2 (110.5)	N/A N/D	Garden spade , hollow back blade. Pelle à jardin à dos creux.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.

HOE, CULTIVATOR AND RAKES BINETTE, SARCLOIR, RÂTEAU ET BALAIS À FEUILLES

A GBGH65



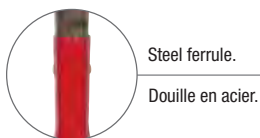
B GBHC5LH



C GBLR14



D PPCR24



Steel ferrule.
Douille en acier.



Premium-quality stained
hardwood handle.
Manche en bois dur
de première qualité teint.



Comfort grip.
Manchon confort.



11-tine poly head with a unique design
to prevent leaves from accumulating
between the tines.

Tête en poly de 11 dents au design
unique empêchant les amas de feuilles
entre les dents.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GBGH65	83979	6	432	2.7 (1.22)	LONG	54 (137.2)	6 1/2 x 4 3/4 (16.5 x 12.1)	56 1/2 (143.51)	N/A N/D	Garden hoe , shank type, steel head with a black matte finish. Binette à jardin , modèle à tige, tête en acier fini noir mat.
B	GBHC5LH	84044	3	120	3 (1.36)	LONG	54 (134.2)	5 x 5 3/4 (12.70 x 14.60)	54 1/2 (168.43)	N/A N/D	5-tine cultivator , black matte finish. Sarcloir , 5 dents, fini noir mat.
C	GBLR14	83057	6	144	3.28 (1.49)	LONG	54 (137.2)	15 1/4 x 4 1/4 (38.1 x 10.16)	59 (149.86)	N/A N/D	Bow rake , steel head, ultra-sturdy attachment, non-slip comfort grip. Râteau à arceau , tête en acier. Fixation tête-manche ultrarobuste, manchon confort antidérapant.
D	PPCR24	78666	6	96	2.69 (1.22)	LONG	48 (121.9)	24 (61)	63.5 (161.3)	C2565409*	Clog-free leaf rake , light and heavy-duty tool. Balai à feuilles anti-accumulation , outil léger et résistant.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.



MULTI-PURPOSE LAWN RAKES
BALAIS À GAZON MULTI-USAGE



A GLR8SPC

B GLR16SPC

C GLR20SPC
GLR20SPC24

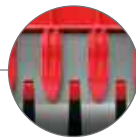
D GLR16SPSC

E GLR20SPSC



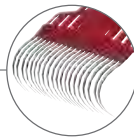
24 unit display. GLR20SPC24
Empty display available
(see displays section).

Présentoir de 24 unités. GLR20SPC24
Présentoir seul disponible
(voir section présentoirs).



Poly and steel
head construction.

Tête fait de polypro
et d'acier.



Tines shape allows fast and efficient raking of grass,
pine cones, leaves or other fragments on the yard.

La forme des dents permet de ramasser du gazon,
des pommes de pin, des feuilles et d'autres petits débris
sur le terrain de façon rapide et efficace.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GLR8SPC	85081	12	192	1.55 (1.7)	54 (137.2)	8 x 3 3/4 (20.3 x 9.5)	65 1/2 (166.4)	C2565409*	8-tine ultra efficient shrub rake , premium-quality varnished hardwood handle with comfort grip. Balai à rocaille ultra-efficace , 8 dents. Manche en bois dur de première qualité verni avec gaine confort.
B	GLR16SPC	83652	12	192	2.31 (1.05)	54 (137.2)	16 x 3 3/4 (40.6 x 9.5)	65 1/4 (165.7)	C2565409*	16-tine multi-purpose rake , premium-quality varnished hardwood handle with comfort grip. Balai à gazon multi-usage , 16 dents. Manche en bois dur de première qualité verni avec gaine confort.
C	GLR20SPC	80351	12	192	2,5 (1.13)	54 (137.2)	20 x 3 3/4 (50.8 x 9.5)	65 1/4 (165.7)	C2565409*	20-tine multi-purpose rake , premium-quality varnished hardwood handle with comfort grip.
-	GLR20SPC24	8035124	24	24	96 (43.54)	54 (137.2)	20 x 3 3/4 (50.8 x 9.5)	70 1/2 (179.1)	C2565409*	Balai à gazon multi-usage , 20 dents. Manche en bois dur de première qualité verni avec gaine confort.
D	GLR16SPSC	84340	6	60	2.4 (1.09)	54 (137.2)	16 x 3 3/4 (40.6 x 9.5)	65 (165.1)	-	16-tine multi-purpose lawn rake , steel handle covered with anti-slip TPE. Balai à gazon multi-usage , 16 dents. Manche en acier recouvert de TPE antidérapant.
E	GLR20SPSC	84341	6	60	2,6 (1.18)	54 (137.2)	20 x 3.75 (50.8 x 9.5)	65 (165.1)	-	20-tine multi-purpose lawn rake , steel handle covered with anti-slip TPE. Balai à gazon multi-usage , 20 dents. Manche en acier recouvert de TPE antidérapant.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.



24-unit display.
GPLR24CV

Présentoir
de 24 unités.
GPLR24CV



40-unit display.
GPLR30CV

Présentoir
de 40 unités.
GPLR30CV



High capacity poly head.
Tête grande capacité
en poly.



The shape and the flexibility of the tines allows
you to rake leaves more efficiently.

La forme ainsi que la flexibilité des dents permet
de ramasser les feuilles plus efficacement.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPLR24C	84667	12	96	2.1 (0.95)	54 (137.2)	24 x 21 1/2 (60.96 x 54.61)	69 (175.26)	N/A N/D	Ultra-light leaf rake , premium-quality varnished hardwood handle with comfort grip.
-	GPLR24CV	8466724	24	24	2.1 (0.95)	54 (137.2)	24 x 21 1/2 (60.96 x 54.61)	69 (175.26)	N/A N/D	Balai à feuilles ultraléger , manche en bois dur de première qualité verni avec gaine confort.
B	GPLRT24	84668	6	72	2.1 (0.95)	54 (137.2)	24 x 21 1/2 (60.96 x 54.61)	69 (175.26)	N/A N/D	Ultra-light leaf rake , steel handle covered with anti-slip TPE. Balai à feuilles ultraléger , manche en acier recouvert de TPE antidérapant.
C	GPLR30C	84905	10	80	2.37 (1.08)	54 (137.2)	30 x 21 1/2 (76.2 x 54.61)	70 (177.8)	N/A N/D	30" Ultra-light leaf rake , premium-quality varnished hardwood handle with comfort grip.
-	GPLR30CV	8490540	40	40	2.39 (0.91)	54 (137.2)	30 x 21 1/2 (76.2 x 54.61)	70 (177.8)	N/A N/D	Balai à feuilles 30 po ultraléger , manche en bois dur de première qualité verni avec gaine confort.

MID SIZED TOOLS
OUTILS À MANCHE COURT



18" short aluminum handle,
light and sturdy.

Manche court de 18 po
en aluminium léger et solide.



Handle with comfort grip and hole
for easy storage.

Manchon avec gaine confort et
trou de suspension pour le rangement.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GLR7MS	84326	3	120	1 (0.45)	18 (45.72)	6 3/4 x 3 1/8 (17.15 x 7.94)	20 1/2 (52.07)	7-tine level rake , with steel head. Perfect to work in small spaces or in flower boxes. Râteau droit , 7 dents, tête en acier. Idéal pour travailler dans les espaces restreints et dans les boîtes à fleurs.
B	GLHWMS	84329	3	144	0,8 (1.14)	18 (45.72)	7 3/4 x 3 3/4 (19.7 x 9.5)	21 (53.34)	Weeder , head with 3 different faces to weed in various places with the same tool. Déshebeur , avec tête à 3 faces différentes permettant le désherbage de divers endroits avec le même outil.
C	GHC5MS	84325	3	120	1.2 (0.54)	18 (45.72)	4 3/4 x 5 1/4 (12.1 x 13.3)	25 (63.5)	5-tine cultivator , perfect for working in flowerbeds or raised beds. Sarcloir à 4 dents , parfait pour travailler dans les plates-bandes ou les bacs de jardinage.
D	GSR15MS	84324	3	252	0.6 (0.27)	18 (45.72)	24 x 16 (60.96 x 40.64)	28 1/2 (72.39)	Shrub rake , perfect to work in small spaces or in flower boxes. Balai à rocaille , idéal pour le jardinage dans les espaces restreints ou les boîtes à fleurs.

A person wearing blue jeans and sandals is using a long-handled garden rake to work in a garden bed. The rake has a silver handle and a black head with several curved tines. The soil is dark brown and appears to be freshly tilled. The background is a blurred wooden fence.

GARANT BOTANICA

**LONG HANDLE
TOOLS**

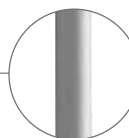
**OUTILS À
LONG MANCHE**

ULTRALIGHT LEAF RAKE, RAKE AND CULTIVATOR BALAI À FEUILLES, RÂTEAU ET SARCLOIR ULTRALÉGER



24-unit display.
BOPLR24EA

Présentoir de 24 unités.
BOPLR24EAV



Ultralight aluminum handle.

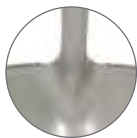
Manche ultraléger en aluminium.



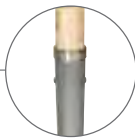
Handle with comfort grip.

Manche avec gaine confort.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	BOPLR24EA	85201	6	72	2.16 (0.98)	LONG	54 (137.2)	24 x 21 1/2 (61 x 54.6)	69 (175.3)	24-in ultralight leaf rake , aluminum ergonomic handle. Balai à feuilles 24 po ultraléger , manche ergonomique en aluminium.
-	BOPLR24EAV	8520124	24	24	2.16 (0.98)	LONG	54 (137.2)	24 x 21 1/2 (61 x 54.6)	69 1/2 (176.5)	
B	BOPLR12A	85204	3	135	1.61 (0.73)	LONG	60 3/4 (154.3)	16 1/2 x 5 1/2 (41.9 x 14)	63 1/4 (160.7)	Ultralight rake , Engineered resin head, water drop aluminum handle. Râteau ultraléger , tête en résine d'ingénierie, manche en aluminium en forme de goutte d'eau.
C	BOHC5A	85202	3	120	1.86 (0.84)	LONG	54 (137.2)	5 x 5 3/4 (12.7 x 14.6)	60 1/2 (153.7)	Ultralight 5-tine cultivator , water drop aluminum handle, comfort grip. Sarcloir ultraléger 5 dents , manche en aluminium en forme de goutte d'eau, prise confortable.



Forward-turned footstep
tempered steel blade.
Lame en acier trempé,
appuis-pied vers l'avant.



Premium-quality stained hardwood handle. Steel collar for
added strength at the handle/socket connection.
Manche en bois dur de première qualité teint. Collet d'acier
pour renforcer le raccord manche/lame.



Botanica poly D-grip.
Poignée Botanica en poly.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	FCUS1D	78239	3	120	2.00 (0.90)	POLY D	16 3/8 (41.5)	6 x 8 3/8 (15.2 x 21.3)	27 1/8 (69.0)	Compact utility shovel, hollow back. Pelle compacte utilitaire.
B	FHR1D	81017	3	144	2.25 (1.02)	POLY D	28 1/4 (71.8)	6 x 8 3/8 (15.2 x 21.3)	39 3/8 (100.0)	Round point shovel, hollow back. Pelle ronde à dos creux.
C	FHR1L	81018	3	144	2.44 (1.1)	LONG	42 (106.7)	6 x 8 3/8 (15.2 x 21.3)	53 (134.6)	Round point shovel, hollow back. Pelle ronde à dos creux.
D	FGSDH	99781	3	144	2.45 (1.11)	POLY D	24 (60.96)	5.5 x 9 (12.70 x 22.86)	40 (101.6)	Garden spade. Pelle à jardin.
E	F410D	81029	3	120	3.875 (1.76)	POLY D	30 1/4 (77.5)	6 x 10 (15.2 x 25.4)	40 3/4 (103.5)	Spading fork, 4 steel tines. Fourche à bêcher, 4 dents en acier.

CULTIVATOR, WEEDERS AND RAKES SARCLOIR, RÂTEAU, DÉSHERBEUR, ARRACHE-PISSENLITS ET BALAIS



A FHC5LH

B FLR7L

C FLHW54

D FDW48

E BOSWCL

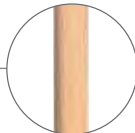
F FPSR15L

G FPLR22



60-unit display.
KTBO60

Présentoir de 60 unités.
KTBO60



Premium-quality varnished hardwood handle.
Except FOBS22

Manche en bois dur de première qualité verni.
Excepté FOBS22



Handle with comfort grip and hole
for easy storage.

Manche avec gaine confort et
trou de suspension pour le rangement.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	FHC5LH	99780	3	120	3 (1.36)	LONG	48 (121.92)	5 x 5 3/4 (12.7 x 14.6)	54 1/2 (138.43)	Cultivator , 5 steel tines, silver baked enamel finish. Sarcloir , 5 dents en acier, fini émail cuit argent.
B	FLR7L	81026	3	120	1.875 (0.85)	LONG	48 (121.9)	6 3/4 x 3 (17.1 x 7.6)	51 1/2 (130.8)	Level head rake , 7 steel tines, silver baked enamel finish. Râteau droit , 7 dents en acier fini émail cuit argent.
C	FLHW54	83056	3	144	1.51 (0.68)	LONG	54 (137.16)	8 x 3 1/4 (20.3 x 8.3)	55 1/4 (140.33)	Multisurface weeder , steel head, 3 types of tines. Désherbeur multisurface , tête en acier, 3 types de dents.
D	FDW48	81023	3	120	1.625 (0.74)	LONG	48 (121.9)	1 x 6 1/2 (2.5 x 16.5)	54 1/2 (137.2)	Dandelion weeder , forged steel head. Arrache-pissenlits , tête en acier forgé.
E	BOSWCL	85338	3	120	1.72 (0.78)	LONG	48 (121.9)	5 1/8 x 2 3/4 (13 x 7)	54 (137.2)	Sidewalk weeder , stainless steel head. Desherbeur pour dalles , tête en acier inoxydable.
F	FPSR15L	81024	3	144	1.22 (0.55)	LONG	48 (121.9)	8 x 9 1/2 (20.3 x 24.1)	54 1/2 (138.4)	15-tine poly shrub rake , lightweight and durable. Balai à rocaille en poly , léger et résistant, 15 dents.
G	FPLR22	78124	6	156	1.5 (0.68)	LONG	48 (121.9)	22 1/4 x 25 3/4 (56.4 x 65.3)	62 (157.2)	22-tine poly leaf rake , lightweight and resistant. Balai à feuilles en poly , léger et résistant, 22 dents.
-	KTBO60*	85444	1	1	132 (59.87)	-	-	Dimensions 30 x 20 x 58 (76.2 x 50.8 x 147.3)		Botanica long handle tools display KTBO , metallic structure with attractive header. Includes 60 tools. Présentoir KTBO pour outils à long manche Botanica , structure en métal avec visuel. 60 outils inclus. 12 x FHR1, 12 x 8102L, 12 X FPSR15L, 12 x FLR7L, 12 x FHC5LH.

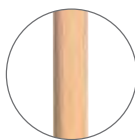
* Display also available without tools (KTBO) • Présentoir aussi disponible sans outil (KTBO).



A FPSR15MS

B FLR7MS

C FC348MS



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité verni.



Handle with comfort grip and hole for easy storage.

Manchon avec gaine confort et trou de suspension pour le rangement.

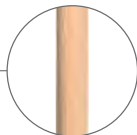
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	FPSR15MS	80104	3	288	0.70 (0.32)	17 (44.45)	8 x 9 (20.32 x 22.86)	26 1/4 (66.7)	Shrub rake, poly head. Balai à rocaille, tête en poly.
B	FLR7MS	80103	3	120	2 (0.91)	14.5 (36.83)	6 3/4 x 4 3/4 (17.14 x 12.06)	19 (48.26)	Level rake, 7 steel tines. Râteau droit, 7 dents en acier.
C	FC348MS	80105	3	120	0.88 (0.40)	14 (35.56)	3 1/2 x 9 1/2 (8.89 x 24.13)	23 1/2 (59.69)	Cultivator, 3 steel tines. Sarcloir, 3 dents en acier.



PRACTICA
LONG HANDLE TOOLS
—
OUTILS
À LONG MANCHE



Forward-turned footstep
tempered steel blade.
Lame en acier trempé.
Appuis-pied vers l'avant.



Premium-quality varnished
hardwood handle.
Manche en bois dur de
première qualité verni.

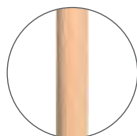


Curved D-grip.
Poignée courbée.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE IN. (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME IN. (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	TCUS1D	83379	3	216	1.75 (0.79)	POLY CURVED COURBÉE	16 3/8 (41.6)	6 x 8 3/8 (15.2 x 21.3)	27 1/8 (68.9)	N/A N/D	Utility round point compact shovel. Pelle ronde compacte à dos creux.
B	TDR	00195	6	96	3.24 (1.47)	POLY CURVED COURBÉE	26 1/2 (67.3)	8 1/2 x 11 3/8 (21.6 x 28.9)	39 3/4 (100.9)	C4502809*	Round point shovel. Pelle ronde à dos creux.
C	TLR	00197	6	96	3.14 (1.42)	LONG	46 1/2 (118.1)	8 1/2 x 11 3/8 (21.6 x 28.9)	59 (149.8)	C4564809*	
D	TDS	00196	6	144	3.37 (1.53)	POLY CURVED COURBÉE	26 1/2 (67.3)	9 7/16 x 11 1/8 (24.0 x 28.3)	41 (104.1)	C4502809*	Square point shovel. Pelle carrée à dos creux.
E	TLS	00198	6	144	3.85 (1.75)	LONG	46 1/2 (118.1)	9 7/16 x 11 1/8 (24.0 x 28.3)	60 1/4 (153.0)	C4564809*	
F	TDGS	00199	6	192	2.97 (1.35)	POLY CURVED COURBÉE	26 1/2 (67.3)	6 7/8 x 11 3/4 (17.5 x 29.8)	41 1/2 (105.4)	C4502809*	Garden spade. Pelle à jardin.
G	THDS14FD	78887	3	240	3.28 (1.48)	POLY CURVED COURBÉE	26 5/8 (67.6)	5 1/2 x 14 (13.97 x 35.56)	42 1/2 (107.95)	C4502809*	Drain spade. Pelle à drain à dos creux.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.

FORKS, HOE, RAKE AND GRAIN SCOOP FOURCHES, BINETTE, RÂTEAU ET PELLE À GRAINS



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

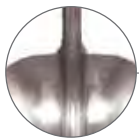


Curved D-grip.

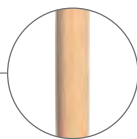
Poignée courbée.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	APPROX. NET VOL./UN CU. FT. (CU.M)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	VOL. THÉO. NET UNITAIRE PI CU. (M CU.)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	T0513D	84312	3	192	3.6 (1.63)	0.263 (0.0074)	POLY CURVED COURBÉE	32 3/4 (83.2)	9 3/4 (24.8)	45 3/4 (116.2)	C1563309*	5-tine manure fork , one-piece forged and tempered steel head, baked finish. Fourche à engrais , 5 dents. Tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, fini cuit.
B	T0513L	84313	3	192	3.4 (1.54)	0.329 (0.0093)	LONG	48 (121.9)	9 3/4 (24.8)	60 3/4 (154.3)	C1514809*	
C	T031254	84311	3	216	3 (1.36)	0.285 (0.0081)	LONG	54 (137.2)	7 1/4 (18.4)	66 (167.6)	C1505409*	3-tine hay fork , one-piece forged and tempered steel head, baked finish. Fourche à foin , 3 dents. Tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, fini cuit.
D	TDR26	84314	6	144	3.4 (1.54)	0.433 (0.0123)	LONG	60 (152.4)	18 1/2 (47.0)	62 (157.5)	N/A N/D	26-tine dandelion and thatching rake , with steel head. Râteau ramasseur (à pissenlits et à déchaumer), 26 dents, tête en acier.
E	TPG12D	84223	3	84	4 (1.81)	0.746 (0.0211)	POLY CURVED COURBÉE	33 (83.82)	14 1/2 x 18 1/2 (36.8 x 47.0)	46 1/2 (116.84)	C4622809*	Grain scoop , black poly blade. Pelle à grains , lame en poly.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.



Aluminum blade.
Lame en aluminium.



Premium-quality varnished
hardwood handle.
Manche en bois dur de
première qualité verni.

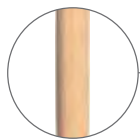


Curved D-grip.
Poignée courbée.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	BAG10	37012	3	84	3.28 (1.49)	POLY CURVED COURBÉE	29 (73.6)	13 x 18 (33.0 x 45.7)	47 (119.4)	C4622809*	Grain scoop. Pelle à grains.
B	BAG10L	00729	3	84	4.01 (1.82)	LONG	48 (121.9)	13 x 18 (33.0 x 45.7)	64 (162.6)	N/A N/D	
C	BAG12	37014	3	84	4 (1.81)	POLY CURVED COURBÉE	29 (73.6)	15 x 18 3/4 (38.1 x 47.6)	46 1/2 (118.1)	C4622809*	
D	BAG12L	00730	3	84	3.60 (1.63)	LONG	48 (121.9)	15 x 18 3/4 (38.1 x 47.6)	64 (162.6)	N/A N/D	

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

HOE, CULTIVATOR, FORK, EDGER AND DIGGER
 BINETTE, SARCLOIR, FOURCHE, COUPE-PELOUSE ET TARIÈRE



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

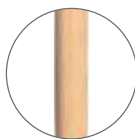


Curved D-grip.

Poignée courbée.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	TH	00189	6	432	1.80 (0.82)	LONG	54 (137.2)	6 1/2 x 5 1/2 (16.5 x 14)	56 1/4 (142.9)	C2515409*	Garden hoe, shank type, baked enamel finish. Binette à jardin, modèle à tige, fini émail cuit.
B	TC348	78726	6	120	1.3 (0.59)	LONG	48 (121.92)	–	52 1/2 (133.35)	C2515409*	3-tine cultivator, forged steel prongs. Sarcloir, 3 dents en acier forgé.
C	TC448	83377	3	144	1.8 (0.82)	LONG	48 (121.92)	–	52 1/2 (133.35)	C2515409*	4-tine cultivator, forged steel head. Sarcloir Speedy, 4 dents, tête en acier forgé.
D	TDF	00188	6	240	3.66 (1.66)	POLY CURVED COURBÉE	32 (81.3)	7 (17.8)	41 5/8 (105.7)	C1563309*	Spading fork, one-piece forged and tempered steel head, baked enamel finish. Fourche à bêcher, tête d'une seule pièce en acier forgé et trempé, fini émail cuit.
E	XPED	00264	3	96	2.22 (1)	POLY CURVED COURBÉE	31 1/2 (80)	9 x 4 3/4 (22.9 x 12.1)	36 3/4 (93.3)	N/A N/D	Turf edger, forward-turned footstep, tempered steel, baked enamel finish. Coupe-pelouse, avec appuis-pied, lame en acier trempé, fini émail cuit.
F	TPHD	00190	1	72	8 (3.63)	LONG	46 (116.8)	4 3/4 x 9 (12.1 x 22.9)	56 1/4 (142.8)	N/A N/D	Post hole digger, digs 5 1/2" holes. Tarière (pelleteuse), fait des trous de 5 1/2 po.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.



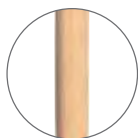
Premium-quality varnished hardwood handle.
Except TTSA18

Manche en bois dur de première qualité verni.
Excepté TTSA18

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	TB14	00191	6	360	2.59 (1.17)	54 (137.2)	13 3/4 (34.9)	59 3/4 (151.8)	C2516009*	14-tine bow rake , steel head, baked enamel finish. Râteau à arceau , 14 dents, tête en acier avec fini émail cuit.
B	TCR14	78410	6	216	2.89 (1.31)	59 7/8 (152)	14 (35.6)	62 1/2 (158.2)	N/A N/D	14-tine double-back level rake , steel head, enamel head finish. Râteau à double dos , 14 dents, tête en acier, fini émail cuit.
C	TSL22	00192	12	240	2.3 (1.04)	53 3/4 (136.5)	22 (55.9)	68 1/2 (174.6)	C2565409*	22-tine springback lawn rake , coiled spring, tempered steel tines. Balai à gazon à ressort , 22 dents, en acier trempé.
D	HTR2212	21005	12	192	1.86 (0.84)	47 1/4 (120)	22 (55.9)	63 1/2 (164.3)	C2565409*	22-tine lawn rake , poly head, replaceable steel tines. Balai à gazon , 22 dents, tête en poly, dents remplaçables en acier.
E	TTSA18	99839	12	216	1.667 (0.756)	47 1/4 (120)	18 (45.72)	55 1/2 (140.97)	N/A N/D	Lawn rake . 18 curved metal tines. Lightweight aluminum handle for better control. Balai à gazon . 18 dents courbées en acier pour gratter en profondeur. Manche léger en aluminium pour un contrôle accru.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

LEAF RAKE, SHRUB RAKE AND WEEDER
BALAI À FEUILLES, BALAI À ROCAILLE ET DÉSHERBEUR



Premium-quality varnished hardwood handle.
Except TDW

Manche en bois dur de première qualité verni.
Excepté TDW

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	TFS24	00193	6	96	2.26 (1.03)	48 (121.9)	24 (61.0)	66 (170.7)	C2565409*	Leaf rake , lightweight poly head.
B	TFS30	00194	6	42	3.08 (1.4)	48 (121.9)	30 (76.2)	71 (183.7)	C2565409*	Balai à feuilles en poly , tête légère antirouille.
C	TPSR15L	84022	3	144	1.2 (0.54)	48 (121.9)	8 x 9 1/2 (20.3 x 24.1)	55 (139.7)	N/A N/D	15-tine shrub rake , light and durable, 15 tines. Balai à rocaille , léger et durable, 15 dents.
D	TDW	83660	8	160	3.5 (1.59)	33.8 (85.9)	—	33 (83.8)	N/A N/D	Weeder , easily eject weed after pulling. Durable steel construction, tempered steel tines and footstep. Désherbeur , dégagement facile des mauvaises herbes après l'arrachage. Construction durable en acier, dents en acier trempé et appuis-pied.

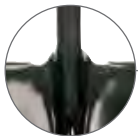
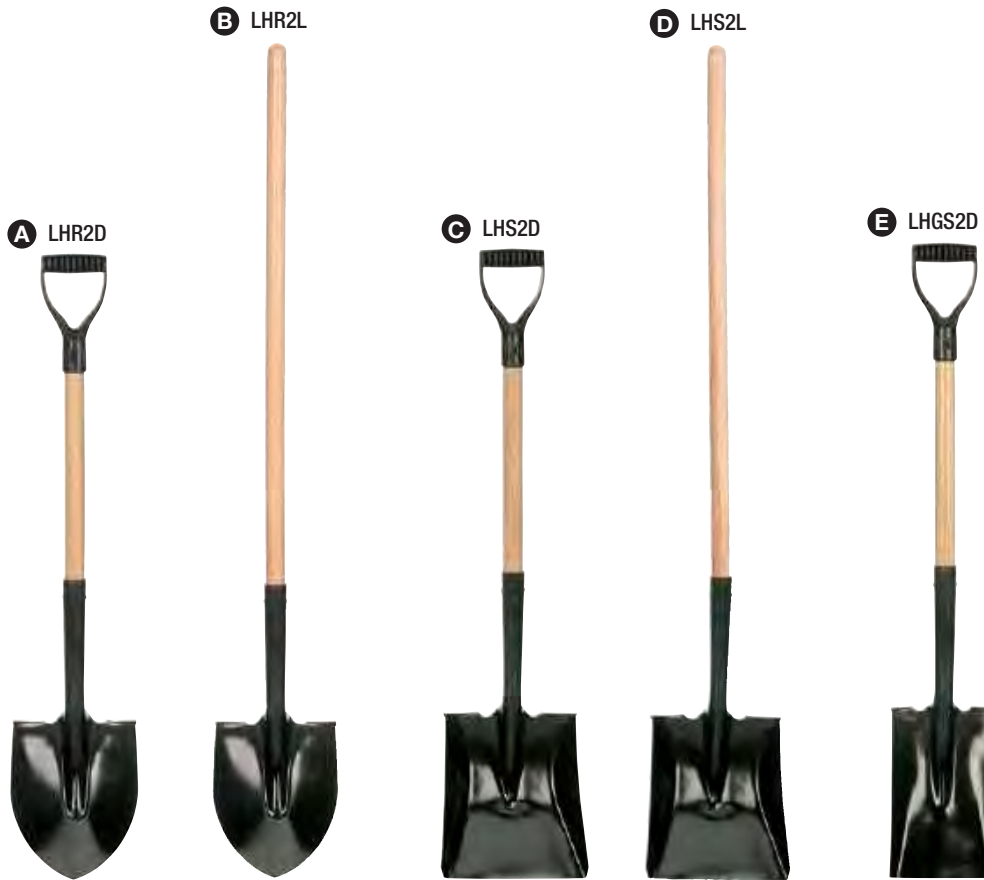
* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.



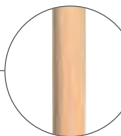
ECONO

LONG HANDLE TOOLS

OUTILS À LONG MANCHE



Tempered steel blade.
Lame en acier trempé.



Premium-quality varnished
hardwood handle.
Manche en bois dur de
première qualité verni.



Ribbed poly grip.
Poignée rainurée
en poly.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	LHR2D	80417	6	192	2.95 (1.34)	POLY RIBBED RAINURÉE	25 5/8 (65.1)	8 x 10 3/4 (20.3 x 27.3)	38 1/2 (97.8)	N/A N/D	Round point shovel , hollow back blade, rolled-back footstep. Pelle ronde à dos creux , appuis-pied roulés vers l'arrière.
B	LHR2L	80419	6	192	3.76 (1.7)	LONG	42 (106.7)	8 x 10 3/4 (20.3 x 27.3)	55 (139.7)	N/A N/D	
C	LHS2D	80421	6	144	3.28 (1.49)	POLY RIBBED RAINURÉE	25 5/8 (65.1)	9 1/2 x 11 (24.1 x 27.9)	39 (99.1)	N/A N/D	Square point shovel , hollow back blade, rolled-back footstep. Pelle carrée à dos creux , appuis-pied roulés vers l'arrière.
D	LHS2L	80423	6	144	3.59 (1.63)	LONG	42 (106.7)	9 1/2 x 11 (24.1 x 27.9)	55 1/2 (141.0)	N/A N/D	
E	LHGS2D	80414	6	192	3.03 (1.37)	POLY RIBBED RAINURÉE	25 5/8 (65.1)	6 7/8 x 12 (17.8 x 28.3)	39 (112.4)	N/A N/D	Garden spade , hollow back blade, forward-turned footstep. Pelle à jardin à dos creux , appuis-pied roulés vers l'avant.

A LTR19

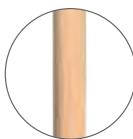
B LBR14

C LDR24

D LPLR22

E LFR22

F LLR22



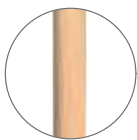
Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL.	
A	LTR19	80994	2	56	3.18 (1.44)	54 (137.2)	15 (38.1)	55 1/2 (141.0)	N/A N/D	19-tine thatching rake , steel head. Râteau à déchaumer , 19 dents, tête en acier.
B	LBR14	80759	6	360	2.85 (1.29)	51 (129.54)	14 (35.6)	56 (142.2)	N/A N/D	14-tine bow rake , steel head, baked enamel finish. Râteau à arceau , 14 dents, tête en acier au fini émail cuit.
C	LDR24	81040	6	144	3.5 (1.58)	54 (137.2)	17 (43.2)	62 (157.5)	N/A N/D	24-tine dandelion and thatching rake , steel head, baked enamel finish. Râteau ramasseur (à pissenlit et à déchaumer), 24 dents, tête en acier au fini émail cuit.
D	LPLR22	80842	18	180	1.5 (0.68)	48 (121.9)	22 (55.9)	61 1/2 (156.2)	N/A N/D	22-tine poly leaf rake , light and durable. Balai à feuilles en poly , 22 dents. Léger et résistant.
E	LFR22	80779	18	432	1.60 (0.73)	48 (121.9)	20 (50.8)	58 1/4 (148.0)	N/A N/D	Fan rake , 22 tempered steel tines. Balai à gazon en éventail , 22 dents. Tête en acier trempé.
F	LLR22	80780	18	324	2.39 (1.08)	48 (121.9)	21 (53.3)	58 1/4 (148.0)	N/A N/D	Springback lawn rake , 22 tempered steel tines. Balai à gazon à ressort , 22 dents. Tête en acier trempé.

ECONO

HOE, CULTIVATORS, FORK AND GRAIN SCOOPS BINETTE, SARCLOIRS, FOURCHE ET PELLES À GRAINS



Premium-quality varnished hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité verni.



Steel head, black baked enamel finish.

Tête en acier, fini émail cuit noir.



Ribbed poly grip.

Poignée rainurée en poly.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE / HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	LGH6	80726	6	432	1.83 (0.83)	LONG	48 (121.9)	6 x 3 5/8 (15.2 x 9.2)	50 1/2 (128.3)	N/A N/D	Garden hoe, shank type. Binette à jardin, modèle à tige.
B	LC448	80803	6	360	1.9 (0.86)	LONG	48 (121.9)	5 (12.7)	52 1/2 (133.4)	N/A N/D	Cultivator, 4 forged steel tines. Sarcloir, 4 dents en acier forgé.
C	LC348	81041	6	120	1.2 (0.54)	LONG	48 (121.9)	3 1/8 (7.9)	52 (132.1)	N/A N/D	Cultivator, 3 forged steel tines. Sarcloir, 3 dents en acier forgé.
D	L410D	81104	6	240	2.90 (1.32)	POLY D	30 1/2 (77.5)	6 (15.2)	40 1/2 (102.9)	N/A N/D	Spading fork, one-piece head with 4, 10-inch steel tines. Fourche à bêcher, tête d'une seule pièce avec 4 dents de 10 po.
E	LAG08D	81715	3	126	3 (1.36)	POLY D	28 1/4 (71.8)	13 x 17 3/8 (33.0 x 44.1)	45 (114.3)	C4622809*	Grain scoops, aluminum blades, natural finish. Pelles à grains, lames en aluminium, finition naturelle.
-	LAG10D	81717	3	84	3.50 (1.60)	POLY D	28 1/4 (71.8)	13 3/8 x 18 1/4 (34.0 x 46.4)	45 1/2 (115.6)	C4622809*	
-	LAG12D	81718	3	84	4 (1.81)	POLY D	28 1/4 (71.8)	15 x 18 3/4 (38.1 x 47.6)	45 1/2 (115.6)	C4622809*	
-	LAG14D	81719	3	84	4.25 (1.93)	POLY D	28 1/4 (71.8)	15 1/2 x 19 3/4 (39.4 x 50.2)	46 (116.8)	C4622809*	
F	LAG08L	81716	3	84	3.80 (1.72)	LONG	48 (121.9)	13 x 17 3/4 (33.0 x 44.1)	63 1/2 (161.3)	C4564809*	

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.

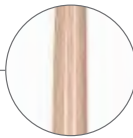


**INDUSTRIAL
EXCLUSIVITY**
—
**EXCLUSIVITÉ
INDUSTRIELLE**

INDUSTRIAL
EXCLUSIVITY
EXCLUSIVITÉ
INDUSTRIELLE



Tempered steel blade.
Lame en acier trempé.



Premium-quality
hardwood handle.
Manche en bois dur
de première qualité.



Steel D grip.
Poignée d'acier en D.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	CHR2FD	81208	6	96	4.10 (1.85)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	8 3/8 x 11 1/2 (21.3 x 29.2)	41 1/2 (105.4)	C4512809*	Round point shovel, hollow back blade, forward-turned steps. Pelle ronde à dos creux, appuis-pied vers l'avant.
B	CHR2FL	81209	6	96	4.30 (1.95)	LONG	48 (121.9)	8 3/8 x 11 1/2 (21.3 x 29.2)	61 3/4 (156.8)	C4564809*	
C	CHS2D	81765	6	144	5.00 (2.26)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	41 1/4 (104.7)	C4512809*	Square point shovel, size 2 hollow back blade. Pelle carrée à dos creux, grandeur no 2.
D	CHS2L	81766	6	144	5.00 (2.26)	LONG	48 (121.9)	10 x 12 (25.4 x 30.5)	61 3/8 (155.9)	C4564809*	
E	CHS4D	81211	6	144	5.13 (2.32)	STEEL D ACIER D	27 1/2 (68.6)	10 1/2 x 13 (20.7 x 33)	42 (106.7)	C4512809*	Square point shovel, size 4 hollow back blade. Pelle carrée à dos creux, grandeur no 4.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.

INDUSTRIAL
EXCLUSIVITY
EXCLUSIVITÉ
INDUSTRIELLE



A CSHGS2FD

B CHDS14FD

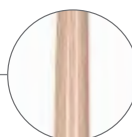
C CBR14

D CCR14

E CLR24



Tempered steel blade.
Lame en acier trempé.



Premium-quality
hardwood handle.
Manche en bois dur
de première qualité.



Steel D grip.
Poignée d'acier en D.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB. (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	CSHGS2FD	81214	3	192	3.5 (1.36)	STEEL D ACIER D	27 3/4 (70.5)	6 3/4 x 11 (17.1 x 27.4)	42 1/2 (107.9)	C4512809*	Garden spade , solid shank, forward-turned footstep. Pelle à jardin , tige robuste, appuis-pied repliés vers l'avant.
B	CHDS14FD	81215	3	240	3.8 (1.36)	STEEL D ACIER D	25 1/4 (70.5)	5 1/2 x 14 (14.0 x 35.6)	43 3/8 (110.1)	C4512809*	Drain spade , hollow back, forward-turned footstep. Pelle à drain à dos creux , tige robuste, appuis-pied repliés vers l'avant.
C	CBR14	81216	6	360	2.40 (1.08)	LONG	54 (137.2)	14 (35.6)	60 (152.4)	C2516009*	Bow rake , 14 tines, steel head with baked enamel finish. Râteau à arceau , 14 dents, tête en acier avec fini en émail cuit.
D	CCR14	81217	6	216	2.68 (1.22)	LONG	60 (152.4)	14 (35.6)	62 1/2 (158.7)	C2516009*	Double-back level rake , 14 tines, steel head with baked enamel finish. Râteau à niveler à double dos , 14 dents, tête en acier avec fini en émail cuit.
E	CLR24	81218	6	96	2.50 (1.14)	LONG	54 (137.2)	24 (61)	64 3/4 (164.5)	C2565409*	Springback lawn rake , 22 tempered steel tines. Balai à gazon à ressort , 22 dents en acier trempé.

* These replacement handles are suitable for the models above, but are different from the original ones. • Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais diffèrent des originaux.



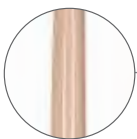
CEREMONIAL SHOVELS
PELLES DE CÉRÉMONIE



A GHR2DGP



B GHR2DCP



Premium-quality hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité.



Steel D grip.

Poignée d'acier en D.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GHR2DGP	80403	1	50	4.5 (2.04)	D	26 (66)	8 1/2 x 11 1/4 (20.3 x 27.9)	41 (104.1)	—	Ceremonial round point shovel, gold-plated steel blade and grip. Pelle ronde de cérémonie, lame et poignée plaquées or.
B	GHR2DCP	80402	1	50	4.5 (2.04)	D	26 (66)	8 1/2 x 11 1/4 (20.3 x 27.9)	41 (104.1)	—	Ceremonial round point shovel, chrome-plated steel blade and grip. Pelle ronde de cérémonie, lame et poignée plaquées chrome.

**GARANT
PRO SERIES**

**STRIKING TOOLS
—
OUTILS À PERCUSSION**



SLEDGE HAMMERS AND MAUL | INDUSTRIAL-GRADE
MASSÉS ET HACHE | QUALITÉ INDUSTRIELLE



EVERLOCK™ assembly.
Secures head to handle.
Assemblage EVERLOCK™.
Retient la tête solidement
attachée au manche.



TOUGHSTRIKE™
overstrike protection.
Prevents handle breakage
Protection coups manqués
TOUGHSTRIKE™.
Prévient le bris du manche.



Ultra-sturdy fiberglass handle with
non-slip soft grip. Absorbs vibration.
Cold resistant up to -30°C.
Manche ultrarésistant en fibre de
verre avec prise souple antidé-
rapante. Absorbe les vibrations.
Résistant au froid, jusqu'à -30°C.



Lanyard hole;
safely secure your
sledge hammer.
Trou de courroie;
pour sécuriser
votre masse.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPDF0416P	85181	4	144	5.1 (2.31)	16 (40.6)	4 (1.81)	16 (40.6)	-	
B	GPDF0424P	85182	4	200	5.7 (2.59)	24 (61)	4 (1.81)	24 (61)	-	
C	GPDF0624P	85183	4	200	7.7 (3.49)	24 (61)	6 (2.72)	24 (61)	-	
D	GPDF0635P	85184	4	180	9 (4.08)	35 (88.9)	6 (2.72)	35 (88.9)	-	Sledge hammer , double-faced forged and tempered steel head. Used for demanding jobs.
E	GPDF0835P	85185	4	128	11 (4.99)	35 (88.9)	8 (3.63)	35 (88.9)	-	Masse , tête double face en acier forgé et trempé avec finition au tour. Conçue pour les travaux exigeants.
F	GPDF1035P	85186	2	96	13 (5.90)	35 (88.9)	10 (4.54)	35 (88.9)	-	
G	GPDF1235P	85188	2	84	15 (6.80)	35 (88.9)	12 (5.44)	35 (88.9)	-	
H	TCSMS60035	85088	2	144	9.6 (4.35)	35.3 (89.7)	6 (2.72)	35.3 (89.7)	-	6 lb. spitting maul , perfect for splitting firewood. Unique design: longer cutting edge for a better contact surface, striking surface that can be used for splitting wood in conjunction with a splitting wedge. Hache à fendre 6 lb , idéale pour fendre le bois de chauffage. Design unique : surface de contact améliorée par un tranchant de lame plus long et une surface de frappe conçue pour fendre le bois avec un coin à fendre.

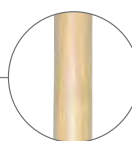


**OVERSTRIKE
PROTECTION
TOUGHSTRIKE™
PROTECTION
COUPS MANQUÉS**



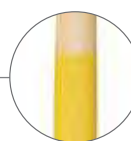
Overstrike protection made of TPE (thermoplastic elastomer).

Protection contre les coups manqués en TPE (élastomère thermoplastique).



Premium quality varnished hickory handle.

Manche en noyer verni de première qualité.



Non-slip safety grip.

Prise sécuritaire antidérapante.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. (ŒIL E.-U. (CAN))	
A	DF0416	81318	4	144	4.75 (2.16)	16 (40.64)	4 (1.81)	16 (40.64)	(B4061601SG)	Sledge hammer , double face drop-forged and tempered steel head, hickory handle with non-slip grip and overstrike protection. • Prevents handle breakage. • Increases product durability up to 10X more.
-	DF0424	81319	4	288	5 (2.27)	24 (61)	4 (1.81)	24 (61)	B3002401SG	
B	DF0632P	83734	4	200	7.65 (3.47)	32 (81.28)	6 (2.72)	32 (81.28)	B3903201SG (B3003201SG)*	Masse , tête à double face en acier forgé et trempé, manche en noyer avec prise antidérapante et protection contre les coups manqués. • Protège le manche contre le bris. • Augmente la durabilité du produit jusqu'à 10X .
C	DF0832P	83740	4	120	9.55 (4.33)	32 (81.28)	8 (3.63)	32 (81.28)	B3903201SG (B3003201SG)*	
D	DF1036P	83747	2	96	11.75 (5.33)	36 (91.44)	10 (4.54)	36 (91.44)	B3903601SG (B3013601SG)	Farmer's post maul , cast-iron head. Masse à clôture , tête en fonte.
E	DF1236P	83748	2	96	13.75 (6.24)	36 (91.44)	12 (5.44)	36 (91.44)	B3903601SG (B3013601SG)	
F	DF1636P	83756	2	72	17.6 (7.98)	36 (91.44)	16 (7.26)	36 (91.44)	B3903601SG (B3013601SG)	
-	DF2036P	83769	1	48	21.65 (9.82)	36 (91.44)	20 (9.02)	36 (91.44)	B3903601SG (B3013601SG)	
G	FM1036	81327	2	110	21.5 (9.75)	36 (91.44)	10 (4.54)	36 (91.44)	(B3013601SG)	

* Canadian eye fits older products, see replacement handles for dimensions. • Œil canadien compatible avec les anciens produits. Voir manche de remplacement pour dimensions.

NON-SPARKING SLEDGE | INDUSTRIAL-GRADE
MASSÉS ANTI-ÉTINCELLES | QUALITÉ INDUSTRIELLE



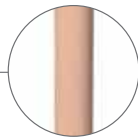
A D4015NS
D4025NS
D4040NS
D4050NS
D4060NS

B DF0516NS



Forged head with non-sparking, brass non-magnetic head.

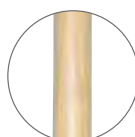
Tête en laiton, anti-étincelles, non magnétique.



Premium quality varnished hickory handle.

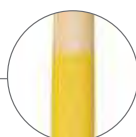
Manche en caryer verni de première qualité.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	D4015NS	78096	4	288	3.5 (1.59)	16 (40.64)	3 (1.36)	16 (40.6)	-	Double-sledge hammer , designed to strike on wood, concrete, metal and stone. Used to clear away pieces of wood and to drive in spikes, cold chisels, star drills and hardened nails. Masse tête à double face , conçue pour bois, béton, métal et pierre. Usage courants : dégager des pièces de bois et enfoncer pointes de fer, ciseaux à froid, forets et gros clous.
-	D4025NS	78099	4	160	7.2 (3.27)	32 (81.28)	5 (2.27)	32 (81.28)	B3903205	
-	D4040NS	78106	4	120	9.3 (4.22)	32 (81.28)	8 (3.63)	32 (81.28)	B3903605	
-	D4050NS	78110	2	96	11.5 (5.22)	36 (91.44)	10 (4.54)	36 (91.44)	B3903605	
-	D4060NS	78114	2	96	14.1 (6.4)	36 (91.44)	12 (5.44)	36 (91.44)	B3903605	
B	DF0516NS	83353	4	144	6.5 (2.95)	16 (40.64)	5 (2.27)	16 (40.64)	B4061605	



Premium quality varnished hickory handle.

Manche en caryer verni de première qualité.



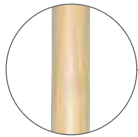
Non-slip safety grip. BSH30016SG, D22405SG, D23205SG

Prise sécuritaire antidérapante. BSH30016SG, D22405SG, D23205SG

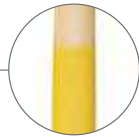
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. ŒIL É.-U. (CAN)	
A	MCH25011	81311	2	360	2.85 (1.29)	11 (27.9)	3 (1.36)	11 (27.9)	B4031001 (B4931005)*	Mason club hammer , used to drive in chisels, punches, star drills and hardened nails. Its design allows for a greater striking force with limited movement.
B	MCH40011	81312	2	300	4.4 (2)	11 (27.9)	4 (1.81)	11 (27.9)	B4031001 (B4931005)*	Marteau maçon , pour enfoncer ciseaux, poinçons, forets et gros clous. Design permettant une grande force de frappe avec mouvement restreint.
C	BSH30016SG	81525	2	200	3.5 (1.58)	16 (40.64)	3 (1.36)	16 (40.6)	B4961601 (B4061601SG)*	Blacksmith hammer , the striking surface is designed for general blacksmith work in striking unhardened metal. The peens are used for shaping (fullering) and bending metal. Marteau forgeron , design de surface de frappe adapté aux travaux usuels de forge. Tête machiniste servant à modeler, aplatir ou plier le métal.
D	D22405SG	78413	4	264	2 (0.91)	16 (40.64)	24** (0.68)	16 (40.6)	B4021605	Machinist ball-pein hammer , polished/painted head.
-	D23205SG	78414	4	264	2.5 (1.13)	16 (40.64)	32** (0.91)	16 (40.6)	B4021605	Marteau machiniste , tête peinte et polie.
E	D2320NS	78087	4	264	2.5 (1.13)	16 (40.64)	32** (0.91)	16 (40.6)	B4021605	Machinist ball-pein hammer , non-sparking, brass head. Marteau machiniste , assure une protection contre les étincelles, finition laiton.

* Canadian eye fits older products, see replacement handles for dimensions. • Œil canadien compatible avec les anciens produits. Voir manche de remplacement pour dimensions.
** Weight in ounces. • Poids en onces.

AXES AND SPLITTING MAUL | INDUSTRIAL-GRADE
HACHES | QUALITÉ INDUSTRIELLE



Varnished premium hickory handle.
 Manche en caryer verni de première qualité.



Non-slip safety grip.
 Prise sécuritaire antidérapante.



Unique head design makes chopping wood easier by minimizing effort. Forged steel head.
 La conception unique de la tête facilite la séparation du bois, minimisant ainsi l'effort. Tête en acier forgé.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PA-LLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. ŒIL É.-U. (CAN)	
A	CAR22521	81254	4	300	3.1 (1.41)	21 (53.3)	2.25 (1.02)	21 (53.3)	B1002101SG (B7102105)*	Professional carpenter axe, American eye. Hache de menuisier, œil américain.
B	CHS17526	81255	4	240	2.7 (1.22)	26 (66)	1.75 (0.79)	26 (66)	B1002601SG (B7102605)*	Chainsaw axe, American eye. Hache à ébrancher, œil américain.
C	CAN22528	81252	4	320	3.3 (1.5)	28 (71.1)	2.25 (1.02)	28 (71.1)	B1002801SG	All-purpose axe, Canadian-style head, American eye. Hache canadienne, œil américain.
D	MIC35032	83576	4	224	5.2 (2.36)	32 (81.3)	5 (2.27)	32 (81.3)	B1003201SG	Michigan axe, American eye. Hache, Michigan, œil américain.
E	MIC35036	81269	4	224	4.9 (2.22)	36 (91.4)	3.5 (1.59)	36 (91.4)	B1003601SG (B7103605)*	All-purpose axe, Michigan style, American eye. Hache Michigan, œil américain.
F	GSS40036	81707	2	120	5 (2.27)	36 (91.4)	4 (1.81)	36 (91.4)	B1093601	"Super splitter" splitting maul. The ultimate woodsplitting tool providing more splitting power with less weight, reducing fatigue. Hache « Super Splitter ». Hache de premier choix avec capacité de séparation du bois supérieure pour minimiser l'effort.

* Canadian eye fits older products, see replacement handles for dimensions. • Œil canadien compatible avec les anciens produits. Voir manche de remplacement pour dimensions.



A GPAP250P

B GPPM500P

C GPCP600P

D GPCM500P



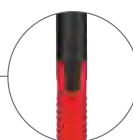
Forged and tempered steel head.

Tête en acier forgé et trempé.



EVERLOCK™ assembly. Secures head to handle.

Assemblage EVERLOCK™. Retient la tête solidement attachée au manche.



Ultra-sturdy fiberglass handle with non-slip soft grip. Absorbs vibration. Cold resistant up to -30°C.

Manche ultrarésistant en fibre de verre avec prise souple antidérapante. Absorbe les vibrations. Résistant au froid, jusqu'à -30°C.



Lanyard hole; safely secure your pick.

Trou de courroie; pour sécuriser votre pic.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	CUTTER LENGTH IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	LONG. TRANCHE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	GPAP250P	85089	2	144	5.20 (2.36)	35 (88.9)	2.5 (1.13)	35 (88.9)	8522800	<p>Garden pick, perfect for burying or for digging in packed earth or clay. Pick head used to loosen the soil and mattock end practical for removing earth. Designed for demanding jobs.</p> <p>Pic à jardin, idéal pour creuser ou enterrer dans un sol glaiseux ou dur. Tête de pic utile pour remuer le sol et tête de pioche pratique pour enlever la terre. Conçu pour les travaux exigeants.</p>
B	GPPM500P	85090	2	96	7.4 (3.36)	35 (88.9)	5 (2.26)	35 (88.9)	8522800	<p>Pick and mattock, 5 lb. head. Perfect for burying or for digging in packed earth or clay. Pick head used to loosen the soil and mattock end practical for removing earth. Designed for demanding jobs.</p> <p>Pic et pioche, tête de 5 lb Idéal pour creuser ou enterrer dans un sol glaiseux ou dur. Tête de pic utile pour remuer le sol et tête de pioche pratique pour enlever la terre. Conçu pour les travaux exigeants.</p>
C	GPCP600P	85091	2	84	8.4 (3.81)	35 (88.9)	6 (2.72)	35 (88.9)	8522800	<p>Clay pick, 6 lb. head. Perfect for digging ditches in clay or packed earth, particularly when long or deep ditches are to be dug. Designed for demanding jobs.</p> <p>Pic à glaise, tête de 6 lb Idéal pour creuser des fossés longs ou profonds dans un sol glaireux ou dure. Conçu pour les travaux exigeants.</p>
D	GPCM500P	85092	2	84	7.4 (3.36)	35 (88.9)	5 (2.26)	35 (88.9)	8522800	<p>Cutter mattock, 5 lb. head. Perfect for breaking and smoothing hard ground, or for removing rocks and roots. Designed for demanding jobs.</p> <p>Tranche et pioche, tête de 5 lb Outil idéal pour défaire ou ameublir un sol dur ou pour enlever roches et racines. Conçu pour les travaux exigeants.</p>



A CAP19
CAP40

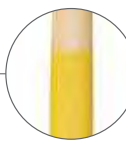


B 9923400



Forged and tempered steel head.

Tête en acier forgé et trempé.

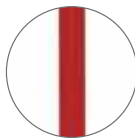


Premium quality varnished hickory handle. Non-slip safety grip.

Manche en caryer verni de première qualité. Prise sécuritaire antidérapante.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	CUTTER LENGTH IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	LONG. TRANCHE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	CAP19	81867	2	96	7.5 (3.40)	36 (91.4)	3 9/16 (9.04)	36 (91.4)	B6053601SG B6053601	Pick and mattock , 6 lb. forged and tempered steel head. Perfect for digging, turning over and removing earth in hard ground or clay Pic et pioche , tête de 6 lb en acier forgé et trempé. Outil idéal pour creuser, remuer et enlever la terre dans un sol dur ou argileux.
-	CAP40	78419	2	84	7.80 (3.54)	36 (91.4)	1 1/4 (3.17)	36 (91.4)	B6053601SG B6053601	Clay pick head , 6 lb forged and tempered steel head. Perfect for digging, turning over and removing earth in hard ground or clay. Tête de pic à glaise , tête de 6 lb en acier forgé et trempé. Outil idéal pour creuser, remuer et enlever la terre dans un sol dur ou argileux.
B	9923400	99234	2	48	9.375 (4.25)	36 (91.4)	-	36 (91.4)	B6053601SG B6053601	Dig EZ Pick™ , pick and shovel combined, 5.5 lb. head, 4" blade. One extremity can be used as a pick, the other as a shovel to clean holes. Can be used to dig trenches. Dig EZ Pick™ , pic et pelle combinés, tête de 5 lb, lame de 4 po. Une extrémité peut être utilisée comme pic, l'autre comme pelle pour vider le trou de la terre. Peut être utilisé pour creuser des tranchées.

DEMOLITION TOOLS | INDUSTRIAL-GRADE
BARRE DE DÉMOLITION ET BARRES À CLOUS | QUALITÉ INDUSTRIELLE



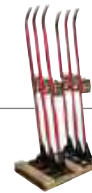
Ultra-sturdy forged and tempered steel.
Acier forgé et trempé ultrarobuste.



Oversized striking surface for easy, precise and secure insertion.
Surface de frappe surdimensionnée pour insertion facile, précise et sécuritaire.



Constant pivoting action for maximum leverage.
Point de pivot constant pour levier optimal.



Wooden display.
8306300
Présentoir en bois.
8306300

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	EMB. PALETTE	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GPWB24	80073	1	10	320	3.88 (1.76)	24 (61.0)	<p>Ultra-sturdy demolition bar, perfect for construction jobs in tight spaces. Claw on gooseneck to remove nails.</p> <p>Barre de démolition ultrarobuste, forme idéale pour travailler dans les espaces restreints. Point d'appui et levier excellents grâce à la forme de la tête qui procure une force égale en poussant comme en tirant.</p>
-	GPWB30	80074	1	10	320	4.59 (2.08)	30 (76.2)	
-	GPWB36	80077	1	6	288	5.29 (2.40)	36 (91.4)	
-	GPWB48	80177	1	6	180	6.61 (3.00)	48 (121.9)	
B	WB24T	78931	1	10	250	3.80 (1.72)	24 (61.0)	<p>"T" wrecking bar, unique design perfect for heavy-duty work that requires maximum power. Two nail slots for removing nails in different working positions. Its H-shaped handle allows for better control and maximum sturdiness.</p> <p>Barre à clous en forme de T, design unique spécialement conçu pour les travaux de démolition intenses nécessitant une puissance maximale. Pour un maximum de polyvalence, cette barre est munie de deux ouvertures permettant d'arracher les clous dans différentes positions. Son manche en H permet un meilleur contrôle et une résistance optimale.</p>
C	WB30T	78932	1	10	250	4.4 (2)	30 (76.2)	
D	WB36T	78933	1	10	250	4.90 (2.22)	36 (91.4)	
E	GPLDT51	83311	2	-	96	11.5 (5.22)	51 (20.08)	<p>Deck demolition tool, unique head design allows stable support on joists for maximum control and long claws for removing angled planks. Oversized striking surface for easy insertion or to be used as a sledge hammer. Three nail slots for removing nails, two of them in the head providing a perfect alignment on a 2"x 4" plank. Heavy-duty, one-piece steel tool.</p> <p>Outil de démolition pour patio, tête au design unique avec appui constant sur les solives. Doigts assez longs pour retirer des planches à angle, surface de frappe surdimensionnée pour une insertion plus facile ou encore pour utiliser comme masse. Trois ouvertures pour arracher les clous (dont deux à la tête), conçues pour un alignement parfait sur une planche de 2 x 4 po. Outil monopièce ultrarobuste tout en acier.</p>
-	8306300	83063	1	-	84	7.16 (2.67)	-	<p>Wooden display for deck demolition tools, can hold 6 units (tools not included).</p> <p>Présentoir en bois pour outils de démolition pour patio, peut contenir 6 outils (outils non-inclus).</p>

CROWBARS AND TAMPER | INDUSTRIAL-GRADE
PINCE-MONSEIGNEUR ET COMPACTEUR | QUALITÉ INDUSTRIELLE



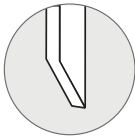
A CB51PC
CB54PC
CB57PC
CB60PC

B CB51WC
CB60WC

C GDT1769

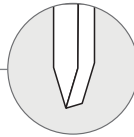
D GPT1448

E GPMB24



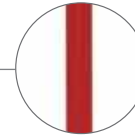
Pinch point for significant leverage and more control. CB51PC, CB54PC, CB57PC, CB60PC

Pointe en biseau pour un grand effet de levier et un meilleur contrôle. CB51PC, CB54PC, CB57PC, CB60PC



Wedge point for breaking up hard surfaces or for digging. CB51WC, CB60WC

Pointe en coin pour briser des surfaces dures ou creuser. CB51WC, CB60WC



Ultra-sturdy forged and tempered steel.

Acier forgé et trempé ultrarobuste.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	TIP OPENING IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSION DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	CB51PC	81037	1	150	12.00 (5.44)	1 1/8 (2.9)	51 (129.5)	Crowbar, pinch point. Pince-monseigneur, pointe en biseau.
-	CB54PC	78023	1	150	14.00 (6.35)	1 1/8 (2.9)	54 (137.2)	
-	CB57PC	78006	1	120	16.00 (7.26)	1 1/8 (2.9)	57 (144.8)	
-	CB60PC	81036	1	120	18.00 (8.16)	1 1/8 (2.9)	60 (152.4)	
B	CB51WC	81039	1	150	12.00 (5.44)	1 1/8 (2.9)	51 (129.5)	Crowbar, wedge point. Pince-monseigneur, pointe en coin.
-	CB60WC	81038	1	120	18.00 (8.16)	1 1/4 (3.2)	60 (152.4)	
C	GDT1769	80472	1	100	17.00 (7.71)	2 3/8 (6.0)	69 (175.3)	Post hole digging-tamper bar, cutter width 2 3/8" (6 cm). Used to dig holes in the ground with the blade end. The tamper head is used to tamp down the earth around fence posts and deck supports. Tarière-barre à compacter, largeur du tranchant 2 3/8 po (6 cm). Tête de tranche pour creuser des trous. Tête de pioche pour damer la terre autour des piquets ou piliers.
D	GPT1448	80071	2	36	13.5 (6.12)	10 x 10 (25.4 x 25.4)	48.5 (123.2)	Tamper, 10" x 10" forged steel head, ultra-sturdy fiberglass handle, comfort grip. Compacteur, tête de 10 x 10 po en acier forgé, manche ultra-résistant en fibre de verre, manchon confort.
E	GPMB24	83113	1	400	3.75 (1.7)	24 (61.0)	0.083 (0.0023)	Manhole cover bar. Made from hexagonal high-grade tempered and forged steel with a hardened steel diamond point providing superior strength and durability. Barre levier, pour couverts d'égoût. Faite d'acier forgé et trempé de forme hexagonale et munie d'une extrémité en pointe de diamant offrant une résistance et une durabilité supérieures.



GARANT
STRIKING TOOLS
OUTILS À PERCUSSION



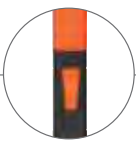
HAMMERS AND SLEDGES
MARTEAUX ET MASSES



Forged and tempered steel head.
Tête en acier forgé et trempé.



Overstrike protection. Prevents handle breakage.
Protection coups manqués. Préviend le bris du manche.



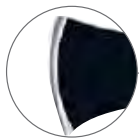
Fibreglass dual-injected handle with non-slip grip (TPE). Safety orange.
Manche en fibre de verre double injection avec prise antidérapante (TPE). Orange sécuritaire.



Hole to hang products in garage or shed.
Trou pour accrocher le manche dans le garage ou le cabanon.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	MCH3011FGP	85260	2	252	3.7 (1.68)	10 (25.4)	3 (1.36)	10 (25.4)	-	Mason club hammer. Marteau maçon.
-	MCH4011FGP	85262	2	150	4.2 (1.91)	10.5 (26.7)	4 (1.81)	10.5 (26.7)	-	
B	BSH3016FGP	85263	2	168	3.60 (1.63)	16 (40.6)	3 (1.36)	16 (40.6)	HBSH016FG	Blacksmith hammer. Marteau forgeron.
C	DF0416FGP	85244	4	264	4.40 (2.0)	15.5 (39.4)	4 (1.81)	15.5 (39.4)	HBSH016FG	
D	DF0634FGP	85245	4	180	8.4 (3.81)	34 (86.4)	6 (2.72)	34 (86.4)	HSH0634FG	Double-faced sledge hammer, used to clear away pieces of wood, drive in iron spikes, rocking chisels, drilling, large nails and other materials made of wood, cement, metal and iron. Masse, tête double face, idéale pour dégager des pièces de bois et enfoncer pointes de fer, ciseaux à froid, forets, gros clous et autres matériaux en bois, béton, métal et fer.
-	DF0834FGP	85246	4	144	11 (4.99)	34 (86.4)	8 (3.63)	34 (86.4)	HSH0634FG	
-	DF1034FGP	85253	2	96	12,5 (5.67)	34 (86.4)	10 (4.54)	34 (86.4)	HSH0634FG	
-	DF1234FGP	85254	2	84	14,4 (6.53)	34 (86.4)	12 (5.44)	34 (86.4)	HSH0634FG	

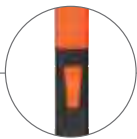
HACHET, AXES, SPLITTING MAUL AND PICKS
HACHETTE, HACHES, ET PICS



Forged and tempered steel head.
Tête en acier forgé et trempé.



Overstrike protection. Prevents handle breakage.
Protection coups manqués. Prévient le bris du manche.



Fibreglass dual-injected handle with non-slip grip (TPE). Safety orange.
Manche en fibre de verre double injection avec prise antidérapante (TPE). Orange sécuritaire.



Hole to hang products in garage or shed.
Trou pour accrocher le manche dans le garage ou le cabanon.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	HUN1516FGP	85255	4	288	2.2 (1.00)	15.5 (39.4)	1.5 (0.68)	16 (40.6)	—	Hatchet , perfect for pruning, trimming, cutting shrubs. Hachette , parfaite pour élaguer, tailler, couper des arbustes.
B	CA22528FGP	85256	4	144	4.2 (1.91)	28 (71.1)	2.25 (1.02)	28 (71.1)	HA034FG	Canadian axe.
C	MIC3534FGP	85258	4	120	5.7 (2.59)	35 (88.9)	3.5 (1.59)	34 (86.4)	HA034FG	Hache canadienne.
D	SMS6034FGP	85259	2	70	7.7 (3.49)	34 (86.4)	6 (2.72)	34 (86.4)	HSH0634FG	Splitting maul. Hache à fendre.
E	GAP250P	85462	2	144	4.99 (2.26)	35 (88.9)	2.5 (1.13)	35 (88.9)	HGP0435FG	Garden pick , perfect for dig and stir hard and clayey soil. Pic à jardin , idéal pour creuser ou remuer dans un sol glaiseux et dur
F	GPM500P	85464	2	96	7.66 (3.47)	35 (88.9)	5 (2.27)	35 (88.9)	HPM0435FG	Pick and mattock , perfect for dig, stir or remove packed earth or clay. Pic et pioche , idéal pour creuser, remuer ou enlever la terre d'un sol glaiseux et dur.



SLEDGE HAMMERS
MASSES



A D40104

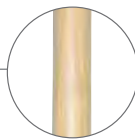
B DF0424C

C D40204
D40304
D40404

D D40504
D40604
D40804



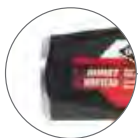
Forged and tempered steel head with black finish. Machined faces.
Acier forgé et trempé au fini noir. Faces machinées.



Premium quality varnished hickory handle.
Manche en caryer verni de première qualité.

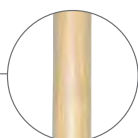
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. (EIL E.-U. (CAN))	
A	D40104	78095	4	360	4.50 (2.04)	16 (40.64)	4 (1.81)	16 (40.64)	(B4061605)	
B	DF0424C	81031	4	288	5.00 (2.27)	24 (61.0)	4 (1.81)	24 (61.0)	B3903201SG (B3002405)*	
C	D40204	78098	4	240	5.00 (2.27)	32 (81.28)	4 (1.81)	32 (81.28)	B3903205	Double-faced sledge hammer , designed for wood, concrete, metal and stone. Used to clear away pieces of wood and to drive in spikes, cold chisels, star drills and hardened nails. Masse, tête à double face , conçue pour bois, béton, métal et pierre. Usages courants : dégager des pièces de bois et enfoncer pointes de fer, ciseaux à froid, forets et gros clous.
-	D40304	78102	4	200	7.00 (3.18)	32 (81.28)	6 (2.72)	32 (81.28)	B3903205	
-	D40404	78105	4	120	9.50 (4.31)	32 (81.28)	8 (3.63)	32 (81.28)	B3903205	
D	D40504	78109	2	96	11.00 (4.99)	36 (91.44)	10 (4.54)	36 (91.44)	B3903605	
-	D40604	78113	2	96	13.50 (6.12)	36 (91.44)	12 (5.44)	36 (91.44)	B3903605	
-	D40804	78118	2	72	17.00 (7.71)	36 (91.44)	16 (7.26)	36 (91.4)	(B3013605)	

* Oeil canadien s'adaptant aux anciens produits. Voir manche de remplacement pour dimensions.



Forged and tempered steel head with black finish. Machined faces.

Acier forgé et trempé au fini noir. Faces machinées.



Premium quality varnished hickory handle.

Manche en caryer verni de première qualité.

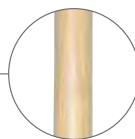
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB. (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB. (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	D10004	78075	4	396	3.00 (1.36)	10 (25.4)	3 (1.36)	10 (25.4)	B4031005	Mason club hammer , used to drive in chisels, punches, star drills and hardened nails. Design allows for a greater striking force with limited movement, American eye.
-	D10104	78076	4	336	4.50 (2.04)	10 (25.4)	4 (1.81)	10 (25.4)	B4031005	Marteau maçon , servant à enfoncer ciseaux, poinçons, forets et gros clous. Design permettant une grande force de frappe avec mouvement restreint, œil américain.
B	D10204	78077	4	320	4.00 (1.81)	16 (40.64)	4 (1.81)	16 (40.64)	B4961605	Blacksmith hammer , the striking surface is designed for general blacksmith work. The peens are used for shaping (fullering) and bending metal, American eye.
C	D30004	78092	4	360	3.80 (1.72)	16 (40.64)	3 (1.36)	16 (40.64)	B4961605	Marteau forgeron , design de face de frappe adapté aux travaux usuels de forge. Tête machiniste servant à modeler, aplatir ou plier le métal, œil américain.



MACHINIST AND BLACKSMITH HAMMERS
MARTEAUX MACHINISTE ET MARTEAU BRIQUETEUR



Polished / painted head.
Tête peinte et polie.



Premium quality varnished hickory handle.
Manche en caryer verni de première qualité.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT OZ (G)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE ON (G)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	D20805	78081	10	480	0.80 (0.36)	12 (30.48)	8 (226.8)	12 (30.5)	B4021205	
-	D21205	78082	10	630	1.00 (0.45)	12 (30.48)	12 (340.2)	12 (30.5)	B4021205	
B	D21605	78083	10	360	1.40 (0.64)	14 (35.56)	16 (40.64)	14 (35.6)	B4021405	Machinist ball-pein hammer. Used to drive in chisels, punches, drills, large nails and fold / sculpt pieces of flexible metal.
-	D22405	78085	4	576	2.00 (0.91)	16 (40.64)	24 (680.4)	16 (40.6)	B4021605	Marteau machiniste. Servant à enfoncer ciseaux, poinçons, forets et gros clous et plier / former des pièces de métal flexibles.
C	D23205	78086	4	256	2.50 (1.13)	16 (40.64)	32 (907.2)	16 (40.6)	B4021605	
D	D24005	78088	4	216	3.3 (1.5)	18 (45.72)	40 (1134)	18 (45.7)	B4021806	
-	D24805	78089	4	216	3.50 (1.59)	18 (45.72)	48 (1360.8)	18 (45.7)	B4021806	
E	D22400	78084	4	240	1.90 (0.86)	12 (30.5)	-	12 (30.5)	-	Brick hammer. Used to place, adjust, mark and cut bricks. Marteau briqueteur. Servant à placer, ajuster, marquer et couper les briques.

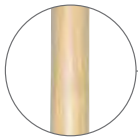
DEAD-BLOW HAMMERS MARTEAUX ANTI-REBONDS



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	MASTER PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HEAD WEIGHT OZ (G)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	EMB. MAÎTRE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIDS TÊTE ON (G)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GDBH18	83027	6	864	36	1.17 (0.53)	18 (510.3)	11 1/4 (28.6)	<p>Dead-blow hammer, in a single piece of rubber piece, contains no metal, balls in head, won't produce reflection. Perfect to use on cars, furniture, in factories or for household purposes.</p> <p>Marteau anti-rebonds, une seule pièce de caoutchouc, aucun métal dans la tête, billes dans la tête, ne produit aucun reflet de réverbération. Idéal pour être utilisé sur des voitures, du mobilier, en usine ou à la maison.</p>
B	GDBH27	83025	4	432	24	1.88 (0.86)	27 (765.4)	12 3/4 (32.4)	
C	GDBH37	83024	4	432	24	2.36 (1.07)	35 (992.2)	13 3/4 (34.9)	
D	GDBH52	83023	4	384	16	3.33 (1.52)	52 (1474.2)	14 1/2 (36.8)	



MAIETTES
MAILLETS

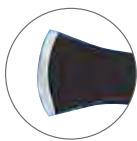


Premium quality varnished hickory handle with clip.

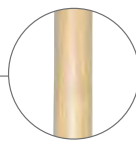
Manche en caryer verni de première qualité avec broche pour accrocher l'outil.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT OZ (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE ON (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	D14B14	78078	6	480	1.00 (0.45)	14 (35.56)	14 (396)	14 (35.56)	Black rubber mallet.
B	D28B16	78090	6	288	2.00 (0.91)	16 (40.64)	28 (793)	16 (40.64)	Maillet en caoutchouc noir.
C	D14W14	78079	6	480	1.00 (0.45)	14 (35.56)	14 (396)	14 (35.56)	White rubber mallet, won't mark the surface.
D	D28W16	78091	6	288	2.00 (0.91)	16 (40.64)	28 (793)	16 (40.64)	Maillet en coutchouc blanc, ne marque pas les surfaces.

HATCHETS, AXE AND SPLITTING MAULS
HACHETTES, HACHE ET HACHES À FENDRES



Forged steel head.
Tête en acier forgé.



Premium quality varnished hickory handle.
Manche en caryer verni de première qualité.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	POIDS TÊTE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL. ŒIL É.-U. (CAN)	
A	HUN12514	81257	4	360	1.60 (0.73)	14 (35.6)	1.25 (0.57)	14 (35.6)	B2001405	Hatchet for camping, hunting and fishing. Hachette pour le camping, la chasse et la pêche.
B	MDA22528	81284	4	320	3.30 (1.50)	28 (71.1)	2.25 (1.02)	28 (71.1)	B1002805	All-purpose axe, Dayton pattern. Hache Dayton, tout usage.
C	MIC35032NS	83580	4	224	5.2 (2.36)	32 (81.3)	3.5 (1.36)	32 (81.3)	B1003205	All purpose axe, Michigan pattern, walnut handle. Hache Michigan, tout usage, manche en noyer.
D	SMA60036C	80698	2	112	7.30 (3.31)	36 (91.4)	6 (2.72)	36 (91.4)	B1083605	Splitting maul, used to split wood in conjunction with woodsplitting wedge by first making a notch with the splitting edge and then driving the wedge with the maul's flat surface. Hache à fendre, peut être utilisée avec le coin à fendre. Faire une encoche avec le taillant de hache et enfoncer le coin avec la tête plate.
E	SMA80036C	80699	2	112	7.5 (3.4)	36 (91.4)	8 (3.63)	36 (91.4)	B1083605	

* Canadian eye fits older products, see replacement handles for dimensions. • Œil canadien compatible avec les anciens produits. Voir manche de remplacement pour dimensions.



TAMPERS AND GARDEN PICKS
COMPACTEURS ET PICS DE JARDIN

A GT1142



B GT1442



C GMDEZP



D GAP250



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	TIP OPENING IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	SIDE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE US (CAN) EYE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	LARG. POINTE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	DIMENSION CÔTÉ PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL. CEIL É.-U. (CAN)	
A	GT1142	81355	2	42	12.5 (5.7)	42 (106.7)	–	8 x 8 (20.3 x 20.3)	43 (109.2)	42 (106.7)	C4704209	Forged steel tamper for asphalt and gravel , premium quality hardwood handle. Used to pack and level soil.
B	GT1442	81356	2	36	14.50 (6.58)	42 (106.7)	–	10 x 10 (25.4 x 25.4)	43 (109.2)	42 (106.7)	C4704209	Compacteur de sol ou d'asphalte , tête en acier, manche en bois dur de première qualité. Servant à compacter et à niveler le sol.
C	GMDEZP	83138	8	288	1.76 (0.8)	14 1/2 (36.8)	3.25 (8.26)	–	–	14 1/2 (36.8)	–	Mini Dig EZ Pick™ , multi-purpose tool, forged steel head for strength and durability, fiberglass handle. Mini-pic de jardin Dig EZ Pick™ , outil multi-usage, tête en acier forgé, manche en fibre de verre.
D	GAP250	80065	2	144	5 (2.27)	36 (91.44)	2.625 (6.66)	–	–	36 (91.4)	–	Garden pick , 2.5 lb. forged and tempered steel head assembled onto a premium quality hardwood handle. Perfect to dig up roots and break hard and clayey soil. Pic de jardin , tête de 2,5 lb en acier forgé et trempé assemblée sur un manche en bois dur de première qualité. Idéal pour déterrer des racines et briser le sol dur et argileux.



Forged and tempered steel construction.

Construction en acier forgé et trempé.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	NET VOL./UN CU. FT. (CU. M)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	VOLUME THÉO. NET UNITAIRE PI CU. (M CU.)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	NP10	81340	2	12	1920	1.02 (0.46)	0.010 (0.0003)	8 (20.4)	<p>Small nail puller, hexagonal handle. Ideal for hard-to-reach places. Used for a variety of carpentry and nail pulling applications.</p> <p>Barre à clous à pied-de-biche, manche hexagonal. Idéale pour endroits difficiles d'accès. Multifonctionnelle en ébénisterie.</p>
B	GDNP11	80114	12	36	1440	1.11 (0.5)	0.015 (0.0004)	11 (22.9)	<p>Double-end nail puller, its 90 degree head and its lower extremity offset by 30 degrees allows claw to be driven under hard-to-reach or deeply embedded nails. 3/4" diameter for better control.</p> <p>Arrache-clous à double extrémité, tête à 90° et extrémité inférieure à angle décalée à 30° permettant d'atteindre les clous difficiles d'accès ou difficiles à retirer. Diamètre de 3/4 po pour plus de contrôle.</p>
C	GMB7	80111	20	60	1800	0.49 (0.22)	0.006 (0.0002)	7 (17.8)	<p>All-purpose flat nail puller, used to pull out nails and to pry and scrape up wood. Bevelled ends avoids surface damage. Perfect for any job requiring little leverage.</p> <p>Barre-levier tout usage, facilitant l'extraction des clous, le levage et le raclage du bois. Extrémités biseautées n'endommageant pas les surfaces. Idéale pour tous types de travaux demandant un effet de levier minimal.</p>
-	GMB12	80112	12	36	720	1.47 (0.67)	0.025 (0.0007)	12 (30.5)	
-	MB15	81339	2	12	1152	1.41 (0.64)	0.020 (0.0006)	15 (38.1)	
D	GNP08	80119	10	100	1200	0.42 (0.19)	0.007 (0.0002)	8 (20.3)	<p>Flat nail puller, ideal for hard-to-reach places, does not damage surfaces. Used to open crates and boxes.</p> <p>Barre à clous plate, idéale pour endroits difficiles d'accès, n'endommage pas les surfaces. Servant à ouvrir caisses et boîtes.</p>
-	GNP10	80120	6	60	1080	0.86 (0.39)	0.009 (0.0003)	10 (25.4)	
-	GNP12	80122	6	48	960	0.98 (0.44)	0.014 (0.0004)	12 (30.5)	
-	GNP14	80123	6	36	720	1.28 (0.58)	0.023 (0.0007)	14 (35.6)	



Forged and tempered steel construction.
Construction en acier forgé et trempé.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	NET VOL./UN CU. FT. (CU. M)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	VOLUME THÉO. NET UNITAIRE PI CU. (M CU.)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GCMP10	80125	6	60	1080	0.66 (0.3)	0.010 (0.0003)	10 (25.4)	Molding bar , polished and beveled ends reduces material damage. Slot in blade for removes small nails. Claw with small striking surface for precise and easy insertion under embedded or headless nails. Perfect to cleanly remove molding and pulling nails.
-	GCMP12	80126	6	48	960	0.98 (0.44)	0.012 (0.0003)	12 (30.5)	Barre à moulures , extrémités polies et biseautées réduisant les dommages matériels. Lame avec fente facilitant l'extraction des petits clous. Extrémité plate permettant une insertion précise et plus aisée sous les clous sans tête ou très enfoncés. Idéale pour extraire proprement moulures et clous.
B	MBH12	81473	6	48	960	0.84 (0.38)	0.038 (0.0011)	11 3/4 (29.9)	Multi-bar, 3-in-1 : pry bar, nail puller and hammer. Ideal for small carpentry jobs as well as for nailing and prying apart baseboards and trim. Barre multiple 3 dans 1 : barre-levier, arrache-clous et marteau. Idéale pour les petits travaux de menuiserie et pour clouer et déclouer plinthes et clous.
C	GRP18	80116	6	12	840	2.3 (1.04)	0.044 (0.0012)	17 (43.2)	Ripping chisel , combination of puller, claw and offset right angle claw for basic demolition work and ripping out nails, walls, studs or framework. Thanks to its claw, this sharpened ripping chisel with beveled tips is very effective in removing nails. Ciseau à planche , crochet, embouts de panne et pince-monseigneur combinés, pour les travaux généraux de démolition et pour arracher ou extraire clous, murs, colombages ou charpentes. Ce ciseau à planche aux embouts biseautés et aiguisés est très efficace pour retirer les clous grâce à sa panne à fente.
D	WB12	81341	1	12	600	0.80 (0.36)	0.007 (0.0002)	12 (30.5)	Hexagonal wrecking bar , 3/4" diameter. Gooseneck for easier nail pulling. Forged steel construction with polished surfaces. Claw on gooseneck end for more leverage and nail puller at the other end. Barre à clous hexagonale , diamètre de 3/4 po. Col en forme de cigne facilitant l'extraction des clous. Construction en acier forgé avec surfaces polies. Pied-de-biche intégré à une extrémité pour plus de levier et arrache-clous à l'autre.
-	WB18	81343	1	12	840	2.00 (0.91)	0.008 (0.0002)	18 (45.7)	
-	WB24	81345	1	12	600	3.30 (1.50)	0.014 (0.0004)	24 (61.0)	
-	WB30	81347	1	12	420	4.10 (1.86)	0.017 (0.0005)	30 (76.2)	
-	WB36	81349	1	12	360	4.90 (2.22)	0.021 (0.0006)	36 (91.4)	



Forged and tempered steel.

Acier forgé et trempé.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	
A	PH400	81443	3	192	1.15 (0.52)	Pulp hook , hardwood hand grip. Crochet à pulpe , poignée en bois dur.
B	PH500	81445	3	288	1.15 (0.52)	Pulp hook , hardwood hand grip. Crochet à pulpe , poignée en bois dur.
C	PH500RT	81447	3	324	1.32 (0.60)	Pulp hook , replaceable tempered tip, hardwood hand grip. Crochet à pulpe , pointe interchangeable trempée, poignée en bois dur.
D	SW55	81364	2	300	5.00 (2.27)	Steel splitting wedge , used for splitting wood. Coin à fendre , servant à fendre le bois.
E	TSW4	99634	4	600	4.00 (1.81)	Torpedo™ , innovative splitting wedge. Easy to tap into the log. Wide hitting surface. Maximizes effect of each strike by projecting force in four directions for more efficient splitting. Torpedo™ , coin à fendre innovateur. Facile à piquer dans la bûche. Large surface de frappe. Maximise l'effet de chaque coup en répartissant la force de l'impact dans quatre directions pour fendre plus efficacement le bois.
F	HH55	81062	3	324	0.78 (0.35)	Hay hook , hardwood hand grip. Crochet à foin , poignée en bois dur.
G	82828	82828	1	2400	0.1 (0.05)	2 replacement tempered steel tips for PH500RT pulp hook. 2 pointes interchangeables pour crochet à pulpe PH500RT.

A close-up photograph of a person's hand holding a pair of green-handled pruning shears. The shears are positioned to cut a thin, light-colored stem of a plant. The background is filled with lush green leaves and clusters of small, light-colored flowers, suggesting a garden or greenhouse setting. The lighting is bright and natural, highlighting the textures of the leaves and the metallic parts of the shears.

**GARANT
BOTANICA**

**CUTTING &
HAND TOOLS
—
OUTILS DE COUPE
ET OUTILS À MAIN**



Titanium coating provides better blade durability and rust protection.

Lame recouverte de titane procurant une plus grande durabilité et une meilleure résistance à la corrosion.

A BOAP8AT

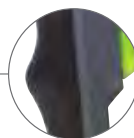


B BOBP8AT



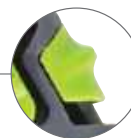
Pruners are shipped in an attractive and practical display.

Les sécateurs sont livrés dans un présentoir attrayant et pratique.



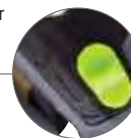
Ergonomically designed 2-piece molded non-slip handles for greater comfort.

Poignées ergonomiques surmoulées en deux pièces antidérapantes pour un confort accru.



Safety latch system for easy opening and locking action.

Loquet de sécurité facile à utiliser.



Adjustable opening to accommodate different hand sizes.

Ouverture ajustable pour convenir à différentes grandeurs de mains.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CUTTING CAPACITY IN. (CM)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE/HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB. (KG)	CAPACITÉ DE COUPE PO (CM)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	BOAP8AT	83443	12	960	0.55 (0.25)	13/32 (1)	4 1/2 (10.2)	1 3/4 (2.54)	8 1/2 (20.3)	Anvil Pruner , medium 8 in. Perfect for solid wood branches and dead stems. Sécateur à enclume , format moyen 8 po. Idéal pour les branches d'arbres en bois dur et tiges secs ou mortes.
B	BOBP8AT	83448	12	960	0.53 (0.24)	13/32 (1)	4 1/2 (10.2)	2 1/4 (5.1)	8 7/8 (20.3)	Bypass Pruner , medium 8 in. Perfect for lives branches and stems. Sécateur à contre-lame , format moyen 8 po. Idéal pour les branches et les tiges vivantes.

A NXAP8R



B NXAP8M



C NXBP9L



D NXBP8M



E NXBP7S



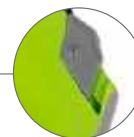
Heat-treated blades, made from top-quality high-carbon/steel/Teflon®. Non-stick coated blade for a smooth, friction-free, clean cut.

Lames à haute teneur en carbone de première qualité, traitées thermiquement et recouvertes de Teflon[®] pour une coupe nette, douce et sans friction.



Soft, ergonomic non-slip grip is more comfortable and easier to use.

Poignées antidérapantes et ergonomiques pour plus de confort et une utilisation plus aisée.



Safety latch system for easy opening and locking action.

Loquet de sécurité facile à utiliser.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CUTTING CAPACITY IN. (CM)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE/HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ DE COUPE PO (CM)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	NXAP8R	78531	6	60	1080	0.5 (0.229)	9/16 (1.5)	3 15/16 (10)	2 3/16 (5.5)	7 7/8 (20)	Anvil pruner, medium 8" . Quality 4-position ratchet system for maximum cutting performance with less effort. 2-piece molded aluminum, non-slip handles. Sécateur à enclume, format moyen 8 po. Poignées en 2 pièces moulées en aluminium avec texture antidérapante.
B	NXAP8M	78533	6	60	900	0.45 (0.203)	9/16 (1.5)	4 3/4 (12)	1 3/4 (4.5)	8 1/4 (21)	Anvil pruner, medium 8" . 2-piece molded supergrip handles. Sécateur à enclume, format moyen 8 po. Poignées en deux pièces moulées.
C	NXBP9L	78528	6	60	1080	0.47 (0.211)	9/16 (1.5)	3 15/16 (10)	1 15/16 (5)	8 7/16 (21.5)	Bypass pruner, large 9" . 2-piece supergrip over modled handles. Sécateur à contre-lame, grand format 9 po. Poignées surmoulées 2 pièces.
D	NXBP8M	78527	6	60	720	0.44 (0.198)	9/16 (1.5)	4 1/2 (11.5)	1 3/4 (4.5)	8 1/16 (20.5)	Bypass pruner, medium 8" . 2-piece over molded supergrip handles. Sécateur à contre-lame, format moyen 8 po. Poignées surmoulées en 2 pièces.
E	NXBP7S	78526	6	60	960	0.29 (0.132)	3/8 (1)	4 1/8 (10.5)	1 9/16 (4)	7 1/16 (18)	Bypass pruner, small 7" . 2-piece over molded supergrip handles. Sécateur à contre-lame, petit format 7 po. Poignées surmoulées en 2 pièces.

A NXBP8F



B NXBP7



C BOFS15



D BOBP15



Soft, ergonomic non-slip grip is more comfortable and easier to use.

Poignées antidérapantes et ergonomiques pour plus de confort et une utilisation plus aisée.



Safety latch system for easy opening and locking action.

Loquet de sécurité facile à utiliser.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CUTTING CAPACITY IN. (CM)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE/HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ DE COUPE PO (CM)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	NXBP8F	78529	6	60	1080	0.52 (0.234)	9/16 (1.5)	4 1/8 (10.5)	2 3/16 (5.5)	8 7/16 (21.5)	Bypass pruner , classic 8" model. Heat-treated blades, made from op-quality high-carbon/steel/Teflon®. Non-stick coated blade for a smooth, friction-free, clean cut. Rustproof aluminum die casting body for durability with non-slip vinyl covered handles for a better grip. Sécateur à contre-lame , modèle classique 8 po. Lames à haute teneur en carbone de première qualité, traitées thermiquement et recouvertes de Téflon [®] pour une coupe nette, douce et sans friction. Pièces moulées en aluminium antirouille pour plus de durabilité et recouvrement des poignées en vinyle texturé.
B	NXBP7	78530	6	60	960	0.41 (0.186)	9/16 (1.5)	3 9/16 (9)	1 15/16 (5)	7 7/8 (20)	Bypass pruner , high precision cut 7". Heavy-duty 2-piece molded aluminum and non-slip handles. Sécateur à contre-lame , haute précision, petit format 7 po. Poignées d'aluminium en 2 pièces moulées avec texture antidérapante.
C	BOFS15	83082	10	100	1200	0.32 (0.145)	3/16 (0.5)	3 15/16 (10)	2 3/16 (5.5)	6 1/2 (16.5)	Flowers shears , stainless steel blade. Cisailles à fleurs , lame en acier inoxydable.
D	BOBP15	83083	10	100	1200	0.33 (0.149)	3/16 (0.5)	3 15/16 (10)	1 3/4 (4.5)	6 1/2 (16.5)	Precision bypass , stainless steel blade. Sécateur de précision à contre-lame , lame en acier inoxydable.

HEDGE SHEARS CISAILLES À HAIES



A NXHS27T



B NXHS24



Heat-treated wavy blades, made from top-quality high-carbon/steel/Teflon®. Non-stick coated blade for a smooth, friction-free, clean cut.

Lames à haute teneur en carbone de première qualité, traitées thermiquement. Revêtement antiadhésif en Téflon^{MD} pour une coupe douce, nette et sans friction.



Tension knob can be adjusted to user's strength and fatigue level for added comfort during extended use.

Loquet de tension ajustable selon la force et le niveau de fatigue pour des usages prolongés.



Lightweight aluminum handles with non-slip comfort grips.

Manches en aluminium léger avec manchons antidérapants confortables.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE/HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	NXHS27T	78538	6	180	2.8 (1.273)	22 (55.9)	7 7/8 (20)	34 1/2 (87.6)	Hedge shears, 4-position telescopic handles. Cisailles à haies, manches télescopiques à 4 positions.
B	NXHS24	78537	6	288	2.12 (0.963)	6 5/16 (16)	7 7/8 (20)	22 13/16 (58)	Hedge shears, classic model. Cisailles à haies, modèle classique.

A BOBL28GT



B NXBL28RT



C NXBL29

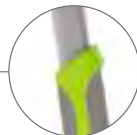


D NXAL30D



Heat-treated blades, made from top-quality high-carbon/steel/Teflon®. Non-stick coated blade for a smooth, friction-free, clean cut.

Lames à haute teneur en carbone de première qualité, traitées thermiquement. Revêtement antiadhésif en Téflon[®] pour une coupe douce, nette et sans friction.



Lightweight aluminum handles with non-slip comfort grips.

Manches en aluminium léger avec manchons antidérapants confortables.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CUTTING CAPACITY IN. (CM)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE/HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ DE COUPE PO (CM)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	BOBL28GT	84539	6	168	3.22 (1.461)	1 3/16 (3)	29 5/8 (75.2)	3 1/8 (8)	36 1/2 (92.7)	<p>Bypass Lopping Shears. The gear mechanism increases leverage making cutting much easier than a regular lopper. 6-position telescopic handles.</p> <p>Coupe-branches à contre-lame. Le système à crémaillère de qualité réduit considérablement l'effort de coupe. Manches télescopiques à 6 positions.</p>
B	NXBL28RT	78540	6	168	3.43 (1.557)	1 3/16 (3)	32 (81.3)	3 15/16 (10)	40 (101.6)	<p>Bypass lopping shears. Quality 5-position ratchet system, for less effort and maximum cutting performance. Serrated bypass blade to hold branches during cutting action. 6-position telescopic handles.</p> <p>Coupe-branches à contre-lame. Système à cliquet de qualité 5 positions, pour une performance maximale, sans effort. Contre-lame dentelée qui retient les branches durant la coupe. Manches télescopiques à 6 positions.</p>
C	NXBL29	78539	6	144	1.91 (0.867)	1 3/16 (3)	6 5/16 (16)	2 3/4 (7)	29 1/8 (74)	<p>Bypass lopping shears, double action. Shock-absorbing rubber bumper reduces shock and fatigue while cutting.</p> <p>Coupe-branches à contre-lame, action double. Butoir antichoc en caoutchouc absorbant l'impact de la coupe et réduisant la fatigue.</p>
D	NXAL30D	78542	6	192	2.69 (1.219)	1 3/16 (3)	6 5/16 (16)	3 1/8 (8)	30 1/2 (77.5)	<p>Anvil lopping shears, double action shock-absorbing rubber bumper; reduces shock and fatigue while cutting.</p> <p>Coupe-branches à enclume, action double. Butoir antichoc en caoutchouc absorbant l'impact de la coupe et réduisant la fatigue.</p>

HAND TOOLS OUTILS À MAIN

A NXEHGTW

B NXEHGF

C NXEHGC

D NXEHGTP

E BOEHMW

F NXEHGW


Poly/gel hand tools are shipped in an attractive and practical display.
Les outils avec manches poly/gel sont livrés dans un présentoir attrayant et pratique.



Heavy-duty stainless steel blade.
Lame durable en acier inoxydable.



Non-slip ergonomic supergrip designed to fit the hand perfectly. Poly/gel construction; soft gel cushion for maximum comfort.

Poignée antidérapante ergonomique épousant parfaitement la main. Manche poly/gel; coussinets de gel procurant un confort maximum.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE/HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	NXEHGTW	78941	6	48	864	0.68 (0.31)	6 1/4 (15.9)	3 1/4 (8.3)	13 (33)	Hand trowel , makes it easy to dig holes for planting perennials or annuals and then backfilling them with soil. Truelle à main , pour creuser facilement des trous, y planter des vivaces et des annuelles et rechausser de terre.
B	NXEHGF	78944	6	48	864	0.52 (0.24)	6 1/4 (15.9)	3 (7.6)	12 (30.5)	Hand fork , ideal for turning clay soil or working flowerbeds and vegetable gardens. Fourche à main , idéale pour retourner la terre en sol argileux ou dur dans les platebandes et potagers.
C	NXEHGC	78943	6	48	864	0.53 (0.24)	6 1/4 (15.9)	3 1/2 (8.9)	11 (27.9)	Hand cultivator , perfect for loosening and aerating topsoil and breaking up weed roots, especially in dense flowerbeds. Sarcloir à main , très utile pour ameublir et aérer le sol en surface, et pour rompre les racines des mauvaises herbes, spécialement dans les platebandes denses.
D	NXEHGTP	78942	6	48	864	0.58 (0.26)	6 1/4 (15.9)	2 1/2 (6.4)	13 (33)	Hand transplanter , perfect for loosening the root ball with ease when transplanting healthy plants or removing diseased or dead plants. Transplanter à main , parfait pour dégager aisément toutes les racines des plantes à relocaliser ou à éliminer.
E	BOEHMW	83650	6	48	864	0.51 (0.23)	6 1/4 (15.9)	3 (7.6)	13 1/4 (33.6)	3-in-1 weeder , convenient for edging around steps, sidewalks and hard to reach places. Sharpened blade for a clean cut. Désherbeur 3 en 1 , est pratique pour tailler autour des marches, des trottoirs et des endroits restreints. Sa lame aiguisée fait des coupes franches.
F	NXEHGW	78945	6	48	864	0.53 (0.24)	6 1/4 (15.9)	3/4 (1.9)	14 (35.6)	Weed cutter , perfect to get rid of dandelions and others weeds. Arrache-pissenlits , tout indiqué pour éliminer les pissenlits et autres mauvaises herbes.

A BOEHSR6



B BOEH3CH



C BOHMT



D NXWC



E BOHSS



F KTBOCTBP



Heavy-duty stainless steel blade.
Except BOEHSR6, BOHMT

Lame durable en acier inoxydable.
Excepté BOEHSR6, BOHMT



Non-slip ergonomic supergrip designed to fit the hand perfectly.
Poly/gel construction; soft gel cushion for maximum comfort.
Except BOHMT, NXWC, KTBOCTBP

Poignée antidérapante ergonomique épousant parfaitement la main.
Manche poly/gel; coussinets de gel procurant un confort maximum.
Excepté BOHMT, NXWC, KTBOCTBP

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	BLADE/HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS LAME/TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	BOEHSR6	83651	6	48	864	0.51 (0.23)	6 1/4 (15.9)	5 (12.7)	15 1/4 (39)	Hand shrub rake , perfect to work in small spaces or in flower boxes. Heavy-duty carbon head. Balai à rocaille à main , idéal pour le jardinage dans les espaces restreints ou les boîtes à fleurs. Permet de travailler près du corps. Tête durable en carbone.
B	BOEH3CH	83649	6	48	864	0.62 (0.28)	6 1/4 (15.9)	3 (7.6)	13 1/4 (33.6)	Cultivator comined with hoe , ideal for turning clayey soil or working flowerbeds and vegetable gardens. Sarcloir combiné avec binette à main , très utile pour ameublir et aérer le sol en surface, et rompre les racines des mauvaises herbes, spécialement dans les platebandes denses.
C	BOHMT	81286	6	36	972	0.70 (0.32)	6 (15.2)	2 (5.1)	12 (30.5)	Planter's Pal 7-in-1 multi-purpose garden tool , for gardening projects of all kinds, such as transplanting bulbs, opening bags, pulling weeds, cutting twine or sod and planting stakes. Ergonomic, comfortable handle. Carbon blade. Outil de jardinage polyvalent Planters Pal 7 en 1 , pour réaliser des travaux de jardinage de tous genres tels que transplanter des bulbes, ouvrir des sacs, arracher des mauvaises herbes, couper de la ficelle ou des plaques de gazon et planter des tuteurs. Poignée ergonomique tout confort. Lame en carbone.
D	NXWC	78544	6	96	1728	0.36 (0.16)	6 (15.2)	5 (12.7)	10 3/4 (27.3)	Weed cutter , ergonomic non-slip handle. Sharpened blade for a clean cut. Convenient for edging quickly around steps, sidewalks and hard-to-reach places. Coupe-bordure à main , poignée ergonomique antidérapante. Lame bien affûtée pour des coupes précises. Pratique pour tailler le gazon autour des endroits difficiles d'accès.
E	BOHSS	80135	6	48	864	0.88 (0.40)	6.25 (15.9)	3 1/2 x 6 (8.9 x 15.2)	13 3/4 (34.91)	Soil scoop , ideal for transplanting plants. Cuillère de jardinage , idéale pour la transplantation des plantes.
F	KTBOCTBP	84767	12	-	576	0.7 (0.32)	-	-	10 1/4 (137.2)	Tool kit for container gardening , includes a cultivator, a trowel and a bypass pruner. Ensemble d'outils pour jardinage en contenant , inclus un sarcloir, une truelle et un sécateur à contre-lame.

TREE TRIMMER POLE ÉLAGUEUR



A BOPT9DC

B GAPT12DC



14" saw blade for cutting the biggest branches.

Scie de 14 po pour couper de grosses branches.



Bypass blades made from high-carbon steel. Teflon coated blades for a smooth, friction-free, clean cut.

Tête avec contre-lame à haute teneur en carbone. Revêtement antiadhésif en Téflon^{MD} pour une coupe douce, nette et sans friction.



Double pulley.
Double poulie.



Telescopic handle.
Manche télescopique.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CUTTING CAPACITY IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ DE COUPE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	BOPT9DC	85509	4	112	3 (1.38)	1 1/4 (3.2)	58.5 (148.6)	9' tree compact trimmer pole , ideal for reaching the highest branches. Cutting capacity of the bypass blades: 1 1/4". For branches more than 1 1/4": use saw blade. Aluminum handle Élagueur compact 9' , parfait pour atteindre les plus hautes branches. Capacité de coupe des contre-lames : 1 1/4 po. Pour les branches de plus de 1 1/4 po, utiliser une scie à archet. Manche en aluminium
B	GAPT12DC	83659	4	112	5.1 (2.31)	1 1/4 (3.2)	90.55 (230)	12' tree trimmer pole , ideal for reaching the highest branches. Cutting capacity of the bypass blades: 1 1/4". For branches more than 1 1/4": use saw blade. Fiberglass handle. Élagueur 12' , parfait pour atteindre les plus hautes branches. Capacité de coupe des contre-lames : 1 1/4 po. Pour les branches de plus de 1 1/4 po, utiliser une scie à archet. Manche en fibre de verre.



GARANT KIDS
LITTLE GARDENERS
PETITS JARDINIERS

HAND TOOLS AND WHEELBARROW
OUTILS À MAIN ET BROUETTE

A GKHT0610



B KPWBW5



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GKHT0610	8035510	10	600	0.56 (0.25)	8 (20.31)	<p>Kids hand tool kit, includes 6 tools: a 2 and a 4-tine cultivator, one weeder, one trowel, one transplanter and one fork. Made of nylon and poly.</p> <p>Ensemble d'outils à main pour enfants, incluant 6 outils : 2 sarcloirs de 2 et 4 dents, un désherbeur, une truelle, un transplantoir et un sarcloir. Fait de nylon et de poly.</p>
B	KPWBLW5	01908	5	40	8.6 (3.9)	32.21 (81.78)	<p>Kids poly LIL True Temper wheelbarrow, with hardwood handles and solid molded rubber tire. Corrosion-proof poly tray. Eye-catching retail packaging.</p> <p>Brouette pour enfants Lil True Temper, avec manches en bois dur et pneu moulé en caoutchouc. Cuve en poly résistante à la corrosion. Emballage attrayant.</p>



60 unit display.
KTGK60A

Présentoir de 60 unités.
KTGK60A



Made of poly.

Fait en poly.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	POIGNÉE	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GKFR15	78493	12	192	1 (0.45)	LONG	9 1/2 (24.1)	32 (81.3)	Lawn rake , delivered in a standard box. Balai à feuilles , livré dans une boîte standard.
B	GKBR11	78492	12	192	1 (0.45)	LONG	9 (22.9)	32 (81.3)	Garden rake , delivered in a standard box. Râteau à jardin , livré dans une boîte standard.
C	GKPR1D	78491	12	192	0.74 (0.33)	D	6 3/8 x 8 1/4 (16.2 x 21.0)	26 (66.0)	Round point shovel , delivered in a standard box.
D	GKPR1L	78490	12	192	1 (0.45)	LONG	6 3/8 x 8 1/4 (16.2 x 21.0)	32 (81.3)	Pelle ronde , livré dans une boîte standard.
E	KTGK39	99263	13	4	4 (14.21)	-	-	35 (88.87)	Garant kids tool kit , delivered in a display box with 13 kits of 3 tools (total of 39 units). Each kit contains 1 of each: GKFR15, GKBR11 and GKPR1D. Ensemble de 3 outils Garant Kids , livré dans une boîte présentoir comprenant 13 ensembles de 3 outils (39 unités au total). Chaque ensemble contient : 1 x GKFR15, 1 x GKBR11, 1 x GKPR1D.
-	KTGK60A	78502	60	4	46.33 (21)	-	-	35 (88.87)	Garant Kids children tool display , delivered with 60 units. Contains: 15 x GKBR11, 15 x GKPR1D, 15 x GKPR1L and 15 x GKFR15. Présentoir pour outils Garant Kids , livré avec 60 unités. Contient: 15 x GKBR11, 15 x GKPR1D, 15 x GKPR1L et 15 x GKFR15.



WHEELBARROWS
BROUETTES

6 cu. ft.
pi³

600 lb • 272.1 kg



Two wheels conversion kits for industrial-grade wheelbarrows:

- 84981 - pneumatic
- 84982 - flat-free

See Replacement Parts section for more details.

Ensembles de conversion deux roues pour brouettes de qualité industrielle:

- 84981 - pneumatique
- 84982 - antirevaision

Voir la section Pièces de remplacement pour plus de détails.



A TIFS600

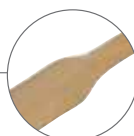


B TIFS600FF



Single-piece steel tray with rolled edge.

Cuve en acier d'une seule pièce avec rebord roulé.



64-in hardwood handles.

Manches en bois dur de 64 po.



Steel undercarriage with tray braces and leg stabilizers.

Châssis en acier avec supports de cuve et stabilisateurs de pattes.



3/4-in steel axle.

Essieu en acier de 3/4 po.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CAPACITY CU. FT (CU. M)	CAPACITY WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ PI CU. (M CU.)	CAPACITÉ POIDS LB (KG)	
A	TIFS600	78237	1	12	47 (21.22)	6 (0.170)	600 (272.15)	<p>Heavy-duty wheelbarrow, steel tray, welded clips under the tray, funnel-shaped with pouring spout, 16-in wheel, 4-ply pneumatic tire with inner tube.</p> <p>Brouette ultrarobuste, cuve en acier avec rebord roulé, agrafes soudées sous la cuve, forme d'entonnoir avec bec verseur, roue de 16 po. (40,6 cm), pneumatique 4 plis avec chambre à air.</p>
B	TIFS600FF	99232	1	12	51 (23.09)	6 (0.170)	600 (272.15)	<p>Heavy-duty wheelbarrow, steel tray, welded clips under the tray, funnel-shaped with pouring spout, 16-in wheel, flat-free tire.</p> <p>Brouette ultrarobuste, cuve en acier, agrafes soudées sous la cuve, forme d'entonnoir avec bec verseur, roue de 16 po. (40,6 cm), pneu antirevaision.</p>



WHEELBARROWS | INDUSTRIAL-GRADE
BROUETTES | QUALITÉ INDUSTRIELLE

5 cu. ft.
pi³
600 lb • 272.1 kg



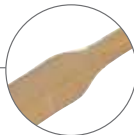
A GIFS500



B GIFS500FF



Single-piece steel tray with rolled edge.
 Cuve en acier d'une seule pièce avec rebord roulé.



64-in hardwood handles.
 Manches en bois dur de 64 po.



Steel undercarriage with tray braces and leg stabilizers.
 Châssis en acier avec supports de cuve et stabilisateurs de pattes.



3/4-in steel axle.
 Essieu en acier de 3/4 po.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CAPACITY CU. FT (CU. M)	CAPACITY WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ PI CU (M CU.)	CAPACITÉ POIDS LB (KG)	
A	GIFS500	85073	1	12	46 (20.92)	5 (0.142)	600 (272.15)	<p>Heavy-duty wheelbarrow, steel tray, welded clips under the tray, funnel-shaped with pouring spout, 16-in wheel, 4-ply pneumatic tire with inner tube.</p> <p>Brouette ultrarobuste, cuve en acier avec rebord roulé, agrafes soudées sous la cuve, forme d'entonnoir avec bec verseur, roue de 16 po. (40,6 cm), pneumatique 4 plis avec chambre à air.</p>
B	GIFS500FF	85072	1	12	50 (22.79)	5 (0.142)	600 (272.15)	<p>Heavy-Duty Wheelbarrow, steel tray, welded clips under the tray, funnel-shaped with pouring spout, 16-in wheel, flat-free tire.</p> <p>Brouette ultrarobuste, cuve en acier, agrafes soudées sous la cuve, forme d'entonnoir avec bec verseur, roue de 16 po. (40,6 cm), pneu anticrevaillon.</p>

**CONTRACTOR WHEELBARROWS
BROUETTES POUR ENTREPRENEURS**

6 cu. ft.
pi³

270 lb • 122.5 kg



A C6



B C6FF



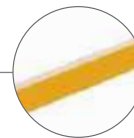
C C6TC14GA



Single-piece steel tray.
Cuve en acier d'une seule pièce.



60-in hardwood handles.
Manches en bois dur de 60 po.



60-in steel handles.
C6TC14GA
Manches en acier de 60 po.
C6TC14GA



5/8-in steel axle.
Essieu en acier de 5/8 po.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CAPACITY CU. FT (CU. M)	CAPACITY WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ PI CU. (M CU.)	CAPACITÉ POIDS LB (KG)	
A	C6	01044	1	25	46.6 (21.14)	6 (0.170)	270 (122.47)	Contractor wheelbarrow , steel tray, front tray braces and H-brace, 16-in wheel, 2-ply pneumatic tire. Brouette pour entrepreneurs , cuve en acier, supports de cuve avant et entretoise en H, roue de 16 po. (40,6 cm), pneumatique 2 plis.
B	C6FF	01886	1	25	48 (21.79)	6 (0.170)	270 (122.47)	Contractor wheelbarrow , steel tray, front tray braces and H-brace, cushioned grips, 16-in wheel, flat-free tire. Brouette pour entrepreneurs , cuve en acier, supports de cuve avant et entretoise en H, poignées coussinées, roue de 16 po. (40,6 cm), pneu anticrevaillon.
C	C6TC14GA	03308	1	14	43.58 (19.77)	6 (0.170)	270 (122.47)	Total Control contractor wheelbarrow , steel tray, ErgoLoop grips, 16-in wheel, pneumatic knobby tire. Brouette pour entrepreneurs Total Control , cuve en acier, poignées ErgoLoop, roue de 16 po. (40,6 cm), pneumatique à crampons.

**CONTRACTOR WHEELBARROWS
BROUETTES POUR ENTREPRENEURS**

6 cu. ft.
pi³

270 lb • 122.5 kg

Except BP8 • Excepté BP8



A C6PSP



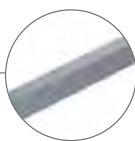
B CP6TC14GA



C BP8



Corrosion-proof poly tray.
Cuve en poly résistant à la corrosion.



60-in steel handles.
Manches en acier de 60 po.



60-in hardwood handles.
BP8
Manches en bois dur de 60 po. BP8



5/8-in steel axle.
Essieu en acier de 5/8 po. BP8

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CAPACITY CU. FT (CU. M)	CAPACITY WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ PI CU (M CU.)	CAPACITÉ POIDS LB (KG)	
A	C6PSP	02373	1	25	36.7 (16.65)	6 (0.170)	270 (122.47)	EZ Pour™ contractor wheelbarrow , poly tray, front tray braces and H-brace, pouring spout, comfort grips, 16-in wheel, 2-ply pneumatic tire. Brouette pour entrepreneurs EZ Pour™ , cuve en poly, supports de cuve avant et entretoise en H, bec verseur, poignées confortables, roue de 16 po. (40,6 cm), pneumatique 2 plis.
B	CP6TC14GA	03309	1	14	35.12 (15.93)	6 (0.170)	270 (122.47)	Total Control contractor wheelbarrow , poly tray, ErgoLoop grips, 16-in wheel, pneumatic knobby tire. Brouette pour entrepreneurs Total Control , cuve en poly, poignées ErgoLoop, roue de 16 po. (40,6 cm), pneumatique à crampons.
C	BP8	00808	1	10	53.9 (24.50)	8 (0.226)	368 (166.92)	Large capacity contractor wheelbarrow , 8 cu. ft. poly tray, front tray braces, cross braces, shoes and H-brace, two 15-in wheels, 2-ply pneumatic tire. Brouette pour entrepreneurs de grande capacité , cuve en poly de 8 pi. cu., supports de cuve avant, barres stabilisatrices, pieds et entretoise en H, 2 roues de 15 po. (38,1 cm), pneumatique 2 plis.

HOMEOWNER WHEELBARROWS
BROUETTES POUR USAGE RÉSIDENTIEL



A SP5CA16



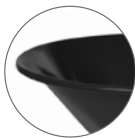
B S4



C S5



D S6



Single-piece steel tray.
Except SP5CA16

Cuve en acier d'une seule pièce.
Excepté SP5CA16



55-in hardwood
handles.

Manches en bois dur
de 55 po.



60-in hardwood
handles. S6

Manches en bois dur
de 60 po. S6



5/8-in steel axle.

Essieu en acier de 5/8 po.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CAPACITY CU. FT (CU. M)	CAPACITY WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ PI CU. (M CU.)	CAPACITÉ POIDS LB (KG)	
A	SP5CA16	03925	1	16	22 (9.98)	5 (0.142)	190 (86.18)	Homeowner wheelbarrow , 5 cu. ft. corrosion-proof poly tray with flat front, under-tray reinforcing ribs, 14-in wheel, 2-ply pneumatic tire and nylon bushing. Brouette pour usage résidentiel , cuve en poly résistant à la corrosion de 5 pi. cu. avec devant plat, nervures de renfort sous la cuve, roue de 14 po. (35,6 cm), pneumatique 2 plis et coussinet en nylon.
B	S4	00109	1	30	30.0 (13.6)	4 (0.113)	160 (72.57)	Homeowner wheelbarrow , 4 cu. ft. steel tray, 14-in wheel, 2-ply pneumatic tire and nylon bushing. Brouette pour usage résidentiel , cuve en acier de 4 pi. cu., roue de 14 po. (35,6 cm), pneumatique 2 plis et coussinet en nylon.
C	S5	00434	1	25	37.8 (10.2)	5 (0.142)	190 (86.18)	Homeowner wheelbarrow , 5 cu. ft. steel tray, 14-in wheel, 2-ply pneumatic tire and nylon bushing. Brouette pour usage résidentiel , cuve en acier de 5 pi. cu., roue de 14 po. (35,6 cm), pneumatique 2 plis et coussinet en nylon.
D	S6	01306	1	25	46.4 (21.1)	6 (0.170)	190 (86.18)	Homeowner wheelbarrow , 6 cu. ft. steel tray, 14-in wheel, 2-ply pneumatic tire and nylon bushing. Brouette pour usage résidentiel , cuve en acier de 6 pi. cu., roue de 14 po. (35,6 cm), pneumatique 2 plis et coussinet en nylon.



**CART AND LAWN ROLLER
CHARIOT ET ROULEAU À PELOUSE**

A AMWP4



Designed for hauling and landscaping projects.

Conçu pour les travaux domestiques extérieurs.

B 8014500



Easy to use dumping latch.

Loquet de déversement facile à utiliser.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CAPACITY CU. FT (CU. M)	CAPACITY WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ PI CU. (M CU.)	CAPACITÉ POIDS LB (KG)	
A	AMWP4	84861	1	10	39.6 (17.69)	4 (0.113)	600 (272.16)	Easy Dump garden cart , 4 cu. ft., poly construction, stable 10-in wheels with steel axle. Handle with textured comfort grip. Chariot de jardin facile à vider , 4 pi. cu., construction en poly, roues stables de 10 po. (25,4 cm) avec essieu en acier. Manche avec poignée coussinée.
B	8014500	80145	1	8	26.22 (11.88)	n/a	155 (70.31)	Residential lawn roller , 93-lb strength per ft., cushioned handle, slotted plug, retractable handle with large scraper bar. Rouleau à pelouse pour usage résidentiel , force de 93 lb. par pi., poignée coussinée, bouchon de remplissage fendu, manche rétractable avec grand grattoir.



WATERING ESSENTIALS
ESSENTIELS D'ARROSAGE





B PFMSISR

Sturdy brass
and metal construction.

Construction robuste
en laiton et métal.



A PFMFJPOS



Connect
with a single click.

Raccordez
en un seul clic.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	MAX. COVERAGE AREA FT ² (M ²)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	SURFACE D'ARROSAGE MAX. PI ² (M ²)	
A	PFMFJPOS	85232	6	144	1.69 (0.77)	20 x 6 x 2 3/4 (50.8 x 15.2 x 7)	3475 (324)	Flexi-jet premium oscillating sprinkler , sturdy metal construction guarantees stability, adjustable length and width. Arroseur oscillant premium flexi-jet , construction robuste en métal garantissant la stabilité, longueur et largeur réglables.
B	PFMSISR	85231	6	144	0.752 (0.34)	11 x 5 x 2 1/4 (27.9 x 12.7 x 5.7)	3980 (370)	Premium Impact spike sprinkler , arc adjustment and distance control, metal spike for easy and sturdy installation in the lawn. Arroseur à impact sur pic premium , circonférence et distance d'arrosage réglables, pic en métal pour un installation facile et solide dans la pelouse.



Sturdy brass
and metal construction.

Construction robuste
en laiton et métal.

A PFBMFSG



B PFBJG



C PFBJN



5 to 10 units
display box.

Boîte-présentoir
de 5 à 10 unités.



Connect
with a single click.

Raccordez
en un seul clic.



Female Hose Connector
with Waterstop included.
Except PFBJN

Raccord de tuyau femelle
avec Aquastop inclus.
Excepté PFBJN



Trigger lock and flow control.
Except PFBJN

Verrou de la gâchette
et réglage du débit.
Excepté PFBJN

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFBMFSG	85058	5	120	0.74 (0.34)	2 1/2 x 4 1/2 x 7 1/2 (6.4 x 11.4 x 19.1)	Multi-function spray gun , brass, seven watering functions. Pistolet d'arrosage multifonction , laiton, sept fonctions d'arrosage.
B	PFBJG	85057	8	192	0.69 (0.31)	1 3/8 x 4 3/8 x 6 5/8 (3.5 x 11.1 x 16.8)	Jet gun , brass, adjustable nozzle from fine mist to jet spray. Pistolet d'arrosage à jet , laiton, embout réglable de fine brume à jet puissant.
C	PFBJN	85069	10	1440	0.36 (0.16)	1 1/4 x 1 1/4 x 4 1/2 (3.2 x 3.2 x 11.4)	Jet nozzle , brass, adjustable nozzle from fine mist to jet spray, non-slip grip. Buse d'arrosage , laiton, embout réglable de fine brume à jet puissant, prise antidérapante.

Sturdy brass
construction.
Construction robuste
en laiton.



A PFB2WC



B PFBSA



C PFBUA



D PFBHCF



E PFBHCM



F PFBHC



G PFBHM



5 to 12 units
display box.

Boîte-présentoir
de 5 à 12 unités.



Connect
with a single click.

Raccordez
en un seul clic.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFB2WC	85061	12	1440	0.08 (0.04)	5/8 x 5/8 x 1 7/8 (1.6 x 1.6 x 4.8)	Two-way hose coupling , brass, connects two hoses together. Raccord de tuyau à deux voies , laiton, relie deux tuyaux d'arrosage ensemble.
B	PFBSA	85059	12	2160	0.1 (0.05)	1 1/8 x 1 1/8 x 1 1/2 (2.9 x 2.9 x 3.8)	Sprinkler adaptor , brass, for standard watering accessories with female thread. Adaptateur pour arroseur , laiton, pour accessoires d'arrosage standards avec filetage femelle.
C	PFBUA	85060	8	1440	0.27 (0.12)	1 5/8 x 1 5/8 x 2 (4.1 x 4.1 x 5.1)	Tap adaptor , brass, fits all standard threaded taps. Adaptateur de robinet , laiton, convient à tous les robinets filetés standards.
D	PFBHCF	85055	8	1440	0.31 (0.14)	1 1/2 x 1 1/2 x 1 3/4 (3.8 x 3.8 x 4.5)	Female hose connector with Waterstop , brass, screws directly onto the fittings of a standard garden hose, for accessory end. Raccord de tuyau femelle avec Aquastop , laiton, se visse directement sur les raccords d'un tuyau d'arrosage standard, pour extrémité accessoire.
E	PFBHCM	85056	8	1440	0.28 (0.13)	1 1/2 x 1 1/2 x 1 3/4 (3.8 x 3.8 x 4.5)	Male hose connector , brass, screws directly onto the fittings of a standard garden hose, for tap end. Raccord de tuyau mâle , laiton, se visse directement sur les raccords d'un tuyau d'arrosage standard, pour extrémité robinet.
F	PFBHC	85096	8	1536	0.492 (0.22)	4 3/4 x 3 1/2 x 1 3/4 (12.1 x 9 x 4.5)	Hose connector , brass, repairs and replaces damaged fittings on a standard garden hose, for accessory end. Raccord de tuyau , laiton, répare et remplace les raccords endommagés d'un tuyau d'arrosage standard, pour extrémité accessoire.
G	PFBHM	84761	8	1536	0.45 (0.2)	2 1/8 x 1 3/4 x 1 3/4 (5.4 x 4.5 x 4.5)	Hose mender , brass, repairs a leak on a standard garden hose. Réparateur de tuyau , laiton, répare une fuite sur un tuyau d'arrosage standard.

STANDARD HOSE REPAIRERS AND TAP CONNECTORS RACCORDS DE RÉPARATION DE TUYAU ET RACCORDS DE ROBINET STANDARDS



Sturdy brass construction.
Construction robuste en laiton.

A PFBHR



B PFBHRF



C PFBHRM



D PFB2WTC

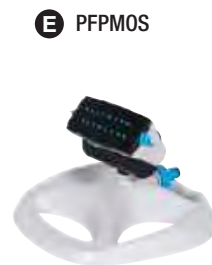
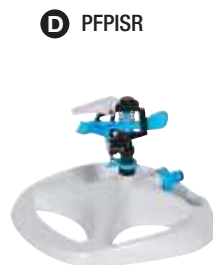


E PFB4WTC



5 to 12 units display box.
Boîte-présentoir de 5 à 12 unités.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFBHR	84760	10	1920	0.112 (0.05)	2 1/8 X 1 1/4 X 1 1/4 (5.4 X 3.2 X 3.2)	Hose repairer , brass, repairs a leak on a standard garden hose. Stainless steel hose clamps. Raccord de réparation de tuyau , laiton, répare une fuite sur un tuyau d'arrosage standard. Colliers de serrage en acier inoxydable.
B	PFBHRF	85095	10	1920	0.114 (0.05)	1 3/4 X 1 1/4 X 1 1/4 (4.5 X 3.2 X 3.2)	Female hose repair , brass, repairs and replaces damaged fittings on a standard garden hose. Stainless steel hose clamp. Raccord de réparation femelle , laiton, répare et remplace les raccords endommagés d'un tuyau d'arrosage standard. Collier de serrage en acier inoxydable.
C	PFBHRM	84675	10	1920	0.116 (0.05)	1 3/4 X 1 1/4 X 1 1/4 (4.5 X 3.2 X 3.2)	Male hose repair , brass, repairs and replaces damaged fittings on a standard garden hose. Stainless steel hose clamp. Raccord de réparation mâle , laiton, répare et remplace les raccords endommagés d'un tuyau d'arrosage standard. Collier de serrage en acier inoxydable.
D	PFB2WTC	84658	6	648	0.74 (0.34)	3 1/2 x 3 1/4 x 2 (8.9 x 8.3 x 5.1)	Two-way tap connector , brass, converts one tap into two, controls water outlets independently of each other. Can be used alone or with tap adaptors to turn it Quick Connect. Raccord de robinet deux sorties , laiton, convertit un robinet en deux, contrôle les sorties d'eau indépendamment l'une de l'autre. S'utilise seul ou avec des adaptateurs de robinet pour le transformer en raccord rapide.
E	PFB4WTC	85062	5	360	1.36 (0.62)	2 3/8 x 7 3/4 x 4 (6 x 19.7 x 10.2)	Four-way tap connector , brass, converts one tap into four, controls water outlets independently of each other. Can be used alone or with tap adaptors to turn it Quick Connect. Raccord de robinet quatre sorties , laiton, convertit un robinet en quatre, contrôle les sorties d'eau indépendamment l'une de l'autre. S'utilise seul ou avec des adaptateurs de robinet pour le transformer en raccord rapide.



Connect with a single click.
Raccordez en un seul clic.



Sprinklers connect to a standard garden hose using the Female Hose Connector.
Les arroseurs se raccordent à un tuyau d'arrosage standard à l'aide du Raccord de tuyau femelle.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	MAX. COVERAGE AREA FT ² (M ²)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	SURFACE D'ARROSAGE MAX. Pif (M ²)	
A	PFPFJPOS	84656	6	144	1.26 (0.57)	20 x 6 1/2 x 2 3/4 (50.8 x 16.5 x 7)	3475 (324)	Flexi-jet premium oscillating sprinkler , adjustable length and width, sturdy poly construction, built-in nozzle cleaning tool. Female Hose Connector with Waterstop included. Arroseur oscillant premium flexi-jet , longueur et largeur réglables, construction en poly solide, outil de nettoyage de buses intégré. Raccord de tuyau femelle avec Aquastop inclus.
B	PFPSISR	83639	6	144	0.22 (0.1)	12 3/8 x 5 x 2 3/4 (31.4 x 12.7 x 7)	3980 (370)	Impact spike sprinkler , adjustable distance, spike for easy installation in the lawn. Arroseur à impact sur pic , distance réglable, pic pour installation facile dans la pelouse.
C	PPFMSSR	84350	4	96	0.62 (0.28)	12 1/8 x 5 1/2 x 2 3/4 (30.8 x 14 x 7)	1830 (170)	Multi-adjust spike sprinkler , adjustable flow, length and width, spike for easy installation in the lawn. Arroseur sur pic à réglages multiples , longueur, largeur et débit du jet réglables, pic pour installation facile dans la pelouse.
D	PFPISR	83552	6	192	0.57 (0.26)	10 1/8 x 10 1/8 x 6 3/8 (25.7 x 25.7 x 16.2)	3980 (370)	Impact sprinkler , adjustable distance, sturdy base for stability. Arroseur à impact , distance réglable, base solide assurant stabilité.
E	PPFMOS	83638	6	192	0.97 (0.44)	10 1/8 x 10 1/8 x 6 1/8 (25.7 x 25.7 x 15.6)	1830 (170)	Multi-adjust sprinkler , adjustable flow, length and width, sturdy base for stability. Arroseur à réglages multiples , longueur, largeur et débit du jet réglables, base solide assurant stabilité.
F	PFPGDSR	83637	6	192	0.88 (0.40)	10 1/8 x 10 1/8 x 8 1/4 (25.7 x 25.7 x 21)	1185 (110)	Multi-pattern sprinkler , 3 different spray patterns, sturdy base for stability. Tour d'arrosage multijet , 3 types de jets différents, base solide assurant stabilité.

Female Hose Connector not included. Except PFPFJPOS. • Raccord de tuyau femelle non inclus. Excepté PFPFJPOS.

A PFMF7SGP



B PFMF7SG



C PFSSG



D PFJGP



E PFJG



5 to 8 units display box.
Boîte-présentoir de 5 à 8 unités.



Connect with a single click.
Raccordez en un seul clic.



Female Hose Connector with Waterstop included.
Raccord de tuyau femelle avec Aquastop inclus.



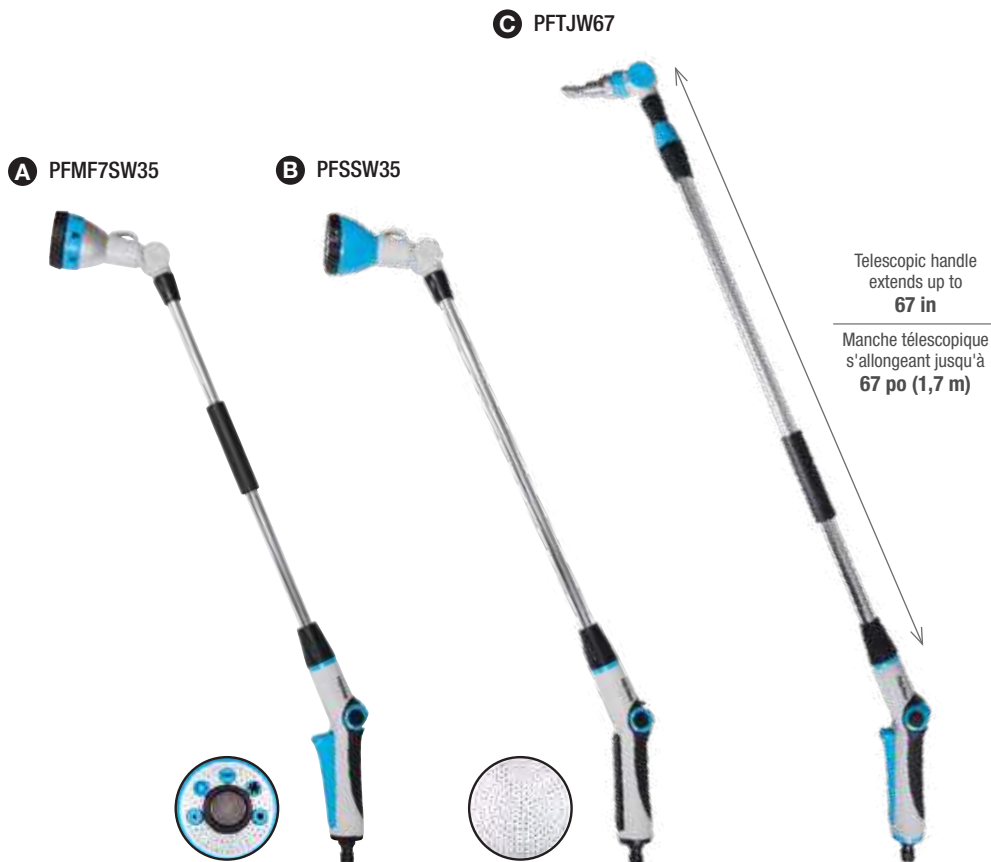
Single finger flow adjustment.
Réglage du débit d'un seul doigt.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFMF7SGP	84650	5	120	0.65 (0.29)	6 1/8 x 2 3/4 x 10 (15.6 x 7 x 25.4)	Multi-function premium spray gun , seven watering functions, front trigger with built-in lock for a continuous spray, cleanable filter. Pistolet d'arrosage premium multifonction , sept fonctions d'arrosage, gâchette avant avec verrou intégré pour un jet en continu, filtre nettoyable.
B	PFMF7SG	84649	5	120	0.58 (0.26)	5 3/4 x 2 1/2 x 9 3/4 (14.6 x 6.4 x 24.8)	Multi-function spray gun , seven watering functions, front trigger with built-in lock for a continuous spray. Pistolet d'arrosage multifonction , sept fonctions d'arrosage, gâchette avant avec verrou intégré pour un jet en continu.
C	PFSSG	84651	5	120	0.53 (0.24)	5 7/8 x 2 7/8 x 9 3/4 (14.9 x 7.3 x 24.8)	Shower spray gun , gentle spray, ideal for seedlings and delicate plants. Pistolet d'arrosage jet douche , arrosage en douceur, idéal pour les semis et plantes délicates.
D	PFJGP	84647	8	192	0.46 (0.21)	5 1/4 x 1 5/8 x 8 1/2 (13.3 x 4.1 x 21.6)	Jet gun + , adjustable nozzle from fine mist to jet spray, front trigger with built-in lock for a continuous spray. Pistolet à jet + , embout réglable de fine brume à jet puissant, gâchette avant avec verrou intégré pour un jet en continu.
E	PFJG	84644	8	192	0.46 (0.21)	5 1/4 x 1 5/8 x 8 1/2 (13.3 x 4.1 x 21.6)	Jet gun , adjustable nozzle from fine mist to jet spray. Pistolet à jet , embout réglable de fine brume à jet puissant.

SPRAY WANDS LANCES D'ARROSAGE



35 in
Perfect for hard-to-reach areas.
35 po (90 cm)
Parfaite pour les endroits difficiles à atteindre.



Connect with a single click.
Raccordez en un seul clic.



Female Hose Connector with Waterstop included.
Raccord de tuyau femelle avec Aquastop inclus.



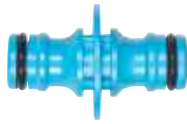
Single finger flow adjustment.
Réglage du débit d'un seul doigt.



180-degree swivel head.
Tête pivotante à 180 degrés.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT L.B. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFMF7SW35	84653	12	144	0.95 (0.43)	34 5/8 x 3 3/4 x 2 3/4 (88 x 9.5 x 7)	Multi-function spray wand , seven watering functions, comfort grip, front trigger with built-in lock for a continuous spray. Lance d'arrosage multifonction , sept fonctions d'arrosage, prise confortable, gâchette avant avec verrou intégré pour un jet en continu.
B	PFSSW35	84654	12	144	0.81 (0.37)	34 1/4 x 3 3/4 x 2 3/4 (87 x 9.5 x 7)	Shower spray wand , gentle spray, ideal for seedlings and delicate plants. Lance d'arrosage jet douche , arrosage en douceur, idéal pour les semis et plantes délicates.
C	PFTJW67	85063	12	144	1.03 (0.47)	43 1/2 x 3 7/8 x 1 5/8 (4.1 x 9.8 x 110.5)	Telescopic jet wand , v-shaped spray, ideal for cleaning applications such as gutters, cars, boats, etc., comfort grip, front trigger with built-in lock for a continuous spray. Lance télescopique à jet , jet en forme de v, idéal pour les tâches de nettoyage telles que les gouttières, voitures, bateaux, etc., prise confortable, gâchette avant avec verrou intégré pour un jet en continu.

A PFP2WC12MM



B PFPSA12MM



C PFPUA12MM



D PFPCWS12F



E PFPCWS12M



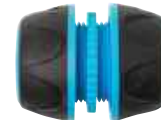
F PFPCWS12MM



G PFPC12MM



H PFPHR



6 to 12 units display box.

Boîte-présentoir de 6 à 12 unités.



Connect with a single click.

Raccordez en un seul clic.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFP2WC12MM	84676	10	960	0.018 (0.01)	1 3/8 x 1 3/8 x 2 (3.5 x 3.5 x 5.1)	Two-way hose coupling , connects two hoses together. Raccord de tuyau à deux voies , relie deux tuyaux d'arrosage ensemble.
B	PFPSA12MM	84662	12	1152	0.014 (0.01)	1 1/8 x 1 1/8 x 1 1/2 (2.9 x 2.9 x 3.8)	Sprinkler adaptor , for standard watering accessories with female thread. Adaptateur pour arroseur , pour accessoires d'arrosage standards avec filetage femelle.
C	PFPUA12MM	84661	10	960	0.038 (0.02)	1 5/8 x 1 5/8 x 1 7/8 (4.1 x 4.1 x 4.8)	Tap adaptor , fits all standard threaded taps. Adaptateur de robinet , convient à tous les robinets filetés standards.
D	PFPCWS12F	83693	8	768	0.054 (0.02)	1 5/8 x 1 5/8 x 2 (4.1 x 4.1 x 5.1)	Female hose connector with Waterstop , screws directly onto the fittings of a standard garden hose, for accessory end. Raccord de tuyau femelle avec Aquastop , se visse directement sur les raccords d'un tuyau d'arrosage standard, pour extrémité accessoire.
E	PFPCWS12M	83687	8	768	0.054 (0.02)	1 5/8 x 1 5/8 x 2 (4.1 x 4.1 x 5.1)	Male hose connector , screws directly onto the fittings of a standard garden hose, for tap end. Raccord de tuyau mâle , se visse directement sur les raccords d'un tuyau d'arrosage standard, pour extrémité robinet.
F	PFPCWS12MM	84660	8	768	0.076 (0.03)	1 5/8 x 1 5/8 x 2 1/2 (4.1 x 4.1 x 6.4)	Hose connector with Waterstop , repairs and replaces damaged fittings on a standard garden hose, for accessory end. Raccord de tuyau avec Aquastop , répare et remplace les raccords endommagés d'un tuyau d'arrosage standard, pour extrémité accessoire.
G	PFPC12MM	84677	8	768	0.074 (0.03)	1 5/8 x 1 5/8 x 2 1/2 (4.1 x 4.1 x 6.4)	Hose connector , repairs and replaces damaged fittings on a standard garden hose, for tap end. Raccord de tuyau , répare et remplace les raccords endommagés d'un tuyau d'arrosage standard, pour extrémité robinet.
H	PFPHR	84657	8	768	0.062 (0.03)	2 x 1 1/2 x 1 1/2 (5.1 x 3.8 x 3.8)	Hose repairer , repairs a leak on a standard garden hose. Réparateur de tuyau , répare une fuite sur un tuyau d'arrosage standard.

A PFM1WCSO



B PFM2WCS012



C PFP2WT



6 to 12 units
display box.

Boîte-présentoir
de 6 à 12 unités.



Connect
with a single click.

Raccordez
en un seul clic.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFM1WCSO	85230	6	384	0.29 (0.13)	4 3/4 x 2 x 2 (12.1 x 5.1 x 5.1)	Shut-off valve connector , controls and adjusts water flow. Its sturdy metal construction, along with its non corrosive brass thread, ensure maximum durability. Raccord de robinet d'arrêt , contrôle et règle le débit d'eau. Construction robuste en métal et filetage en laiton non corrosif pour assurer une durabilité maximale.
B	PFM1WCSO	83615	6	384	0.77 (0.35)	4 1/2 x 3 3/4 x 2 (11.4 x 9.5 x 5.1)	Twin tap connector , connects two hoses to a single tap, controls water outlets independently of each other. Raccord de robinet deux sorties , raccorde deux tuyaux d'arrosage à un seul robinet, contrôle les sorties d'eau indépendamment l'une de l'autre.
C	PFP2WT	85064	5	480	0.46 (0.21)	5 7/8 x 3 3/4 x 2 5/8 (14.9 x 9.5 x 6.7)	Watering timer , mechanical, watering duration up to 120 minutes, ideal for sprinklers or drip irrigation systems. Minuterie d'arrosage , mécanique, durée d'arrosage jusqu'à 120 minutes, idéale pour les arroseurs ou les systèmes d'irrigation goutte à goutte.

A PFJNKT12MM



B PFHFKT12MM



C PFPT2H



D PFFH2A



E PFP1W30



F PFP10W



5 to 8 units
display box.
Boîte-présentoir
de 5 à 8 unités.



Connect with a single click.
Raccordez en un seul clic.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFJNKT12MM	84652	8	512	0.35 (0.16)	1 3/4 x 5 1/8 x 8 1/8 (4.5 x 13 x 20.6)	Jet nozzle quick connect starter set , includes a male hose connector, a female hose connector with Waterstop, a tap adaptor and an adjustable nozzle from fine mist to jet spray. Trousse de départ de raccord rapide avec buse d'arrosage , comprend un raccord de tuyau mâle, un raccord de tuyau femelle avec Aquastop, un adaptateur de robinet et une buse réglable allant de fine bruine à jet puissant.
B	PFHFKT12MM	84659	8	512	0.19 (0.09)	1 3/4 x 5 1/8 x 8 1/8 (4.5 x 13 x 20.6)	Quick connect starter set , includes a male hose connector, a female hose connector with Waterstop and a tap adaptor. Trousse de départ de raccord rapide , comprend un raccord de tuyau mâle, un raccord de tuyau femelle avec Aquastop et un adaptateur de robinet.
C	PFPT2H	85105	8	512	0.092 (0.04)	3 x 1 1/2 x 1 1/2 (7.6 x 3.8 x 3.8)	Tap to hose set , includes a male hose connector and a tap adaptor. For tap end. Ensemble robinet-tuyau , comprend un raccord de tuyau mâle et un adaptateur de robinet pour extrémité robinet.
D	PFFH2A	84655	8	512	0.068 (0.03)	3 x 1 1/2 x 1 1/2 (7.6 x 3.8 x 3.8)	Hose to accessory set , includes a female hose connector with Waterstop and a sprinkler adaptor, for accessory end. Ensemble tuyau-accessoire , comprend un raccord de tuyau femelle avec Aquastop et un adaptateur pour arroseur, pour extrémité accessoire.
E	PFP1W30	85104	24	1728	0.002 (0.00)	1 x 1 x 0 1/8 (2.5 x 2.5 x 0.3)	Washer and O-ring set , includes three washers and one o-ring. Trousse de rondelles et joint torique , comprend trois rondelles et un joint torique.
F	PFP10W	85103	24	1728	0.020 (0.01)	1 x 1 x 0 1/8 (2.5 x 2.5 x 0.3)	Washer set , includes ten washers. Trousse de rondelles , comprend dix rondelles.

A PFPFH58100
PFPFH5850



**Kink Resistant
Anti-torsion**



Connect with a single click.
Raccordez en un seul clic.



Mix of flexible materials.
Mélange de matériaux flexibles.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	
A	PFPFH58100	83643	3	54	15.32 (7)	14 1/4 x 14 1/4 x 6 3/4 (36.2 x 36.2 x 17.2)	100-ft flexible 5/8-in hose , mix of flexible materials, kink resistant, lightweight and easy to roll. Tuyau d'arrosage flexible 5/8 po de 100 pi , mélange de matériaux flexibles, anti-torsion, léger et facile à ranger.
-	PFPFH5850	83641	5	90	7.66 (3.47)	14 1/4 x 14 1/4 x 4 (36.2 x 36.2 x 10.2)	50-ft flexible 5/8-in hose , mix of flexible materials, kink resistant, lightweight and easy to roll. Tuyau d'arrosage flexible 5/8 po de 50 pi , mélange de matériaux flexibles, anti-torsion, léger et facile à ranger.



Sturdy metal frame
for maximum stability and durability.

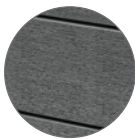
Cadre en métal robuste
pour une stabilité et une durabilité maximales.



A PFCHRBP



B PFWMPBP



Plastic side pannels with wood grain finish.

Panneaux latéraux en plastique résistant avec texture effet bois.



Aluminum NeverLeak™ water system 8 times more resistant than traditional plastic water system.

Système d'eau en aluminium NeverLeak™ 8 fois plus robuste qu'un système d'eau traditionnel en plastique.



PFWMPBP: 180° swivel system for better use, close flat for storage.

PFWMPBP: Système de pivot 180° pour faciliter l'utilisation, se range contre le mur.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	LIMITED WARRANTY	CAPACITY 5/8" HOSE FT (M)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	GARANTIE LIMITÉE	CAPACITÉ TUYAU - 5/8" PI (M)	
A	PFCHRBP	84374	1	8	22 (9.98)	17 1/4 x 22 1/2 x 18 1/2 (43.8 x 57.2 x 47)	5	100 (30.5)	Hose Cabinet , with AUTO-TRACK® SYSTEM guides the hose evenly as you wind. The lid opens to access hose. 6-ft leader hose included. Minimal assembly required. Meuble dévidoir , avec SYSTÈME AUTO-TRACK® guide le tuyau uniformément pendant que vous enroulez. Le couvercle s'ouvre pour accéder au tuyau. Tuyau de raccord de 1,8 m inclus. Assemblage minimum requis.
B	PFWMPBP	85532	6	16	18.39 (8.34)	12 1/2 x 21 1/2 x 21 (31.8 x 54.6 x 53.3)	3	100 (30.5)	Wall mounted pivoting hose reel , 4-ft leader hose included. Assembly required, fixing hardware included. Dévidoir mural pivotant , tuyau de raccord de 1,8 m inclus. Assemblage requis, matériel de fixation compris.



A 8431600



B PFCFHG



C 8466500



Anti-corrosion powder coated galvanized steel structure. Except 8466500

Structure en acier galvanisé enduit de poudre anticorrosion. Excepté 8466500



Lightweight and durable side panels made of high density resin (HDR). Except 8466500

Parois légères et durables faites d'une résine de polyéthylène haute densité. Excepté 8466500



Aluminum NeverLeak™ water system 8 times more resistant than traditional plastic water system.

Système d'eau en aluminium NeverLeak™ 8 fois plus robuste qu'un système d'eau traditionnel en plastique.



8466500: 2 years / 2 ans

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	LIMITED WARRANTY	CAPACITY 5/8" HOSE FT (M)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	GARANTIE LIMITÉE	CAPACITÉ TUYAU - 5/8" PI (M)	
A	8431600	84316	1	8	11.6 (5.26)	23 x 26 x 21 (58.4 x 66 x 53.3)	5	225 (68.6)	Premium deck hose reel , sturdy steel frame for stability and durability, hose guide for easy winding. 6-ft leader hose included. Dévidoir de patio premium , cadre en acier assurant stabilité et durabilité, guide facilitant l'enroulement du tuyau. Tuyau de raccord de 1,8 m inclus.
B	PFCFHG	85531	1	8	12.5 (5.67)	21 1/2 x 22 1/2 x 33 (54.6 x 57.2 x 83.8)	5	225 (68.6)	Premium hose reel cart with foldable handle , sturdy steel frame for stability and durability with foldable handle for easy storage. Hose guide for easy winding. 6-ft leader hose included. Hose and accessories not included. Chariot-dévidoir premium avec manche pliable , cadre en acier assurant stabilité et durabilité avec manche pliable pour faciliter le rangement. Guide tuyau facilitant l'enroulement du tuyau. Tuyau de raccord de 1,8 m inclus. Tuyau et accessoires non inclus.
C	8466500	84665	4	8	13.25 (6.01)	23 1/2 x 22 x 24 1/2 (56.7 x 55.9 x 62.2)	2	175 (53.3)	Foldable hose reel cart , impact resistant poly construction, foldable handle for easy storage, hook for watering accessories, large 6-in wheels. 4-ft leader hose included. Chariot-dévidoir pliable , construction en poly résistant aux chocs, poignée pliable facilitant le rangement, support pour accessoires d'arrosage, roues de 15 cm de large. Tuyau de raccord de 1,2 m inclus.



Durable and sturdy powder coated steel frame.
Cadre en acier enduit de poudre durable et robuste.



Connect with a single click.
Raccordez en un seul clic.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS IN (CM)	LIMITED WARRANTY	CAPACITY 5/8" HOSE FT (M)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	GARANTIE LIMITÉE	CAPACITÉ TUYAU - 5/8" PI (M)	
A	8365400NA	836542	1	45	3.72 (1.69)	13 1/4 x 18 1/4 x 19 1/8 (33.7 x 46.4 x 48.6)	2	125 (38.1)	<p>Compact deck hose reel, anti-tip base provides more stability, lightweight and easy to carry, large rotating handle for easy winding. 6-ft leader hose included. Sold unassembled.</p> <p>Dévidoir de patio compact, base anti-renversement assurant plus de stabilité, léger et facile à transporter, grande poignée rotative facilitant l'enroulement. Tuyau de raccord de 1,8 m inclus. Vendu non assemblé.</p>
B	8367400NA	836742	1	30	5.94 (2.69)	15 1/2 x 21 x 34 1/4 (39.4 x 53.3 x 87)	2	160 (48.8)	<p>Deluxe hose reel cart, anti-tip base provides more stability, lightweight and easy to carry, storage basket for accessories, hose guide for easy winding, comfort grip handle. 6-ft leader hose included. Sold unassembled.</p> <p>Chariot-dévidoir deluxe, base anti-renversement assurant plus de stabilité, léger et facile à transporter, panier de rangement pour accessoires, guide facilitant l'enroulement, poignée confortable antidérapante. Tuyau de raccord de 1,8 m inclus. Vendu non assemblé.</p>

A 8368000



Automatic retraction system.
Système de rétraction automatique.



PRO flow Jet Gun + included.
Pistolet à jet + PRO flow inclus.

B 8505300



Optional wall bracket.
Support mural optionnel.



PRO flow Jet Nozzle included.
Buse d'arrosage réglable PRO flow incluse.



Connect with a single click.
Raccordez en un seul clic.



Swivel wall bracket.
8505300 : 120°
Support mural pivotant.
8505300 : 120°



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS PO (CM)	LIMITED WARRANTY	CAPACITY 5/8" HOSE FT (M)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	GARANTIE LIMITÉE	CAPACITÉ TUYAU - 5/8" PI (M)	
A	8368000	83680	1	20	16.81 (7.63)	16 x 8 x 16 (40.6 x 20.3 x 40.6)	3	65.6 (20)	Wall-mounted retractable hose reel , built-in hose lock and carrying handle. The set includes; a 1/2-in 65.6-ft long garden hose, a leader hose, the jet gun + and all quick connect fittings and wall fixings required for installation. Dévidoir rétractable mural , blocage de tuyau intégré et poignée de transport. L'ensemble comprend; un tuyau d'arrosage 1/2 po de 65,6 pi (20 m) de long, un tuyau de raccord, le pistolet d'arrosage à jet + et tous les raccords rapides et fixations murales nécessaires à l'installation.
B	8505300	85053	6	72	4.36 (1.98)	11 x 6 x 13 1/2 (27.9 x 15.2 x 34.3)		33 (10)	Mini hose reel , ideal for balconies, small backyards or gardens, compact and lightweight. The set includes; a 5/16-in 33-ft long garden hose, a 5-ft leader hose, an adjustable nozzle and all quick connect fittings and wall fixings required for installation. Mini dévidoir , idéal pour les balcons, petites cours ou jardins, compact et léger. L'ensemble comprend; un tuyau d'arrosage 5/16 po de 33 pi (10 m) de long, un tuyau de raccord de 1,5 m, une buse d'arrosage réglable et tous les raccords rapides et fixations murales nécessaires à l'installation.



A 8466300



B 8466400



Impact resistant poly construction.

Construction en poly résistant aux chocs.



Aluminum NeverLeak™ water system
8 times more resistant than traditional plastic water system.

Système d'eau en aluminium NeverLeak™
8 fois plus robuste qu'un système d'eau traditionnel en plastique.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS PO (CM)	CAPACITY 5/8" HOSE FT (M)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	CAPACITÉ TUYAU - 5/8" PI (M)	
A	8466300	84663	6	24	5.22 (2.36)	8 x 19 1/2 x 18 (20.3 x 49.5 x 45.7)	100 (30.5)	Wall-mount hose reel , built-in winding handle, hose guide for easy winding. 4-ft leader hose included. Dévidoir mural , poignée rotative intégrée, guide facilitant l'enroulement. Tuyau de raccord de 1,2 m inclus.
B	8466400	84664	2	12	8.06 (3.66)	23 3/4 x 18 x 18 (60.3 x 45.7 x 45.7)	225 (68.6)	Deluxe wall-mount hose reel , ergonomic handle, storage tray for accessories, hose guide for easy winding. 4-ft leader hose included. Dévidoir mural deluxe , poignée ergonomique, plateau pour le rangement des accessoires, guide facilitant l'enroulement. Tuyau de raccord de 1,2 m inclus.

A 8471100



Removable storage basket for watering and gardening accessories.

Panier amovible pour le rangement des accessoires d'arrosage et de jardinage.

B 8413700



C 8413800



Impact resistant poly construction.

Construction en poly résistant aux chocs.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	PRODUCT DIMENSIONS PO (CM)	CAPACITY 5/8" HOSE FT (M)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB. (KG)	DIMENSIONS DU PRODUIT PO (CM)	CAPACITÉ TUYAU - 5/8" PI (M)	
A	8471100	84711	3	54	2.36 (1.07)	14 x 5.5 x 13.5 (35.6 x 14 x 34.3)	150 (45.7)	Deluxe hose hanger , wall mount for sturdy installation to the wall, folding handle for easy hose removal. Support de tuyau deluxe , support mural pour fixation solide au mur, poignée inclinable facilitant le retrait du tuyau.
B	8413700	84137	6	288	0.90 (0.41)	12 x 6 x 10.5 (30.5 x 15.2 x 26.7)	150 (45.7)	Hose hanger , built-in shelf for watering accessories. Support de tuyau , tablette intégrée pour accessoires d'arrosage.
C	8413800	84138	6	234	0.50 (0.23)	8.5 x 6.5 x 8.5 (21.6 x 16.5 x 21.6)	150 (45.7)	Hose hanger . Support de tuyau .

Leader hose not included. • Tuyau de raccord non inclus.

PLANTERS & ACCESSORIES

JARDINIÈRES ET ACCESSOIRES



3 SIZES
FORMATS

that can be mixed
and matched

pouvant être combinés

A KTPMGGG
KTPMGGI
KTPMGGNG



B PMGGG



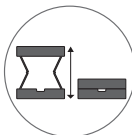
D PMGGNG



C PMGGGI

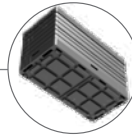


E PLMGG



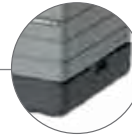
Easy to fold
and unfold.

Se plie et se
déplie facilement.



Design allowing to build
many layouts.

Design permettant de construire
différentes configurations.



Built-in drip tray to collect excess
water and avoid spills and mishaps.

Réservoir intégré pour récupérer
l'eau d'arrosage et éviter les dégâts.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS (CLOSED) IN. (CM)	COLOUR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS (FERMÉ) PO (CM)	COULEUR	
A	KTPMGGG	84604	1	18	15 (6.82)	22 1/2 x 11 3/8 x 15 1/4 (57.2 x 28.9 x 38.7)	Grey Gris	Modular Garden Starter Kit , includes 3 containers and 2 legs. Jardin modulaire - Ens. de départ , inclut 3 bacs et 2 pattes.
-	KTPMGGI	84770	1	18	15 (6.82)	22 1/2 x 11 3/8 x 15 1/4 (57.2 x 28.9 x 38.7)	Greige Grège	
-	KTPMGGNG	85406	1	18	15 (6.82)	22 1/2 x 11 3/8 x 15 1/4 (57.2 x 28.9 x 38.7)	Green Vert	
B	PMGGG	84607	5	60	4.5 (2.04)	22 x 11 x 4 1/2 (55.9 x 27.9 x 11.4)	Grey Gris	Individual planter for modular garden. Dimensions (opened) : 22 X 11 1/8 X 12 7/8" (55.9 X 28.3 X 32.8 cm). Bac individuel pour jardin modulaire. Dimensions (ouvert) : 22 X 11 1/8 X 12 7/8" (55.9 X 28.3 X 32.8 cm).
C	PMGGGI	84669	5	60	4.5 (2.04)	22 x 11 x 4 1/2 (55.9 x 27.9 x 11.4)	Greige Grège	
D	PMGGNG	85407	5	60	4.5 (2.04)	22 x 11 x 4 1/2 (55.9 x 27.9 x 11.4)	Green Vert	
E	PLMGG	84608	10	240	0.75 (0.34)	14 7/8 x 10 1/4 x 3 (37.8 x 24 x 7.6)	Grey Gris	Individual leg for modular garden. Patte individuelle pour jardin modulaire.

3 SIZES
FORMATS

that can be mixed
and matched

pouvant être combinés



A KTPMGHGG
KTPMGHGI
KTPMGHGNG



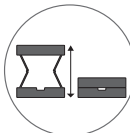
C PMGHGI



B PMGHGG

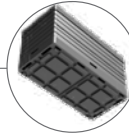


D PMGHGNG



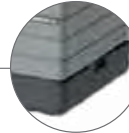
Easy to fold
and unfold.

Se plie et se
déplie facilement.



Design allowing to build
many layouts.

Design permettant de construire
différentes configurations.



Built-in drip tray to collect excess
water and avoid spills and mishaps.

Réservoir intégré pour récupérer
l'eau d'arrosage et éviter les dégâts.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS (CLOSED) IN. (CM)	COLOUR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS (FERMÉ) PO (CM)	COULEUR	
A	KTPMGHGG	84933	1	24	8.5 (3.63)	22 1/2 x 11 3/8 x 11 3/8 (57.2 x 28.9 x 28.9)	Grey Gris	Herbs modular garden starter kit , includes 2 herb bins and 2 legs. Jardin modulaire pour fines herbes - Ens. de départ , inclut 2 bacs et 2 pattes.
-	KTPMGHGI	84935	1	24	8.5 (3.63)	22 1/2 x 11 3/8 x 11 3/8 (57.2 x 28.9 x 28.9)	Greige Grège	
-	KTPMGHGNG	85408	1	24	8.5 (3.63)	22 1/2 x 11 3/8 x 11 3/8 (57.2 x 28.9 x 28.9)	Green Vert	
B	PMGHGG	84944	5	60	3.5 (1.36)	22 x 11 x 4 1/2 (55.9 x 27.9 x 11.4)	Grey Gris	Individual herb planter for modular garden. Dimensions (opened) : 22 X 11 1/8 X 8 3/4" (55.9 X 28.3 X 22.4 cm). Bac individuel de jardin modulaire pour fines herbes. Dimensions (ouvert) : 22 X 11 1/8 X 8 3/4" (55.9 X 28.3 X 22.4 cm).
C	PMGHGI	84946	5	60	3.5 (1.36)	22 x 11 x 4 1/2 (55.9 x 27.9 x 11.4)	Greige Grège	
D	PMGHGNG	85412	5	60	3.5 (1.36)	22 x 11 x 4 1/2 (55.9 x 27.9 x 11.4)	Green Vert	

3 SIZES
FORMATS

that can be mixed
and matched

pouvant être combinés

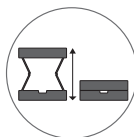
A PMGSGG



B PMGSGI

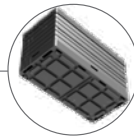


C PMGSGNG



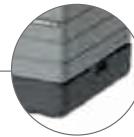
Easy to fold
and unfold.

Se plie et se
déplie facilement.



Design allowing to build
many layouts.

Design permettant de construire
différentes configurations.



Built-in drip tray to collect excess
water and avoid spills and mishaps.

Réservoir intégré pour récupérer
l'eau d'arrosage et éviter les dégâts.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS (CLOSED) IN. (CM)	COLOUR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS (FERMÉ) PO (CM)	COULEUR	
A	PMGSGG	85325	5	120	3.3 (1.50)	14 x 11 x 4 1/2 (35.6 x 27.9 x 11.4)	Grey Gris	Individual planter for modular garden. Dimensions (opened) : 14 X 11 X 13" (35.6 X 27.9 X 33 cm). Bac individuel pour jardin modulaire. Dimensions (ouvert) : 14 X 11 X 13" (35.6 X 27.9 X 33 cm).
B	PMGSGI	85326	5	120	3.3 (1.50)	14 x 11 x 4 1/2 (35.6 x 27.9 x 11.4)	Grège Greige	
C	PMGSGNG	85404	5	120	3.3 (1.50)	14 x 11 x 4 1/2 (35.6 x 27.9 x 11.4)	Green Vert	

CREATE YOUR OWN
GARDENING SPACE
ON YOUR BALCONY

CRÉEZ VOTRE JARDIN
SUR VOTRE BALCON

PERFECT FOR BALCONY GARDENS

PARFAIT POUR JARDINER SUR VOTRE BALCON

EASY TOOL-FREE ASSEMBLY

ASSEMBLAGE SANS OUTILS

MULTIPLE CONFIGURATIONS

MULTIPLE CONFIGURATIONS

ADJUSTS TO ANY RAILLING
OR HUNG TO A WALL

S'AJUSTE À TOUT TYPE DE RAMPE
OU SE FIXE AU MUR



A PHG16GG



C PHG16GI



D PHG16NG



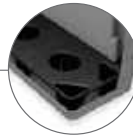
Multiple configurations possible.

Multiple possibilités de configurations.



Adjustable nylon straps.

Sangles en nylon ajustables.



Self watering. Build up water reserves

Plateau auto-arrosage. Accumulez votre réserve d'eau.



INCLUDES
2 PLANTERS
INCLUT 2
JARDINIÈRES

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BOX DIMENSIONS IN. (CM)	COLOUR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA BOÎTE PO (CM)	COULEUR	
A	PHG16GG	85206	4	72	4.2 (1.91)	16.5 x 9.7 x 7.5 (41.9 x 24.6 x 19)	Grey Gris	<p>Hanging garden, perfect for rails and walls. Create your own garden space wherever you want. The straps are adaptable to all kind of rails. Includes 2 planters of 16 x 8 x 7" (40.6 x 20.3 x 17.8 cm).</p> <p>Jardin suspendu, idéal pour rampes ou murs. Créez votre espace de jardin où vous voulez, les courroies sont adaptables à tous types de rampe. Inclut 2 jardinières de 16 x 8 x 7" (40.6 x 20.3 x 17.8 cm).</p>
B	PHG16GI	85208	4	72	4.2 (1.91)	16.5 x 9.7 x 7.5 (41.9 x 24.6 x 19)	Greige Grège	
C	PHG16NG	85413	4	72	4.2 (1.91)	16.5 x 9.7 x 7.5 (41.9 x 24.6 x 19)	Green Vert	



A UG04GR



B UG04GN



Durable plastic planter with a self-watering insert.

Jardinière en plastique durable avec plateau d'égouttement intégré.



2-part base made of strong plastic to be filled with sand to ensure stability.

Base en deux parties faite de plastique résistant, à remplir de sable pour assurer la stabilité.



Black painted aluminum post (5 interlocking sections).

Poteau en aluminium peint noir (5 segments s'insérant l'un dans l'autre).

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BOX DIMENSIONS IN. (CM)	COLOUR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA BOÎTE PO (CM)	COULEUR	
A	UG04GR	85524	1	16	10 (4.5)	17 3/4 x 17 3/4 x 10 1/2 (14 x 45 x 26.7)	Grey Gris	Urban garden , garden tower, easy to assemble. Ideal to grow fresh herbs and flowers. Dimensions (assembled) : 61 X 17 1/2 X 17 1/2" (155 X 44 X 44 cm).
B	UG04GN	85525	1	16	10 (4.5)	17 3/4 x 17 3/4 x 10 1/2 (14 x 45 x 26.7)	Green Vert	Jardinière urbaine , tour à jardinage, facile à assembler. Idéal pour faire pousser des herbes fraîches et des fleurs. Dimensions (assemblé) : 61 X 17 1/2 X 17 1/2" (155 X 44 X 44 cm).

*Only available in direct import (DI) / Disponible en import direct seulement.

PLANTERS
JARDINIÈRES

A HDR-007227



B HDR-012252



C HTN1512NO



D HBR2012AR



Made of HDR (high density resin).
Lightweight and weather resistant.

Fait en HDR (résine haute densité),
léger et résistant aux intempéries.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	LENGTH IN. (CM)	WIDTH IN. (CM)	HEIGHT IN. (CM)	COLOR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. PO (CM)	LARGEUR PO (CM)	HAUTEUR PO (CM)	COULEUR	
A	HDR-007227	80489	6	48	1.94 (0.88)	14.75 (37.5)	14.75 (37.5)	10.5 (26.7)	Kentucky Walnut Noyer du Kentucky	15" wine barrel planter , two wide strips with an antique wood feel; inspired by wine barrels. Jardinière Wine Barrel 15 po , deux larges bandes et effet bois antique. Inspirée par les tonneaux à vin.
B	HDR-012252	80490	6	12	4.4 (2)	20.5 (52.1)	20.5 (52.1)	14.5 (36.8)	Kentucky Walnut Noyer du Kentucky	20.5" wine barrel planter , two wide strips with an antique wood feel; inspired by wine barrels. Jardinière Wine Barrel 20,5 po , deux larges bandes et effet bois antique. Inspirée par les tonneaux à vin.
C	HTN1512NO	80208	12	144	1.85 (0.84)	15.5 (39.4)	15.5 (39.4)	12.2 (31)	Natural oak Chêne naturel	15.5" Tennessee planter , inspired by whisky barrels with two rustic looking strips. Jardinière Tennessee 15,5 po , inspirée par les tonneaux de whisky avec deux bandes effet vieilli.
D	HBR2012AR	80218	12	48	4.6 (2.09)	20.47 (52)	20.47 (52)	9.21 (23.4)	Antique Red Rouge Antique	20.5" bourbon planter , inspired by whisky barrels with three strips. Jardinière Bourbon 20,5 po , style à trois bandes inspiré des tonneaux de whisky.



A HAU1308CC



B HAU1308MI



C HAU1308VM



D HAU1308NV



Made of HDR (high density resin).
Lightweight and weather resistant.

Fait en HDR (résine haute densité),
léger et résistant aux intempéries.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	LENGTH IN. (CM)	WIDTH IN. (CM)	HEIGHT IN. (CM)	COLOUR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. PO (CM)	LARGEUR PO (CM)	HAUTEUR PO (CM)	COULEUR	
A	HAU1308CC	83031	8	72	1.65 (0.75)	13 (33.02)	13 (33.02)	11 (27.94)	Concrete Gris béton	13" Augustine planter, glossy finish. Jardinière Augustine 13 po, fini glacé.
B	HAU1308MI	83032	8	72	1.65 (0.75)	13 (33.02)	13 (33.02)	11 (27.94)	Mimosa	
C	HAU1308VM	83040	8	72	1.65 (0.75)	13 (33.02)	13 (33.02)	11 (27.94)	Vermillon	
D	HAU1308NV	84056	8	72	1.65 (0.75)	13 (33.02)	13 (33.02)	11 (27.94)	Navy Marine	

**SPLASH BLOCKS
BLOCS-PARAPLUIE**

A 24001



B 13112



C SBG22



D SBB22



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	LENGTH IN. (CM)	WIDTH IN. (CM)	HEIGHT IN. (CM)	COLOUR	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. PO (CM)	LARGEUR PO (CM)	HAUTEUR PO (CM)	COULEUR	
A	24001	24001	24	288	1.5 (0.68)	21.5 (54.6)	10.25 (26)	1.5 (3.8)	Slate grey Gris ardoise	
B	13112	13112	24	288	1.5 (0.68)	21.5 (54.6)	10.25 (26)	1.5 (3.8)	Natural grey Gris naturel	Poly splash block , heavy-duty construction won't blow away. Rugged poly composite material won't chip or crack like concrete and keeps its natural slate appearance for years.
C	SBG22	84285	24	288	1.5 (0.68)	21.5 (54.6)	10.25 (26)	1.5 (3.8)	Green Vert	Bloc-parapluie en poly , assez lourd pour demeurer bien en place. Blocs en poly composite robuste, qui ne s'écaille pas et qui ne craque pas comme le ciment, conservant l'apparence d'une dalle naturelle pendant des années.
D	SBB22	84280	24	288	1.5 (0.68)	21.5 (54.6)	10.25 (26)	1.5 (3.8)	Black Noir	

GARANT PRO SERIES

CLEANING SUPPLIES

PRODUITS DE NETTOYAGE



INDUSTRIAL BROOMS • BALAIS INDUSTRIELS

Head designed for optimal sweeping efficiency • Tête conçue pour une efficacité de balayage optimale

PUSH BROOMS • BALAIS-BROSSES

INDOOR use
Usage INTERIEUR



EXTRA-SMOOTH SURFACES

Ideal for sealed concrete, hardwood floors and smooth vinyl. Sweep up light dirt, sawdust and sweeping compound.

SURFACES EXTRALISSES

Idéal pour le béton verni, les planchers à surface dure et le vinyle lisse. Balaie la saleté légère, la sciure et l'abat-poussière.



SMOOTH SURFACES

Ideal for sealed concrete, tiles and hard floor surfaces. Sweep up light dirt, sawdust and sweeping compound.

SURFACES LISSES

Idéal pour le béton verni, les carreaux, les planchers à surface dure. Balaie la saleté légère, la sciure et l'abat-poussière.



MULTI-SURFACE

Ideal for concrete, asphalt and wood surfaces. Sweep up dirt, sand, light gravel and shingle debris.

MULTISURFACE

Idéal pour le béton, les surfaces en bois, l'asphalte. Balaie la saleté, le sable, le gravier léger, les granules des bardeaux.

INDOOR AND OUTDOOR use
Usage INTERIEUR ET EXTERIEUR



MULTI-SURFACE TAMPICO BLEND

Ideal for wet or dry surfaces, such as tile, concrete and wood. Tampico has heat, alkali and acid resistant properties. Sweep up dirt, sand and light gravel.

MULTISURFACE - MÉLANGE DE TAMPICO

Idéal pour les surfaces sèches ou humides comme les carreaux, le béton et le bois. Le tampico résiste à la chaleur, aux alcalis et à l'acide. Balaie la saleté, le sable et le gravier léger.



MEDIUM SURFACES - HIGH VISIBILITY

Ideal for concrete warehouse floors, landscaping, garden cleanup and asphalt. Sweep up dirt, leaves, mud, wet mulch and gravel.

SURFACES MI-RUGUEUSES - HAUTE VISIBILITÉ

Idéal pour les planchers d'entrepôt en béton et l'asphalte, et pour les tâches d'aménagement paysager et de nettoyage du jardin. Balaie la saleté, les feuilles, la boue, le paillis mouillé et le gravier.



ROUGH SURFACES

Ideal for parking lots, sidewalks and construction site cleanup. Sweep up heavy dirt, mud, rocks.

SURFACES RUGUEUSES

Idéal pour les stationnements, les trottoirs et le nettoyage des chantiers de construction. Balaie la saleté lourde, la boue, les pierres.



ROUGH SURFACES - MAXIMUM EFFICIENCY

Ideal for parking lots, sidewalks and construction site cleanup. Sweeps everything from rocks to dust in a record time.

SURFACES RUGUEUSES - EFFICACITÉ MAXIMUM

Idéal pour les stationnements, les trottoirs et le nettoyage des chantiers de construction. Balaie tout, des roches à la poussière en un temps record.

OUTDOOR use
Usage EXTERIEUR

STREET/STABLE BROOMS • BALAIS DE RUE / D'ÉTABLE



EXTRA-ROUGH SURFACES SYNTHETIC FIBERS

Ideal for sweeping up heavy debris in streets, on construction sites and farms.

SURFACES EXTRARUGUEUSES FIBRES SYNTHÉTIQUES

Idéal pour le balayage des gros débris dans les rues, sur les chantiers de construction et les fermes.



EXTRA-ROUGH SURFACES PALMYRA FIBERS

Ideal for sweeping up heavy debris in streets, on construction sites and farms. Heat resistant.

SURFACES EXTRARUGUEUSES FIBRES DE PALMYRA

Idéal pour le balayage des gros débris dans les rues, sur les chantiers de construction et les fermes. Résistant à la chaleur.



INDUSTRIAL-GRADE PUSH BROOMS

- Engineered for daily industrial and professional use.
- Heavy-duty bracket; 50% stronger than a traditional attachment with steel brace.
- Available assembled and unassembled.

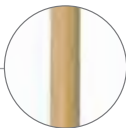
BALAI-BROSSES DE QUALITÉ INDUSTRIELLE

- Conçu pour un usage industriel et professionnel quotidien.
- Fixation ultrarobuste; 50 % plus résistante qu'une fixation traditionnelle avec renfort d'acier.
- Offert assemblé et non assemblé.



Heavy-duty tempered and welded aluminum bracket for maximum strength.

Fixation ultrarobuste en aluminium trempé et soudé pour renforcement maximal.



60" x 1-1/8" premium-quality varnished hardwood handle.

Manche de 60 po x 1-1/8 po en bois dur verni de première qualité.



Head designed to sweep up more debris with less effort.

Tête conçue pour balayer plus de débris avec moins d'effort.

HANDLES WITH HEAVY-DUTY BRACKET

- Use with Garant Pro Series PUSH BROOM heads.
- 84253: Scraper ideal for removing hardened dirt, gum or other debris off concrete, asphalt and pavers.
- Assembly screws included.

MANCHES AVEC FIXATION ULTRAROBUSTE

- S'utilise avec les têtes de BALAI-BROSSE Garant Pro Series.
- 84253: Grattoir parfait pour enlever la saleté durcie, la gomme et les autres résidus sur le béton, l'asphalte et le pavé.
- Vis d'assemblage incluses.



83949



84253



84299

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
83949	83949	6	144	2.2 (1.0)	60 (152.4)	63 (160)	1 1/8" push broom handle and bracket. Manche de balai-brosse 1 1/8 po et fixation.
84253	84253	6	144	2.6 (1.18)	60 (152.4)	63 (160)	1 1/8" push broom handle with bracket and scraper. Manche de balai-brosse 1 1/8 po avec fixation et grattoir.
84299	84299	6	36	0,2 (0,09)	-	11 x 3 x 1/2 (28 x 7.6 x 1.3)	Spring steel replacement scraper for push broom, bolts included. Grattoir de rechange en acier à ressort pour balai-brosse, boulons inclus.

INDOOR use / Usage INTÉRIEUR



EXTRA-SMOOTH SURFACES

- Extra-soft, split-tip synthetic bristles.
- Sweep up light dirt, sawdust and sweeping compound.
- Indoor use.
- Ideal for sealed concrete, hardwood floors and smooth vinyl.

SURFACES EXTRALISSES

- Soies extrasouples à pointe profilée.
- Balaie la saleté légère, la sciure et l'abat-poussière.
- Usage intérieur.
- Idéal pour le béton verni, les planchers de bois franc et le vinyle lisse.

HDPBESS24
HDPBESS36



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
HDPBESS24	84257	6	300	1.2 (0.54)	-	24 x 2 3/4 x 3 3/4 (61 x 7 x 9.5)	-	24" push broom head. Tête de balai-brosse 24 po.
HDPBESS36	84258	6	180	1.2 (0.54)	-	36 x 2 3/4 x 3 3/4 (91 x 7 x 9.5)	-	36" push broom head. Tête de balai-brosse 36 po.



SMOOTH SURFACES

- Soft, split-tip synthetic bristles.
- Sweep up light dirt, sawdust and sweeping compound.
- Indoor use.
- Ideal for sealed concrete, tiles and hard floor surfaces.
- The assembled push broom comes with a heavy-duty bracket and wood handle.

SURFACES LISSES

- Soies souples à pointe profilée.
- Balaie la saleté légère, la sciure, l'abat-poussière.
- Usage intérieur.
- Idéal pour le béton verni, les carreaux, les planchers à surface dure.
- Le balai-brosse assemblé vient avec fixation ultrarobuste et manche en bois.

GPPBSS24

HDGPPBSS24



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPPBSS24	83937	4	60	4.6 (2.09)	60 (154.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	64 (163)	83949	24" push broom assembled with a bracket and a wood handle. Balai-brosse 24 po assemblé avec fixation et manche en bois.
HDGPPBSS24	83944	6	300	1.2 (0.54)	-	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	-	-	24" push broom head. Tête de balai-brosse 24 po.



MULTI-SURFACE

- Dual bristles: Fine, split-tip exterior bristles and stiff interior bristles.
- Sweep up dirt, sand, light gravel and shingle debris.
- Indoor and outdoor use.
- Ideal for concrete, asphalt and wood surfaces.
- The assembled push broom comes with a bracket, with or without a scraper, and a wood handle.

MULTISURFACE

- Soies mixtes : soies souples à pointe profilée à l'extérieur et soies raides à l'intérieur.
- Balaie la saleté, le sable, le gravier léger et les granules des bardeaux.
- Usage intérieur et extérieur.
- Idéal pour le béton, les surfaces en bois et l'asphalte.
- Le balai-brosse assemblé vient avec la fixation ultrarobuste, avec ou sans grattoir, sur manche en bois.

GPPBSMS18
GPPBSMS24



GPPBMS18
GPPBMS24



HDGPPBMS18
HDGPPBMS24



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL.	
GPPBSMS18	84240	4	72	4.4 (2.00)	60 (152.4)	18 x 2 3/4 x 4 (45.7 x 67 x 10.2)	64 (163)	84253	18" push broom assembled with a bracket and scraper on a wood handle. Balai-brosse 18 po assemblé avec fixation et grattoir sur manche en bois.
GPPBSMS24	84241	4	60	4.6 (2.09)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	64 (163)	84253	24" push broom assembled with a bracket and scraper on a wood handle. Balai-brosse 24 po assemblé avec fixation et grattoir sur manche en bois.
GPPBMS18	83942	4	72	4.2 (1.45)	60 (152.4)	18 x 2 3/4 x 4 (45.7 x 7 x 10.2)	64 (163)	83949	18" push broom assembled with a bracket and wood handle. Balai-brosse 18 po assemblé avec fixation et manche en bois.
GPPBMS24	83940	4	60	4.4 (2.00)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	64 (163)	83949	24" push broom assembled with a bracket and wood handle. Balai-brosse 24 po assemblé avec fixation et manche en bois.
HDGPPBMS18	83947	6	300	1.0 (0.45)	-	18 x 2.3/4 x 4 (45.7 x 7 x 10.2)	-	-	18" push broom head. Tête de balai-brosse 18 po.
HDGPPBMS24	83945	6	300	1.2 (0.54)	-	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	-	-	24" push broom head. Tête de balai-brosse 24 po.



INDOOR AND OUTDOOR use / Usage INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

INDOOR AND OUTDOOR use / Usage INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



MULTI-SURFACE - TAMPICO BLEND

- A combination of tampico and synthetic bristles.
- Sweep up dirt, sand and light gravel.
- Tampico has heat, alkali and acid resistant properties.
- Indoor and outdoor use.
- Ideal for wet or dry surfaces, such as tile, concrete and wood.

MULTISURFACE - MÉLANGE TAMPICO

- Combinaison de tampico et de soies synthétiques.
- Balaie la saleté, le sable et le gravier léger.
- Le tampico résiste à la chaleur, aux alcalis et à l'acide.
- Usage intérieur et extérieur.
- Idéal pour les surfaces sèches ou humides, les carreaux, le béton, les surfaces en bois.

HDGTPB18
HDGTPB24



Tampico fibers, heat resistant.
Fibres de tampico résistantes à la chaleur.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
HDGTPB18	84261	6	360	1.0 (0.45)	-	18 x 2 3/4 x 3 3/4 (45.7 x 7 x 9.5)	-	18" push broom head. Tête de balai-brosse 18 po.
HDGTPB24	84262	6	300	1.2 (0.54)	-	24 x 2 3/4 x 3 3/4 (61 x 7 x 9.5)	-	24" push broom head. Tête de balai-brosse 24 po.

OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR



MEDIUM SURFACES - HIGH VISIBILITY

- Semi-stiff synthetic bristles.
- Sweep up dirt, leaves, mud, wet mulch and gravel.
- Outdoor use.
- Ideal for concrete warehouse floors, landscaping, garden cleanup and asphalt.

SURFACES MI-RUGUEUSES HAUTE VISIBILITÉ

- Soies mi-rugueuses.
- Balaie la saleté, les feuilles, la boue, le paillis mouillé et le gravier.
- Usage extérieur.
- Idéal pour les planchers d'entrepôt en béton, l'asphalte et pour les tâches d'aménagement paysager et de nettoyage du jardin.

HDPBMRS18
HDPBMRS24



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
HDPBMRS18	84259	6	360	1.0 (0.45)	-	18 x 2 3/4 x 3 3/4 (45.7 x 7 x 9.5)	-	18" push broom head. Tête de balai-brosse 18 po.
HDPBMRS24	84260	6	300	1.2 (0.54)	-	24 x 2 3/4 x 3 3/4 (61 x 7 x 9.5)	-	24" push broom head. Tête de balai-brosse 24 po.



ROUGH SURFACES

- Stiff synthetic bristles.
- Sweep up heavy dirt, mud, rocks.
- Outdoor use.
- Ideal for parking lots, sidewalks and construction site cleanup.
- The assembled push broom comes with a bracket or bracket and scraper on a wood handle.

SURFACES RUGUEUSES

- Soies rugueuses.
- Balaie la saleté lourde, la boue, les pierres.
- Usage extérieur.
- Idéal pour les stationnements, les trottoirs et le nettoyage des chantiers de construction.
- Le balai-brosse assemblé vient avec la fixation ultrarobuste, avec ou sans grattoir, sur manche en bois.

GPPBSRS18
GPPBSRS24



GPPBRS18
GPPBRS24



HDGPPBRS18
HDGPPBRS24



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPPBSRS18	84242	4	72	4.4 (2.00)	60 (152.4)	18 x 2 3/4 x 4 (45.7 x 7 x 10.2)	64 (163)	84253	18" push broom assembled with a bracket and scraper on a wood handle. Balai-brosse 18 po assemblé avec fixation et grattoir sur manche en bois.
GPPBSRS24	84243	4	60	4.6 (2.09)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	64 (163)	84253	24" push broom assembled with a bracket and scraper on a wood handle. Balai-brosse 24 po assemblé avec fixation et grattoir sur manche en bois.
GPPBRS18	83943	4	72	4.1 (1.86)	60 (152.4)	18 x 2 3/4 x 4 (45.7 x 7 x 10.2)	64 (163)	83949	18" push broom assembled with a bracket and wood handle. Balai-brosse 18 po assemblé avec fixation et manche en bois.
GPPBRS24	83941	4	60	4.6 (2.09)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	64 (163)	83949	24" push broom assembled with a bracket and wood handle. Balai-brosse 24 po assemblé avec fixation et manche en bois.
HDGPPBRS18	83948	6	300	1.0 (0.45)	-	18 x 2 3/4 x 4 (45.7 x 7 x 10.2)	-	-	18" push broom head. Tête de balai-brosse 18 po.
HDGPPBRS24	83946	6	300	1.2 (0.54)	-	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	-	-	24" push broom head. Tête de balai-brosse 24 po.



OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR

MAXIMUM EFFICIENCY PUSH BROOMS | INDUSTRIAL-GRADE
BALAIS-BROSSES EFFICACITÉ MAXIMUM | QUALITÉ INDUSTRIELLE



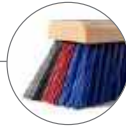
**ROUGH SURFACES
MAXIMUM EFFICIENCY**

- Optimal combination of 4 bristle types.
- Efficient sweeping of different debris size, from rocks to dust.
- Clean up in a record time.
- Outdoor use.
- Ideal for parking lots, sidewalks and construction site cleanup.
- Assembled with the heavy-duty bracket and wood handle.
- Limited lifetime warranty.

**SURFACES RUGUEUSES
EFFICACITÉ MAXIMUM**

- Combinaison optimale de 4 types de soies.
- Balayage efficace de débris de toutes tailles, des roches à la poussière.
- Nettoie en un temps record.
- Usage extérieur.
- Idéal pour les stationnements, les trottoirs et le nettoyage des chantiers de construction.
- Assemblé avec la fixation ultrarobuste sur un manche en bois.
- Garantie à vie limitée.

GPMEBRS18
GPMEBRS24



4 bristle types combination for Maximum Sweeping Efficiency. Unique design for maximum results with minimum effort. Patent pending.

Combinaison de 4 types de soies pour une efficacité de balayage maximale. Conception unique pour un maximum de résultats en un minimum d'effort. Brevet en instance.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPMEBRS18	84930	4	72	4 (1.81)	60 (152.4)	19 1/2 x 2 3/4 x 4 1/2 (49.5 x 7 x 11.4)	66 (167.64)	83949	18" Maximum Efficiency push broom. Balai-brosse Efficacité Maximum 18 po.
GPMEBRS24	84929	4	60	4.7 (2.13)	60 (152.4)	25 1/2 x 2 3/4 x 4 1/2 (64.8 x 7 x 11.4)	66 (167.64)	83949	24" Maximum Efficiency push broom. Balai-brosse Efficacité Maximum 24 po.



OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR



INDUSTRIAL-GRADE STREET AND STABLE BROOMS

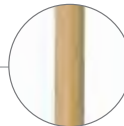
- Engineered for daily industrial and professional use.
- Heavy-duty bracket; 50% stronger than a traditional attachment with steel brace.
- Available assembled and unassembled.

BALAI DE RUE ET D'ÉTABLE DE QUALITÉ INDUSTRIELLE

- Conçu pour un usage industriel et professionnel quotidien.
- Fixation ultrarobuste; 50% plus résistante qu'une fixation traditionnelle avec renfort d'acier.
- Offert assemblé et non assemblé.



Heavy-duty tempered and welded steel bracket for maximum strength.
Fixation ultrarobuste en acier trempé et soudé pour renforcement maximal.



60" x 1 1/8" premium-quality varnished hardwood handle.
Manche de 60 po x 1 1/8 po en bois dur verni de première qualité.



Head designed to sweep up more debris with less effort.
Tête conçue pour balayer plus de débris avec moins d'effort.

HANDLES WITH HEAVY-DUTY BRACKET

- Use with Garant Pro Series STREET AND STABLE broom heads.
- 84301: Scraper ideal for removing hardened dirt, gum or other debris off concrete, asphalt and pavers.
- Assembly screws included.

MANCHES AVEC FIXATION ULTRAROBUSTE

- S'utilise avec les têtes de RUE ET D'ÉTABLE Garant Pro Series.
- 84301: Grattoir parfait pour enlever la saleté durcie, la gomme et les autres résidus sur le béton, l'asphalte et le pavé.
- Vis d'assemblage incluses.



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
84254	84254	6	144	2.2 (1.0)	60 (152.4)	63 (160)	1 1/8" street broom handle and bracket. Manche de balai de rue 1 1/8 po avec fixation.
84301	84301	6	144	2.6 (1.18)	60 (152.4)	63 (160)	1 1/8" street broom handle with bracket and scraper. Manche de balai de rue 1 1/8 po avec fixation et grattoir.
84298	84298	6	36	0,2 (0.09)	-	11 x 3 x 1/2 (28 x 7.6 x 1.3)	Spring steel replacement scraper for street broom, bolts included. Grattoir de rechange en acier à ressort pour balai de rue, boulons inclus.



**EXTRA-ROUGH SURFACES
SYNTHETIC FIBERS**

- Extra-stiff synthetic bristles.
- Outdoor use.
- Ideal for sweeping up heavy debris in streets, on construction sites and farms.
- The assembled push broom comes with a heavy-duty bracket and wood handle.

**SURFACES EXTRARUGUEUSES
FIBRES SYNTHÉTIQUES**

- Soies extrarugueuses.
- Usage extérieur.
- Idéal pour le balayage des gros débris dans les rues, sur les chantiers de construction et les fermes.
- Le balai-brosse assemblé vient avec fixation ultrarobuste et manche en bois.

GPSTB14
GPSTB16
GPSTB18



HDPST14
HDPST16
HDPST18



OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPSTB14	84244	4	96	4.2 (1.91)	60 (152.4)	14 x 4 1/4 x 5 1/2 (35.6 x 10.8 x 14)	67 (170.2)	84254	14" street broom assembled with a bracket and wood handle. Balai de rue 14 po assemblé avec fixation et manche en bois.
GPSTB16	84245	4	96	4.4 (2.00)	60 (152.4)	16 x 4 1/4 x 5 1/2 (40.6 x 10.8 x 14)	67 (170.2)	84254	16" street broom assembled with a bracket and wood handle. Balai de rue 16 po assemblé avec fixation et manche en bois.
GPSTB18	84246	4	72	4.6 (2.09)	60 (152.4)	18 x 4 1/4 x 5 1/2 (45.7 x 10.8 x 14)	67 (170.2)	84254	18" street broom assembled with a bracket and wood handle. Balai de rue 18 po assemblé avec fixation et manche en bois.
HDPST14	84250	6	288	1.8 (0.82)	-	14 x 4 1/4 x 5 1/2 (35.6 x 10.8 x 14)	-	-	14" street broom head. Tête de balai de rue 14 po.
HDPST16	84217	6	288	2 (0.91)	-	16 x 4 1/4 x 5 1/2 (40.6 x 10.8 x 14)	-	-	16" street broom head. Tête de balai de rue 16 po.
HDPST18	84218	6	240	2.2 (1.0)	-	18 x 4 1/4 x 5 1/2 (45.7 x 10.8 x 14)	-	-	18" street broom head. Tête de balai de rue 18 po.





**EXTRA-ROUGH SURFACES
PALMYRA FIBERS**

- Natural stiff Palmyra bristles. Heat resistant.
- Outdoor use.
- Ideal for sweeping up heavy debris in streets, on construction sites and farms.
- The assembled push broom comes with a heavy-duty bracket and wood handle.

**SURFACES EXTRARUGUEUSES
FIBRES DE PALMYRA**

- Soies extrarugueuses naturelles en palmyra, résistantes à la chaleur.
- Usage extérieur.
- Idéal pour le balayage des gros débris dans les rues, sur les chantiers de construction et les fermes.
- Le balai-brosse assemblé vient avec fixation ultrarobuste et manche en bois.

GPSTBPA14
GPSTBPA16
GPSTBPA18



HDGPSTPA14
HDGPSTPA16
HDGPSTPA18



Palmyra fibers, heat resistant.
Fibres de palmyra résistantes à la chaleur.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPSTBPA14	84247	4	96	4.2 (1.91)	60 (152.4)	14 x 4 1/4 x 5 1/2 (35.6 x 10.8 x 14)	67 (170.2)	84254	14" street broom assembled with a bracket and wood handle. Balai de rue 14 po assemblé avec fixation et manche en bois.
GPSTBPA16	84248	4	96	4.4 (2.00)	60 (152.4)	16 x 4 1/4 x 5 1/2 (40.6 x 10.8 x 14)	67 (170.2)	84254	16" street broom assembled with a bracket and wood handle. Balai de rue 16 po assemblé avec fixation et manche en bois.
GPSTBPA18	84249	4	72	4.6 (2.09)	60 (152.4)	18 x 4 1/4 x 5 1/2 (45.7 x 10.8 x 14)	67 (170.2)	84254	18" street broom assembled with a bracket and wood handle. Balai de rue 18 po assemblé avec fixation et manche en bois.
HDGPSTPA14	84251	6	288	1.8 (0.82)	-	14 x 4 1/4 x 5 1/2 (35.6 x 10.8 x 14)	-	-	14" street broom head. Tête de balai de rue 14 po.
HDGPSTPA16	84219	6	288	2 (0.91)	-	16 x 4 1/4 x 5 1/2 (40.6 x 10.8 x 14)	-	-	16" street broom head. Tête de balai de rue 16 po.
HDGPSTPA18	84220	6	240	2.2 (1.0)	-	18 x 4 1/4 x 5 1/2 (45.7 x 10.8 x 14)	-	-	18" street broom head. Tête de balai de rue 18 po.



OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR



GARANT

**CONTRACTOR
PUSH BROOMS**

**BALAIS-BROSSES
POUR ENTREPRENEUR**

CONTRACTOR PUSH BROOMS BALAIS-BROSSES POUR ENTREPRENEUR



CONTRACTOR PUSH BROOMS

- Designed for professional use.
- Head designed to sweep up more debris with less effort.
- Available in 18" and 24" for multi and rough surfaces and in 24" for smooth surfaces.
- Sold unassembled.

BALAI-BROSSES ENTREPRENEUR

- Conçu pour un niveau de tâche professionnel.
- Tête conçue pour balayer plus de débris avec moins d'effort.
- Offert en 18 po et 24 po pour multisurface ou pour surfaces rugueuses et en 24 po pour surfaces lisses.
- Vendu non assemblé.



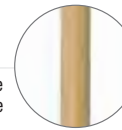
Durable, lacquered, pre-drilled block. One-step easy assembly; allen key provided.

Tête en bois dur vernis, prépercée. Assemblage en une étape; clé Allen fournie.



Unbreakable connector: flexes and bends. Lightweight and shock absorbent.

Connecteur incassable: souple et léger. Fléchit, plie et absorbe les chocs.



60" x 1" hardwood handle.

Manche en bois dur, de 60 po x 1 po.



SMOOTH SURFACES

- Soft, split-tip synthetic bristles.
- Sweeps fine, dry dust and light debris such as sand, sawdust, wood shavings and pet hair.
- Indoor use.
- Ideal for warehouses, body shops, offices, schools, hospitals and garages.

SURFACES LISSES

- Soies souples à pointe profilée.
- Balaie la poussière fine et sèche, et les débris légers tels que le sable, les copeaux de bois, la sciure et les poils d'animaux.
- Usage intérieur.
- Idéal pour les entrepôts, ateliers, bureaux, écoles, hopitaux et garages.

GPBSSU24

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPBSSU24	84620	4	140	4.25 (1.93)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	62 1/2 (158.75)	N/A N/D	24" contractor push broom, smooth surfaces. Balai-brosse 24 po pour entrepreneur, surfaces lisses.

INDOOR use / Usage INTÉRIEUR



**CONTRACTOR PUSH BROOMS
BALAIS-BROSSES POUR ENTREPRENEUR**

INDOOR AND OUTDOOR use / Usage INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



MULTI-SURFACE

- Dual bristles for maximum cleaning power.
- Sweeps everything from dust to heavier debris such as leaves, sand, gravel, etc.
- Indoor and outdoor use.
- Ideal for workshops, basements, garage floors, sidewalks, patios and decks.

GPBMSU18
GPSMSU24



MULTISURFACE

- Soies mixtes pour un pouvoir nettoyant optimal.
- Balaie tout, de la poussière aux résidus plus lourds comme les feuilles, le sable, le gravier, etc.
- Usage intérieur et extérieur.
- Idéal pour les ateliers, sous-sols, garages, trottoirs, patios et terrasses.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPBMSU18	84621	4	140	3.4 (1.54)	60 (152.4)	18 x 2 3/4 x 4 (45.7 x 7 x 10.2)	62 1/2 (158.75)	N/A N/D	18" contractor push broom, multi-surface. Balai-brosse 18 po pour entrepreneur, multisurface.
GPBMSU24	84622	4	140	4.25 (1.93)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	62 1/2 (158.75)	N/A N/D	24" contractor push broom, multi-surface. Balai-brosse 24 po pour entrepreneur, multisurface.

OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR



ROUGH SURFACES

- Stiff bristles to sweep heavier debris and remove stuck-on dirt.
- Sweeps heavy dirt, mulch, gravel, rocks and soil.
- Outdoor use.
- Perfect for job sites, parking lots, garage floors, sidewalks, driveways and patios.

GPBRU18
GPSRSU24



SURFACES RUGUEUSES

- Soies raides pour balayer les débris plus lourds et déloger la saleté collée.
- Balaie la saleté lourde, le paillis, le gravier, les roches et la terre.
- Usage extérieur.
- Parfait pour les chantiers, stationnements, planchers de garage, trottoirs, allées et patios.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPBRU18	84623	4	140	3.4 (1.54)	60 (152.4)	18 x 2 3/4 x 4 (45.7 x 7 x 10.2)	62 1/2 (158.75)	N/A N/D	18" contractor push broom, rough surfaces. Balai-brosse 18 po pour entrepreneur, surfaces rugueuses.
GPBRU24	84624	4	140	4.25 (1.93)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 (61 x 7 x 10.2)	62 1/2 (158.75)	N/A N/D	24" contractor push broom, rough surfaces. Balai-brosse 24 po pour entrepreneur, surfaces rugueuses.

**CONTRACTOR MAXIMUM EFFICIENCY PUSH BROOMS
BALAIS-BROSSES EFFICACITÉ MAXIMUM POUR ENTREPRENEUR**



**ROUGH SURFACES
MAXIMUM EFFICIENCY**

- Optimal combination of 4 bristle types.
- Efficient sweeping of different debris size, from rocks to dust.
- Clean up in a record time.
- Outdoor use.
- Ideal for parking lots, sidewalks and construction site cleanup.
- Assembled with unbreakable connector and wood handle.
- Limited lifetime warranty.

**SURFACES RUGUEUSES
EFFICACITÉ MAXIMUM**

- Combinaison optimale de 4 types de soies.
- Balayage efficace de débris de toutes tailles, des roches à la poussière.
- Nettoyé en un temps record.
- Usage extérieur.
- Idéal pour les stationnements, les trottoirs et le nettoyage des chantiers de construction.
- Assemblé avec le connecteur incassable sur un manche en bois.
- Garantie à vie limitée.

**GMEBRSU18
GMEBRSU24**



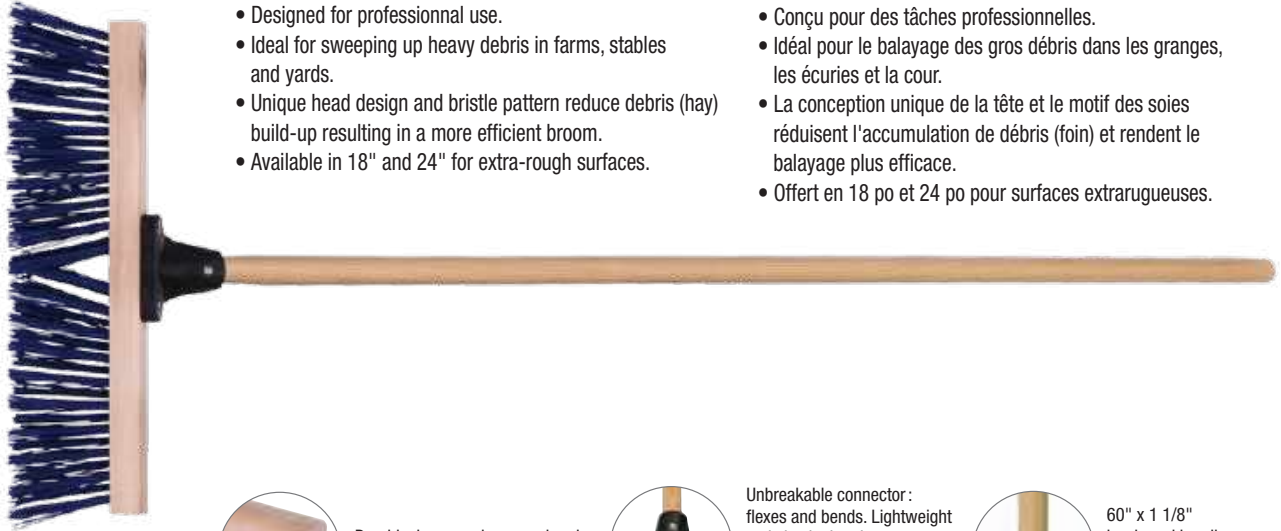
4 bristle types combination for Maximum Sweeping Efficiency. Unique design for maximum results with minimum effort. Patent pending.
Combinaison de 4 types de soies pour une efficacité de balayage maximale. Conception unique pour un maximum de résultats en un minimum d'effort. Brevet en instance.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GMEBRSU18	84932	4	140	3.4 (1.54)	60 (152.4)	18 x 2 3/4 x 4 1/2 (49.5 x 7 x 11.4)	62 1/2 (158.8)	N/A N/D	18" contractor Maximum Efficiency push broom. Balai-brosse Efficacité Maximum 18 po pour entrepreneur.
GMEBRSU24	84931	4	140	4.25 (1.93)	60 (152.4)	24 x 2 3/4 x 4 1/2 (64.8 x 7 x 11.4)	62 1/2 (158.8)	N/A N/D	24" contractor Maximum Efficiency push broom. Balai-brosse Efficacité Maximum 24 po pour entrepreneur.



OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR

STABLE PUSH BROOMS
BALAIS-BROSSES D'ÉTABLE



STABLE PUSH BROOM

- Designed for professional use.
- Ideal for sweeping up heavy debris in farms, stables and yards.
- Unique head design and bristle pattern reduce debris (hay) build-up resulting in a more efficient broom.
- Available in 18" and 24" for extra-rough surfaces.

BALAI-BROSSE D'ÉTABLE

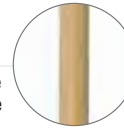
- Conçu pour des tâches professionnelles.
- Idéal pour le balayage des gros débris dans les granges, les écuries et la cour.
- La conception unique de la tête et le motif des soies réduisent l'accumulation de débris (foin) et rendent le balayage plus efficace.
- Offert en 18 po et 24 po pour surfaces extrarugueuses.



Durable, lacquered, narrow head.
Tête étroite en bois dur vernis, durable.



Unbreakable connector: flexes and bends. Lightweight and shock absorbent.
Connecteur incassable : souple et léger. Fléchit, plie et absorbe les chocs.



60" x 1 1/8" hardwood handle.
Manche en bois dur, de 60 po x 1 1/8 po.

OUTDOOR use / Usage EXTERIEUR



EXTRA-ROUGH SURFACES

- 3 rows of 4 1/2" extra-stiff synthetic bristles.
- Reversible head; makes it possible to turn the brush for an even wear of the bristles.
- Ideal for sweeping up heavy debris in farms, stables and yards.

SURFACES EXTRARUGUEUSES

- 3 rangées de soies extrarugueuses 4 1/2 po de long.
- Tête réversible permettant de faire une rotation pour une usure égale des poils.
- Idéal pour le balayage des gros débris dans les granges, les écuries et la cour.

GPBERS18
GPBERS24



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPBERS18	84825	4	96	3.6 (1.63)	60 (152.4)	18 x 5 3/4 (45.7 x 14.6)	65 3/4 (167)	N/A N/D	18" stable push broom , extra-rough surfaces. Balai-brosse d'étable 18 po , surfaces extrarugueuses.
GPBERS24	84824	4	80	3.8 (1.72)	60 (152.4)	24 x 5 3/4 (61 x 14.6)	65 3/4 (167)	N/A N/D	24" stable push broom , extra-rough surfaces. Balai-brosse d'étable 24 po , surfaces extrarugueuses.



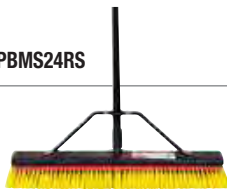
**MULTI-SURFACE SQUEEGEE
PUSH BROOM**

- Structural resin block with built-in squeegee. Patented design.
- Sweeps dirt, soil, mulch, grass, gravel and Oil Dri® products.
- Use indoors or outdoors in wet or dry conditions.
- Squeegee for liquid, muck, sludge and wet debris removal.
- 15/16" x 62" powder-coated steel handle and brace.

**BALAI-BROSSE MULTISURFACE
AVEC RACLETTE**

- Bloc structurel en résine avec raclette intégrée. Design breveté.
- Balaie la poussière, la terre, le paillis, le gazon, le gravier et les produits Oil Dri®.
- Usage intérieur ou extérieur sur surface sèche ou mouillée.
- Raclette pour ramasser les liquides, la boue, la vase et les autres débris mouillés.
- Manche en métal de 15/16 po x 62 po, revêtement de peinture en poudre avec renfort d'acier.

GPBMS24RS



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPBMS24RS	84586	4	96	3.65 (1.66)	60 (152.4)	24 x 3 1/4 x 3 3/4 (61 x 8.3 x 9.5)	62 (157.5)	N/A N/D	24" multi-surface push broom with squeegee. Balai-brosse multisurface 24 po avec raclette.



INDOOR AND OUTDOOR use / Usage INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

A person wearing a grey long-sleeved shirt and tan pants is sweeping a concrete floor with a red broom. The broom has a black handle with a red stripe and a black head with red bristles. In the background, there is a black rolling toolbox, a red shovel, and a red dustpan leaning against a wall. The scene is set in a garage or workshop.

GARANT
CLEANING SUPPLIES
PRODUITS DE NETTOYAGE

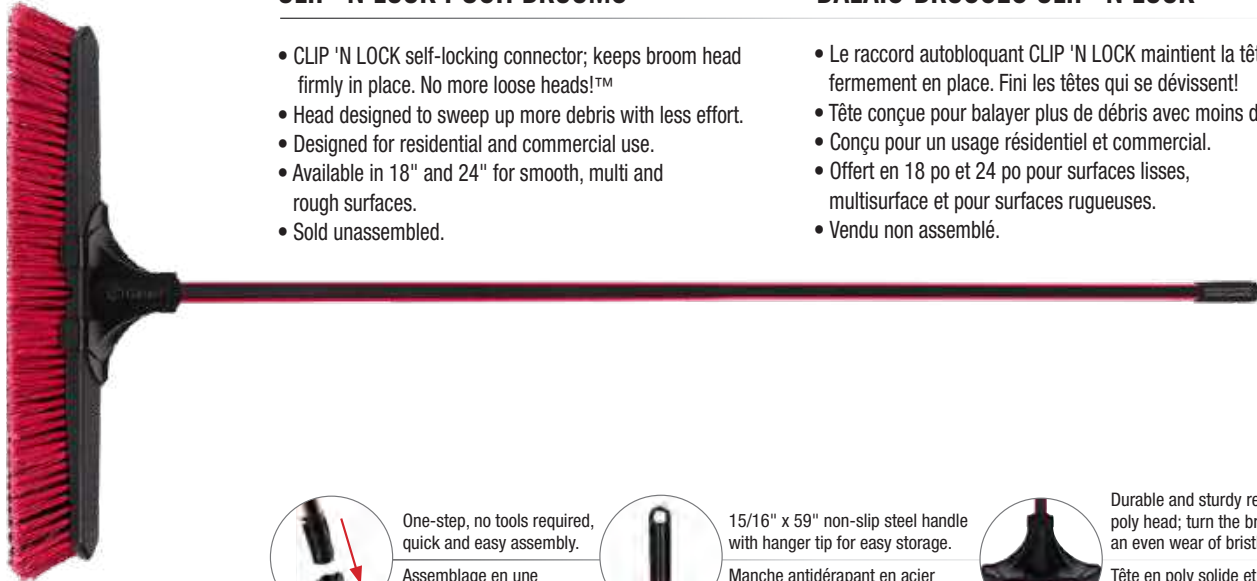


CLIP 'N LOCK PUSH BROOMS

- CLIP 'N LOCK self-locking connector; keeps broom head firmly in place. No more loose heads!™
- Head designed to sweep up more debris with less effort.
- Designed for residential and commercial use.
- Available in 18" and 24" for smooth, multi and rough surfaces.
- Sold unassembled.

BALAIS-BROSSES CLIP 'N LOCK

- Le raccord autobloquant CLIP 'N LOCK maintient la tête fermement en place. Fini les têtes qui se dévissent!
- Tête conçue pour balayer plus de débris avec moins d'effort.
- Conçu pour un usage résidentiel et commercial.
- Offert en 18 po et 24 po pour surfaces lisses, multirisurface et pour surfaces rugueuses.
- Vendu non assemblé.



One-step, no tools required, quick and easy assembly.
Assemblage en une étape rapide et facile. Aucun outil requis.



15/16" x 59" non-slip steel handle with hanger tip for easy storage.
Manche antidérapant en acier avec anneau de rangement 15/16 po x 59 po.



Durable and sturdy reversible poly head; turn the brush for an even wear of bristles.
Tête en poly solide et durable réversible; tourner la tête pour une usure égale des fibres.



SMOOTH SURFACES

- Soft bristles with feathered tips to pick up small particles and sweep lightweight debris.
- Sweeps fine, dry dust and light debris such as sand, shavings, pet hair and sawdust.
- Use indoors on dry surfaces.
- Ideal for garage, basement, gym and warehouse floors.

SURFACES LISSES

- Soies souples à pointe profilée pour ramasser la poussière et balayer les débris légers.
- Balaie la poussière fine et sèche, et les débris légers tels que le sable, les copeaux de bois, la sciure et les poils d'animaux.
- Usage intérieur sur des surfaces sèches.
- Idéal pour les planchers de garage, sous-sols, gymnases et entrepôts.

GPBSS18SK
GPBSS24SK

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GPBSS18SK	84568	6	72	2.7 (0.9)	59 (150)	18 x 2 3/4 x 3 1/2 (45.7 x 7 x 8.9)	59 1/2 (151.1)	18" CLIP 'N LOCK push broom, smooth surfaces. Balai-brosse CLIP 'N LOCK 18 po, surfaces lisses.
GPBSS24SK	84570	6	72	3 (1.36)	59 (150)	24 x 2 3/4 x 3 1/2 (61 x 7 x 8.9)	59 1/2 (151.1)	24" CLIP 'N LOCK push broom, smooth surfaces. Balai-brosse CLIP 'N LOCK 24 po, surfaces lisses.

INDOOR use / Usage INTÉRIEUR



CLIP 'N LOCK PUSH BROOMS
BALAIS-BROSSES CLIP 'N LOCK

INDOOR AND OUTDOOR use / Usage INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



MULTI-SURFACE

- Dual bristles for maximum cleaning power.
- Sweeps everything from dust to heavier debris such as leaves, sand, gravel, etc.
- Indoor and outdoor use.
- Ideal for garage floors, sidewalks, driveways, patios and decks.

GPBMS18SK
GPBMS24SK



MULTISURFACE

- Soies mixtes pour un pouvoir nettoyant optimal.
- Balaie tout, de la poussière aux résidus plus lourds comme les feuilles, le sable, le gravier, etc.
- Usage intérieur et extérieur.
- Idéal pour les planchers de garage, allées, patios, trottoirs et terrasses.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GPBMS18SK	84572	6	72	2.7 (0.9)	59 (150)	18 x 2 3/4 x 3 1/2 (45.7 x 7 x 8.9)	59 1/2 (151.1)	18" CLIP 'N LOCK push broom, multi-surface. Balai-brosse CLIP 'N LOCK 18 po, multisurface.
GPBMS24SK	84573	6	72	2.7 (0.9)	59 (150)	24 x 2 3/4 x 3 1/2 (61 x 7 x 8.9)	59 1/2 (151.1)	24" CLIP 'N LOCK push broom, multi-surface. Balai-brosse CLIP 'N LOCK 24 po, multisurface.

OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR



ROUGH SURFACES

- Stiff bristles to sweep heavier debris and remove stuck-on dirt.
- Sweeps heavy dirt, mulch, gravel, rocks and soil.
- Outdoor use.
- Ideal for seasonal clean-up of driveways, patios and sidewalks.

GPBRS18SK
GPBRS24SK



SURFACES RUGUEUSES

- Soies raides pour balayer les débris plus lourds et déloger la saleté collée.
- Balaie la saleté lourde, le paillis, le gravier, les roches et la terre.
- Usage extérieur.
- Parfait pour le nettoyage saisonnier des allées, patios et trottoirs.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GPBRS18SK	84574	6	72	2.7 (0.9)	59 (149.9)	18 x 2 3/4 x 3 1/2 (45.7 x 7 x 8.9)	59 1/2 (151.1)	18" CLIP 'N LOCK push broom, rough surfaces. Balai-brosse CLIP'N LOCK 18 po, surfaces rugueuses.
GPBRS24SK	84575	6	72	2.7 (0.9)	59 (149.9)	24 x 2 3/4 x 3 1/2 (61 x 7 x 8.9)	59 1/2 (151.1)	24" CLIP 'N LOCK push broom, rough surfaces. Balai-brosse CLIP'N LOCK 24 po, surfaces rugueuses.



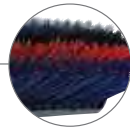
ROUGH SURFACES MAXIMUM EFFICIENCY

- Optimal combination of 4 bristle types - extra stiff to extra soft.
- Efficient sweeping of different debris size, from rocks to dust.
- Outdoor use.
- Ideal for seasonal clean-up of driveways, patios and sidewalks.

SURFACES RUGUEUSES EFFICACITÉ MAXIMUM

- Combinaison optimale de 4 types de soies - extra rigide à extra souple.
- Balayage efficace de débris de toutes tailles, des roches à la poussière.
- Usage extérieur.
- Idéal pour le nettoyage saisonnier des entrées, allées, patios et trottoirs.

GPBMES24SK



4 bristle types combination for Maximum Sweeping Efficiency. Unique design for maximum results with minimum effort. Patent pending.

Combinaison de 4 types de soies pour une efficacité de balayage maximale. Conception unique pour un maximum de résultats en un minimum d'effort. Brevet en instance.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GPBMES24SK	85515	6	72	2.7 (1.22)	59 (150)	24 x 5.75 (60.1 x 14.6)	59 (150)	24" CLIP 'N LOCK push broom Maximum Efficiency. Balai-brosse CLIP'N LOCK 24 po Maximum Efficiency.



OUTDOOR use / Usage EXTÉRIEUR



**ALL-WEATHER BROOM
BALAI TOUTES SAISONS**



G4SOB12

ALL-WEATHER BROOM

- 2 bristle types for optimal sweeping efficiency all-year round.
- Efficient sweeping of different debris, leaves, sands, dirt, small rocks, snow, slush, etc.
- Use outdoors, in wet or dry conditions.
- Head designed to reach & sweep even tight spots.
- 15/16" x 55" non-slip steel handle for insulation & comfort.
- Ideal for stairs, balconies, porches, terraces and other garden areas.



Combination of soft and extra-hard bristles and angle that optimize sweeping efficiency.

Combinaison de poils souples et extra rigides et d'angle optimisant l'efficacité du balayage.

BALAI TOUTES SAISONS

- 2 types de poils pour une efficacité optimale tout au long de l'année.
- Balayage efficace de débris, feuilles, sable, saleté, cailloux, neige, gadoue, etc.
- Usage extérieur, surfaces sèches ou mouillées.
- Tête conçue pour atteindre et balayer les espaces restreints.
- Manche de 15/16 po x 55 po en acier antidérapant pour l'isolation et le confort.
- Idéal pour les escaliers, balcons, porches, terrasses et autres zones du jardin.



Sturdy locking connector; no more loose heads!™.

Raccord autobloquant solide; fini les têtes qui se dévissent!



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	

G4SOB12	85209	8	264	1.9 (0.86)	55 (139.7)	13 x 5 1/2 (33.2 x 14)	61 (154.9)	12" all-weather broom. Sold unassembled. Balai toutes saisons 12 po. Vendu non assemblé.
---------	-------	---	-----	------------	------------	------------------------	------------	---





CORN BROOMS AND WHISK BROOM

- All natural mixed corn fibers.
- Use indoors or outdoors, in wet or dry conditions.
- High-quality, reinforced construction. Handle will not loosen or twist.
- Ideal for offices, warehouses, garage bays, driveways and patios.

BALAI ET BALAYETTE DE PAILLE

- Mélange de fibres naturelles de maïs.
- Usage intérieur ou extérieur, surfaces sèches ou mouillées.
- Construction robuste. Le manche reste en place, ne tord pas.
- Idéal pour les bureaux, les entrepôts, les garages, les entrées et les patios.



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GCBHD	84578	12	432	2.1 (0.95)	39 (99)	12 x 16 (30.5 x 40.6)	55 (139.7)	N/A N/D	Warehouse corn broom , reinforced 4-sew and wire band construction, heavy-duty wood handle. Balai de paille pour entrepôt , pour usage intensif. Fil de métal et 4 coutures, manche en bois très résistant.
GCBLD	84576	12	720	1.23 (0.56)	39 (99)	11 x 15 (28 x 38.1)	53 1/2 (135.9)	N/A N/D	Household corn broom , reinforced 4-sew construction, light metal handle with hang-up hole. Balai de paille pour usage domestique , 4 coutures, manche en acier léger avec anneau de rangement.
GCWB	84888	12	1344	0.365 (0.17)	-	12 x 7 (30.5 x 17.8)	12 (30.5)	N/A N/D	Corn whisk broom , reinforced 2-sew construction, hanging ring. Balayette de paille , 2 coutures, anneau de rangement.



UPRIGHT BROOMS AND TRACK BROOMS | INDUSTRIAL-GRADE
BALAIS DROITS ET BALAI POUR RAILS | QUALITÉ INDUSTRIELLE



UPRIGHT BROOM

- Hardwood head with bumpers to protect furniture.
- 48" heavy-duty metal handle with hang-up storage hole.
- Ideal for warehouses, garages, shops, basements and utility rooms.

BALAI DROIT

- Tête en bois dur avec bande de caoutchouc pour protéger les meubles.
- Manche en métal robuste de 48 po avec anneau de rangement.
- Idéal pour entrepôts, garages, magasins, sous-sols et salles de rangement.



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	

GPUBSS9	84852	4	128	1.27 (0.58)	48 1/2 (123.2)	9 x 4 3/4 (22.9 x 12.1)	52 1/4 (132.7)	<p>9" smooth surface upright broom. Soft split-tip bristles designed for dry debris, dust and hair. Use indoors on smooth surfaces such as tile, wood floors and sealed concrete. Ideal for warehouses, garages, shops, basements and utility rooms.</p> <p>Balai droit de 9 po pour surfaces lisses. Soies souples à pointe profilée conçues pour les débris secs, la poussière et les cheveux. Usage intérieur sur les surfaces lisses comme les carreaux, les planchers en bois et le béton scellé. Idéal pour entrepôts, garages, magasins, sous-sols et salles de rangement.</p>
----------------	--------------	---	-----	-------------	----------------	-------------------------	----------------	---

GPUBRS12	84853	4	96	1.3 (0.59)	48 1/2 (123.2)	12 x 4 3/4 (30.5 x 12.1)	52 1/4 (132.7)	<p>12" rough surfaces upright broom. Stiff, durable bristles to sweep up heavier debris and remove stuck-on dirt. Use outdoors on rough surfaces. Ideal for job sites, parking lots, garages, sidewalks, driveways and patios.</p> <p>Balai droit de 12 po pour surfaces rugueuses. Soies raides et durables pour balayer les débris plus lourds et déloger la saleté collée. Usage extérieur sur surfaces rugueuses. Idéal pour chantiers, stationnements, garages, trottoirs, allées et patios.</p>
-----------------	--------------	---	----	------------	----------------	--------------------------	----------------	---



TRACK BROOM WITH CHISEL

- Extra-stiff fibres to clear the heaviest debris from uneven surfaces.
- Heavy-duty forged steel chisel designed to chip away ice and dried mud with ease.
- 1-1/8" x 45" hardwood handle.
- Use outdoors on rough surfaces.
- Perfect for heavy duty sweeping.

BALAI POUR RAILS AVEC CISEAU PLAT EN ACIER

- Soies extra fermes pour le balayage de débris lourds.
- Ciseau plat en acier forgé conçu pour déloger la glace et la boue durcie.
- Manche en bois dur 45 po x 1-1/8 po.
- Usage extérieur sur surfaces rugueuses.
- Idéal pour le balayage intensif.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	

GPTBC	84949	12	288	3 (1.36)	45 (114.3)	9.5 x 1.5 (24.1 x 3.8)	58 (147.3)	<p>Track broom with chisel. Balai pour rails avec ciseau plat en acier.</p>
--------------	--------------	----	-----	----------	------------	------------------------	------------	--

UPRIGHT AND ANGLE BROOMS BALAIS DROITS ET À ANGLE



GMUB12

UPRIGHT BROOM

- Magnetic broom. 12" sweeping range for reaching into corners and along baseboards.
- Soft split-tip bristles collect dirt like a magnet.
- 15/16" x 48" metal handle with hang-up storage hole.
- Ideal for wood, tile and linoleum.

BALAI DROIT

- Balai magnétique de 12 po. Largeur parfaite pour atteindre les coins et balayer le long des plinthes.
- Fibres douces à pointe profilée qui attirent la poussière comme un aimant.
- Manche en métal de 15/16 po x 48 po avec anneau de rangement.
- Idéal pour le bois, la céramique et le linoléum.



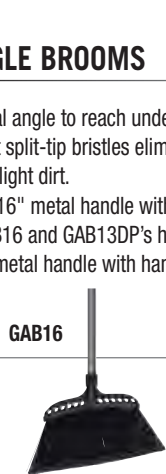
MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GMUB12	84617	12	144	0.89 (0.4)	48 (121.9)	12.5 x 4 (31.8 x 10.2)	51 (129.5)	N/A N/D	12" magnetic upright broom. Balai droit magnétique 12 po.



GAB13



GAB13DP



GAB16

ANGLE BROOMS

- Ideal angle to reach under furniture or in corners.
- Soft split-tip bristles eliminates dust and sweeps up the light dirt.
- 15/16" metal handle with hang-up storage hole.
GAB16 and GAB13DP's handle comes with a comfort grip.
- 1" metal handle with hang-up storage hole on GAB16.

BALAIS À ANGLE

- Angle idéal pour atteindre le dessous des meubles et les recoins.
- Fibres souples à pointe profilée pour éliminer la poussière et balayer les débris légers.
- Manche en métal de 15/16 po avec anneau de rangement. Les modèles GAB16 et GAB13DP sont munis d'une prise confort.
- Manche en métal de 1 po avec anneau de rangement sur le GAB16.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GAB13	84611	12	288	1.17 (0.53)	48 (121.9)	13 x 8 (33 x 20.3)	54 (137.2)	13" extra-wide angle broom. Ideal for kitchens, bathrooms and utility rooms. Balai à angle extralarge 13 po. Idéal pour la cuisine, les salles de bain et les pièces utilitaires.
GAB13DP	84612	6	234	1.65 (0.75)	48 (121.9)	13 x 8 (33 x 20.3)	54 (137.2)	13" all-purpose large angle broom with dust pan, and comfort grip. Clip-on dust pan comes with built-in teeth to clean bristles. Ideal for kitchens, bathrooms and utility rooms. Balai grand-angle tout usage avec porte-poussière 13 po et prise confort. Porte-poussière qui se fixe sur le manche et muni de dents pour le nettoyage des fibres. Idéal pour la cuisine, les salles de bain et les pièces utilitaires.
GAB16	84851	6	234	1.8 (0.82)	48 (121.9)	16 x 8 (40.6 x 20.3)	54 (137.2)	16" giant contractor angle broom, with comfort grip. Indoor and outdoor use. Ideal for garages, shops, basements, and utility rooms. Balai à angle géant de 16 po pour entrepreneur, avec prise confort. Usage intérieur et extérieur. Idéal pour le garage, les commerces, le sous-sol et les pièces de service.



DECK AND PAVEMENT BRUSHES
BROSSES POUR TERRASSE ET PAVÉ



**CONTRACTOR DECK BRUSHES
SYNTHETIC FIBERS**

- 12" hardwood brush head.
- Stiff scrubbing 2" synthetic bristles for deep cleaning of dirt, mud, sludge and grease.
- Use outdoors on all surfaces in wet or dry conditions.
- Ideal for decks, concrete, patios, driveways and barn floors.

**BROSSES POUR TERRASSE - ENTREPRENEUR
FIBRES SYNTHÉTIQUES**

- Tête en bois dur de 12 po.
- Fibres synthétiques de 2 po pour brossage rigoureux et en profondeur des saletés, de la boue, de la vase et de la graisse.
- Usage extérieur pour toute surface sèche ou mouillée.
- Idéale pour les terrasses, le béton, les patios, les entrées et les planchers d'étable.



GSDB12



60" X 1 1/8" hardwood handle with bolt-on connector.

Manche en bois dur de 60 po x 1 1/8 po avec connecteur boulonné.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GSDB12	84625	4	96	2.75 (1.25)	60 (152.4)	12 x 2 1/2 x 3 (30.5 x 6.4 x 7.6)	62 (157.5)	N/A N/D	12" contractor deck brush, synthetic. Brosse pour terrasse pour entrepreneur 12 po, synthétique.



**DECK BRUSHE HEAD
TAMPICO FIBERS**

- 8" hardwood brush head.
- Natural tampico fibers; resistant to most solvents and coatings.
- Use outdoors on all surfaces in wet or dry conditions.
- Ideal for decks, concrete and patios.

**TÊTE DE BROSE POUR TERRASSE
FIBRES DE TAMPICO**

- Tête en bois dur de 8 po.
- Fibres naturelles en tampico; résistent à la plupart des solvants et des enduits.
- Usage extérieur pour toute surface sèche ou mouillée.
- Idéale pour les terrasses, le béton et les patios.



GTHDB8



Tampico fibers, heat resistant.

Fibres de tampico résistantes à la chaleur.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GTHDB8	84628	12	900	0.42 (0.19)	-	8 x 2 1/2 x 2 (20.3 x 6.4 x 5.3)	8.5 (21.6)	-	8" deck brush head, tampico. Tête de brosse pour terrasse en tampico, 8 po.

UTILITY BRUSHE AND JUMBO DEBRIS PAN BROSSE TOUT USAGE ET PORTE-POUSSIÈRE GÉANT



STIFF SYNTHETIC UTILITY BRUSH

- Super stiff synthetic bristles for deep cleaning dirt, debris and grease on uneven surfaces.
- Ergonomic, easy grip finger-groove handle for quick, efficient and comfortable cleaning.
- Ideal for scrubbing canvas, tires, and spring and fall outdoors cleanup.

BROSSE TOUT USAGE SYNTHÉTIQUE RIGIDE

- Fibres synthétiques rigides pour le brossage rigoureux et en profondeur des saletés, des débris et de la graisse sur des surfaces inégales.
- Manche ergonomique avec emplacements pour les doigts facilitant la prise et le confort.
- Idéale pour le nettoyage de toiles, de pneus et pour les travaux de nettoyage au printemps et à l'automne.

GABRS8



GABRS20



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GABRS8	84879	12	1056	0.51 (0.23)	5 (12.7)	4 x 2 3/4 (10.2 x 7)	10 (25.4)	8" stiff synthetic utility brush. Brosse tout usage synthétique rigide 8 po.
GABRS20	84880	12	432	0.76 (0.34)	15 1/2 (39.4)	4 x 2 3/4 (10.2 x 7)	20 1/2 (52.1)	20" stiff synthetic utility brush. Brosse tout usage synthétique rigide 20 po.



14" JUMBO DEBRIS PAN

- Heavy-duty durable plastic construction.
- 24" long, curved metal handle with comfort grip.
- The handle quickly and easily locks for sweeping, dumping and carrying debris.
- Added clip for lobby brooms, hooks on standard cans and carts.
- Use indoors or outdoors on smooth or rough surfaces.

PORTE-POUSSIÈRE GÉANT 14 PO

- Fait en plastique renforcé durable.
- Long manche en métal incurvé de 24 po avec poignée confort.
- Serrures à bouton-pression et déclencheurs pour le balayage, le déchargement et le transport de débris.
- Pince pour balais de hall d'entrée et crochets pour chariots standards.
- Usage intérieur ou extérieur sur surfaces lisses ou rugueuses.

GJDP14C



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GJDP14C	84632	10	90	2.6 (1.18)	25 1/2 (64.8)	14 x 9 (35.6 X 22.9)	32 1/2 (82.6)	14" jumbo debris pan. Sold unassembled. Porte-poussière géant 14 po. Vendu non assemblé.



DUST PANS PORTE-POUSSIÈRES

GSDP12



12" METAL DUST PAN

- Durable metal construction. Lightweight and compact.
- 5" handle, easy to hang and store.
- Grooved edges for brush cleaning.

PORTE-POUSSIÈRE EN MÉTAL 12 PO

- En métal durable. Léger et compact.
- Poignée de 5 po, facile à suspendre.
- Rebords rainurés pour le nettoyage de la brosse.

GADP17C



17" CONTRACTOR DUST PAN

- Heavy-duty, lightweight aluminum construction.
- 9" rubber comfort-grip handle, easy to hang and store.
- Grooved edges for brush cleaning.

PORTE-POUSSIÈRE ENTREPRENEUR 17 PO

- Robuste, fait d'aluminium léger.
- Poignée confort de 9 po en caoutchouc, facile à suspendre.
- Rebords rainurés pour le nettoyage de la brosse.

GPDP12



12" PLASTIC DUST PAN

- Light and compact. Reinforced, durable plastic construction.
- 5" handle, easy to hang and store.
- Grooved edges for brush cleaning.

PORTE-POUSSIÈRE EN PLASTIQUE 12 PO

- Léger et compact. En plastique renforcé durable.
- Poignée de 5 po, facile à suspendre.
- Rebords rainurés pour le nettoyage de la brosse.

GPDP13



13" PLASTIC DUST PAN WITH RUBBER LIP

- Durable plastic construction.
- 5" clip-on style handle attaches to most brooms.
- Rubber lip keeps debris from being swept under dust pan.

PORTE-POUSSIÈRE EN PLASTIQUE AVEC LAMELLE DE CAOUTCHOUC 13 PO

- En plastique renforcé durable.
- Poignée à pince de 5 po qui s'accroche à la plupart des balais.
- Lamelle de caoutchouc empêchant les débris d'être balayés sous le porte-poussière.

KTGBPDP9



9" PLASTIC BRUSH AND DUST PAN KIT

- Hand brush with 1 1/2" synthetics bristles.
- Comfort grip handle locks in brush.
- Compact design for tight, hard-to-reach spaces.

ENS. DE BROSSSE ET PORTE-POUSSIÈRE EN PLASTIQUE 9 PO

- Brosse portative aux fibres synthétiques de 1 1/2 po.
- Poignée avec prise confort qui s'insère dans le porte-poussière.
- Design compact pour les endroits restreints et difficiles à atteindre.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GSDP12	84629	12	396	1.1 (0.5)	12 x 2 1/2 (30.5 x 6.4)	13 1/2 (34.3)	12" metal dust pan. Porte-poussière en métal 12 po.
GADP17C	84630	12	144	0.95 (0.43)	17 x 3 1/2 (43.2 x 8.9)	19 1/2 (49.5)	17" aluminum contractor dust pan. Porte-poussière en aluminium 17 po - entrepreneur.
GPDP12	84633	12	540	0.45 (0.2)	12.5 x 4 3/4 (31.8 x 12.1)	13 (33)	12" plastic dust pan. Porte-poussière en plastique 12 po.
GPDP13	84634	12	216	0.58 (0.26)	13 x 5 (33 x 12.7)	15 3/4 (40)	13" plastic dust pan with rubber lip. Porte-poussière en plastique avec lamelle de caoutchouc 13 po.
KTGBPDP9	84635	24	288	0.39 (0.18)	9 x 4 (22.9 x 10.2)	12 1/2 (31.8)	9" multipurpose brush and dust pan kit. Ensemble de brosse et porte-poussière 9 po.

SQUEEGEES — RACLETTES





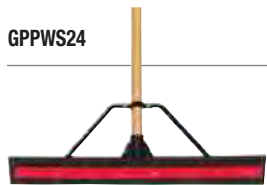
24" POWRWAVE® STRAIGHT SQUEEGEE

- Dual sided, extra-durable rubber blades.
- Gated squeegee creates a fluid directional control. Liquids are moved forward in a powerful wave-like action. Making cleanup a breeze.
- 40% more effective than traditional squeegees at moving liquid forward.
- Extra-strong plastic frame.
- Ideal for semi-smooth to smooth floor surfaces. Indoor or outdoor use.

RACLETTE POWRWAVE® 24 PO DROITE

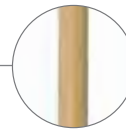
- Lame en caoutchouc très durable à deux côtés.
- Raclette à cloisons pour contrôler la direction des liquides. Les liquides sont poussés dans un puissant mouvement de vague ce qui rend le nettoyage plus facile.
- 40% plus efficace que les raclettes traditionnelles pour pousser le liquide.
- Cadre en plastique extrafort.
- Idéale pour les surfaces mi-rugueuses à lisses, à l'intérieur ou à l'extérieur.

GPPWS24



Fluid Control System : Pushes liquid forward better than conventional designs.

Système de contrôle des fluides : Pousse les liquides vers l'avant mieux que les raclettes traditionnelles.



60" x 1 1/8" hardwood handle.

Manche en bois dur de 60 po x 1 1/8 po.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GPPWS24	84559	4	48	3.7 (1.68)	60 (152.4)	24 x 3 1/2 (61 x 9)	64 1/2 (163.8)	24" assembled PowrWave® squeegee. Raclette en caoutchouc PowrWave® 24 po, assemblée.



24" CURVED FOAM SQUEEGEE

- Twin curved foam blades; remove water easily from uneven floor surfaces.
- The first blade pushes the water and the second wipes the surface.
- Durable steel construction.
- Curved ends to move larger quantities of liquid and direct water towards floor drains.
- Ideal for semi-smooth to smooth floor surfaces. Indoor or outdoor use.

RACLETTE EN MOUSSE 24 PO COURBÉE

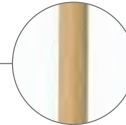
- Double lame en mousse; chasse l'eau facilement des surfaces inégales.
- La première lame pousse l'eau et la seconde essuie la surface.
- Construction en acier durable.
- Les extrémités courbées déplacent de plus grandes quantités de liquide et dirigent l'eau vers les drains de plancher.
- Idéale pour les surfaces mi-rugueuses à lisses, à l'intérieur ou à l'extérieur.

GPCFS24



Unbreakable connector; flexes and bends.

Connecteur incassable; souple - fléchit et plie.



54" x 1 1/8" hardwood handle.

Manche en bois dur de 54 po x 1 1/8 po.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GPCFS24	84560	4	80	3.28 (1.49)	54 (137.2)	24 x 2 (61 x 5)	63 (160)	24" assembled curved foam squeegee. Raclette en mousse courbé 24 po assemblée.



GPCFSS22

22" CURVED FOAM SQUEEGEE WITH SCRAPER

- The curved ends help to move larger quantities of liquid and direct it towards floor drains.
- Durable plastic construction.
- Flat black steel handle.
- Ideal for uneven floor surfaces. Indoor or outdoor use.

RACLETTE EN MOUSSE 22 PO AVEC GRATTOIR

- Les extrémités courbées aident à déplacer une plus grandes quantités de liquide et dirigent l'eau.
- Construction en plastique durable.
- Manche en métal noir mât.
- Idéal pour les surfaces de sol inégales. Utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur.



Integrated floor scraper to remove hardened dirt and debris.

Grattoir à plancher intégré pour enlever la saleté durcie.



Twin curved foam quick-drying blades. First blade push the liquid and the second wipes the surface.

Double lame en mousse pour séchage rapide. La première lame pousse le liquide et la seconde essuie la surface..



Sturdy self-locking connector.

Raccord autobloquant solide.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPLA. HANDLE	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
GPCFSS22	85520	4	180	1.75 (0.79)	62 157.5	22 x 3 (56 x 7.6)	62 (157.48)	N/A N/D	22" curved foam squeegee with scraper. Raclette en mousse courbée 22 po avec grattoir.





FLOOR SQUEEGEE HEADS
TÊTES DE RACLETTES À PLANCHER

**STRAIGHT RUBBER
SQUEEGEE HEAD**



- Durable black rubber blade.
- Ideal for moving large amounts of liquid.
- Steel plated, corrosion resistant construction.
- Steel handle socket for tapered handles. Assembly hardware included.
- Ideal for semi-smooth to smooth floor surfaces such as concrete or asphalt. Indoor or outdoor use.
- Use with Garant tapered hardwood handles : 84699 : 1 1/8" x 54" or 84698 : 1 1/8" x 60".

GSRS24H
GSRS36H

**TÊTE DROITE DE RACLETTE
EN CAOUTCHOUC**

- Lame durable en caoutchouc noir.
- Idéale pour déplacer de grandes quantités de liquide.
- Construction en acier plaqué; anticorrosion.
- Douille robuste en acier pour manches effilés. Vis d'assemblage incluse.
- Idéale pour les surfaces mi-rugueuses à lisses telles que le béton et l'asphalte. Utilisation intérieure ou extérieure.
- Utiliser avec manches Garant en bois dur effilé : 84699 : 1 1/8 po x 54 po ou 84698 : 1 1/8 po x 60 po.



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	
GSRS24H	84563	6	216	2.9 (1.32)	24 x 5 (61 x 12.7)	24" straight rubber squeegee head. Tête droite de raclette en caoutchouc 24 po.
GSRS36H	84564	6	108	3.81 (1.73)	36 x 5 (91.4 x 12.7)	36" straight rubber squeegee head. Tête droite de raclette en caoutchouc 36 po.

**CURVED RUBBER
SQUEEGEE HEAD**



- Durable black rubber blade.
- Steel plated, corrosion resistant construction.
- Curved ends to move larger quantities of liquid and direct water towards floor drains.
- Steel handle socket for tapered handles. Assembly hardware included.
- Ideal for semi-smooth to smooth floor surfaces such as concrete or asphalt. Indoor or outdoor use.
- Use with Garant tapered hardwood handles : 84699 : 1 1/8" x 54" or 84698 : 1 1/8" x 60".

GCRS24H
GCRS36H

**TÊTE COURBÉE DE RACLETTE
EN CAOUTCHOUC**

- Lame durable en caoutchouc noir.
- Construction en acier plaqué; anticorrosion.
- Les extrémités courbées déplacent de plus grandes quantités de liquide et dirigent l'eau vers les drains de plancher.
- Douille robuste en acier pour manches effilés. Vis d'assemblage incluse.
- Idéale pour les surfaces mi-rugueuses à lisses telles que le béton et l'asphalte. Utilisation intérieure ou extérieure.
- Utiliser avec manches Garant en bois dur effilé : 84699 : 1 1/8 po x 54 po ou 84698 : 1 1/8 po x 60 po.



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	
GCRS24H	84561	6	180	2.71 (1.23)	24 x 5 (61 x 12.7)	24" curved rubber squeegee head. Tête courbée de raclette en caoutchouc 24 po.
GCRS36H	84562	6	108	3.81 (1.73)	36 x 5 (91.4 x 12.7)	36" curved rubber squeegee head. Tête courbée de raclette en caoutchouc 36 po.

FLOOR SQUEEGEE HEADS AND HANDLES TÊTES ET MANCHES DE RACLETTE À PLANCHER

MOSS FOAM SQUEEGEE HEADS



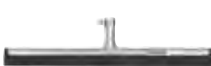
- Twin moss foam quick-drying blades. The first blade pushes the water and the second wipes the surface.
- Quality steel-plated body and handle socket.
- Efficiently clears light and mid-weight liquids.
- Ideal for semi-smooth to smooth floor surfaces. Indoor or outdoor use.
- Use with Garant tapered hardwood handle: 86873: 1" x 54".

TÊTES DE RACLETTE EN MOUSSE

- Double lame en mousse pour séchage rapide. La première lame pousse le liquide et la seconde essuie la surface.
- Cadre et douille en acier plaqué de qualité.
- Nettoie efficacement les débris liquides légers et moyens.
- Idéale pour les surfaces mi-rugueuses à lisses, à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Utiliser avec le manche Garant en bois dur effilé: 86873: 1 po x 54 po.

GFS18H

GFS22H
GFS30H



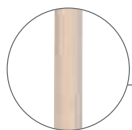
MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	
GFS18H	84565	12	864	0.53 (0.24)	18 x 1 3/8 (45.7 x 3.5)	18" moss foam squeegee head. Tête de raclette en mousse 18 po.
GFS22H	84566	12	720	1.2 (0.54)	21 3/4 x 1 3/4 (55.3 x 4.5)	22" moss foam squeegee head. Tête de raclette en mousse 22 po.
GFS30H	84567	12	420	1.38 (0.63)	29 3/4 x 1 3/4 (75.6 x 4.5)	30" moss foam squeegee head. Tête de raclette en mousse 30 po.

SQUEEGEE HEAD HANDLES

- Use with Garant floor squeegee heads.

MANCHES POUR TÊTE DE RACLETTE

- S'utilisent avec les têtes de raclette à plancher Garant.



Premium-quality varnished hardwood handle.
Manche en bois dur verni de première qualité.



MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
C6001	84698	6	300	1.61 (0.73)	60 (152.4)	1 1/8" x 60" rubber squeegee head handle. Manche de 1 1/8 po x 60 po pour tête de raclette en caoutchouc.
C5401	84699	6	300	1.38 (0.63)	54 (137.2)	1 1/8" x 54" rubber squeegee head handle. Manche de 1 1/8 po x 54 po pour tête de raclette en caoutchouc.
C2565409	86873	6	300	0.8 (0.36)	54 (137.2)	1" x 54" foam squeegee head handle. Manche de 1 po x 54 po pour tête de raclette en mousse.



WINDOW SQUEEGEES RACLETTES DE FENÊTRE



8" METAL WINDOW SQUEEGEE

- Dual sided metal head with foam for scrubbing and blade for liquid removal.
- 20" red wood handle.
- Ideal for car, trailer, and motorcycle windshields as well as household cleaning.
- Unassembled.

RACLETTE DE FENÊTRE EN MÉTAL 8 PO

- Tête à deux côtés avec éponge pour récurer et lame robuste pour essuyer les liquides.
- Manche en bois peint rouge de 20 po.
- Idéale pour les pare-brise d'auto, remorques et motos ainsi que pour le nettoyage ménager.
- Non assemblée.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GWS8	84696	12	720	0.66 (0.3)	20 (50.8)	8 x 2 1/2 (20.3 x 6.4)	25 1/2 (64.8)	8" metal window squeegee. Raclette de fenêtre en métal 8 po.



10" TELESCOPIC WINDOW SQUEEGEE

- Dual sided plastic head with foam for scrubbing and heavy-duty blade for liquid removal.
- Telescopic handle; extends for hard-to-reach areas and retracts for cleaning in tight spaces. Hang-up storage cap.
- Ideal for car, trailer, and motorcycle windshields as well as household cleaning.

RACLETTE DE FENÊTRE TÉLESCOPIQUE 10 PO

- Tête à deux côtés avec éponge pour récurer et lame robuste pour essuyer les liquides.
- Manche télescopique; s'étire pour les endroits difficiles d'accès et se rétracte pour les endroits restreints. Avec anneau pour le rangement.
- Idéale pour les pare-brise d'auto, remorques et motos ainsi que pour le nettoyage ménager.



Pivoting, lockable head for tricky, hard-to clean angles.

Tête pivotante et verrouillable sur les angles délicats et difficiles à nettoyer.



31" to 55" aluminum telescopic handle.

Manche télescopique en aluminium, s'étire de 31 po à 55 po.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	HEAD DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE LA TÊTE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
GWST10	84697	6	300	0.9 (0.41)	31 (78.74)	10 5/16 x 3 1/2 (26.2 x 8.9)	32 1/4 (82)	10" telescopic window squeegee. Raclette de fenêtre télescopique 10 po.





GARANT

MOPS AND BUCKETS

VADROUILLES ET SEAUX



**WET MOP HANDLE AND HEAD
MANCHE ET TÊTE POUR VADROUILLES HUMIDES**

**PLASTIC QUICK CLIP
STEEL MOP HANDLE**

- Use with all Garant wet mop heads.

**MANCHE EN ACIER POUR VADROUILLE
À DÉCLENCHEMENT RAPIDE EN PLASTIQUE**

- S'utilisent avec toutes les têtes de vadrouille humide Garant.



1 x 60" powder coated steel handle.
Manche d'acier peinturé de 1 po x 60 po.



Reinforced, durable plastic quick-change hardware.
Connecteur de plastique renforcé et durable pour les changements rapides.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
84067	84067	12	252	1.26 (0.57)	60 (152.4)	66 1/2 x 7 1/2 x 1 3/8 (168.9 x 19 x 3.6)	60" Plastic Quick Clip steel mop handle. Manche en acier pour vadrouille à déclenchement rapide en plastique 60".



**BLUE LOOPED-END COTTON BLEND
WET MOP HEADS**

- 4-ply synthetic-cotton blend yarn combines strength and absorbency (50% cotton / 25% polyester / 25% Rayon).
- Ideal for cleaning spills and general cleaning.
- 1-1/4" band secures easily to mop handle.
- Use indoors on hardwood, linoleum, and tile floors.
- For professionals who require a better, more durable mop.
- Use with Garant handles 84066 and 84067.

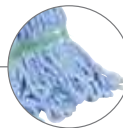
**TÊTES DE VADROUILLE HUMIDE BLEUE
EN MÉLANGE DE COTON À BOUT BOUCLÉ**

- Mélange de coton et de fibres synthétiques 4 plis allient force et absorption (50 % coton / 25 % polyester / 25 % rayonne).
- Idéale pour ramasser les déversements et pour le nettoyage général.
- Bandeau étroit de 1-1/4 po qui se fixe facilement au manche.
- Utilisation intérieure sur plancher de bois franc, préart et céramique.
- Pour les professionnels qui cherchent une meilleure vadrouille plus durable.
- Utiliser avec manches Garant 84066 et 84067.

HDGCBWM20B



HDGCBWM24B



Looped ends and yarn tailband for greater coverage and enhanced cleaning efficiency. Tangle-free looped ends are durable, machine washable and easy to replace and clean.

Les bouts bouclés et la bande de maintien améliorent la superficie couverte et l'efficacité du nettoyage. Les bouts bouclés ne s'emmêlent pas, sont durables, lavables à la machine, simples à remplacer et faciles à laver.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
HDGCBWM20B	84086	12	588	1 (0.45)	15 1/2 x 7 1/2 x 2 (39.4 x 19 x 5.1)	#20 (16 oz) blue looped-end cotton blend wet mop head. Tête de vadrouille humide bleue, mélange de coton à bout bouclé #20 (16 oz).
HDGCBWM24B	84087	12	588	1.25 (0.57)	16 x 7 1/2 x 2 (40.6 x 19 x 5.1)	#24 (20 oz) blue looped end cotton blend wet mop head. Tête de vadrouille humide bleue, mélange de coton à bout bouclé #24 (20 oz).

CUT-END WET MOP HEADS TÊTES DE VADROUILLE HUMIDE À BOUT COUPÉ



CUT-END RAYON BLEND WET MOP HEAD

- Heavy-duty synthetic 4-ply rayon blend (50% rayon / 50% polyester).
- Ideal for applying wax, finishes, and chemical solutions.
- Releases liquid for faster and smoother liquid.
- Fast drying time and resistance to mold and mildew.
- 1-1/4" band secures easily to mop handle.
- Use indoors on hardwood, linoleum, and tile floors.
- Use with Garant handles 84066 and 84067.

TÊTE DE VADROUILLE HUMIDE, EN MÉLANGE DE RAYONNE À BOUT COUPÉ

- Mélange industriel de rayonne synthétique à 4 plis (50 % rayonne / 50 % polyester).
- Idéale pour l'application de cires, produits de finition et solutions chimiques.
- Libère les liquides facilement et rapidement.
- Sèche vite et résiste aux moisissures.
- Bandeau étroit de 1-1/4 po qui se fixe facilement au manche.
- Utilisation intérieure sur plancher de bois franc, préart et céramique.
- Utiliser avec manches Garant 84066 et 84067.

HDGRBWM24



Cut-end mops have a lowest purchase price and are initially more economical, are non-laundable and cover narrower area.

Tête de vadrouille à bout coupé ont un prix d'achat plus bas et sont initialement plus économiques, sont non lavables et couvrent une zone plus étroite.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
HDGRBWM24	84088	12	588	1.25 (0.57)	17 x 6 1/2 x 2 (43.2 x 16.5 x 5.1)	#24 (20 oz) cut end rayon blend wet mop head. Vadrouille à bout coupé en mélange de rayonne #24 (20 oz).



COTTON CUT-END WET MOP HEADS

- Super absorbent 4-ply 100% natural cotton.
- Maximum absorption and retention after break-in.
- High absorbency allows fast floor drying
- Ideal for cleaning spills and general cleaning
- 1-1/4" band secures easily to mop handle.
- Use indoors on hardwood, linoleum, and tile floors.
- Use with Garant handles 84066 and 84067.

TÊTES DE VADROUILLE HUMIDE EN COTON À BOUT COUPÉ

- Coton 4 plis très absorbant 100 % naturel.
- Absorption et rétention maximum (après prétrempage).
- Haute absorbance qui favorise le séchage rapide des planchers.
- Bandeau étroit de 1-1/4" qui se fixe facilement au manche.
- Idéale pour ramasser les déversements et pour le nettoyage général.
- Utilisation intérieure sur plancher de bois franc, préart et céramique.
- Utiliser avec manches Garant 84066 et 84067.

HDGWM16
HDGWM20
HDGWM24



Cut-end mops have a lowest purchase price and are initially more economical, are non-laundable and cover narrower area.

Tête de vadrouille à bout coupé ont un prix d'achat plus bas et sont initialement plus économiques, sont non lavables et couvrent une zone plus étroite.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
HDGWM16	84068	12	756	0.75 (0.34)	16 x 6 x 2 1/2 (40.6 x 15.2 x 6.4)	#16 (12 oz) cut end cotton wet mop head . Tête de vadrouille en coton à bout coupé #16 (12 oz).
HDGWM20	84075	12	756	1 (0.45)	16 1/2 x 6 1/2 x 2 1/2 (41.9 x 16.5 x 6.4)	#20 (16 oz) cut end cotton wet mop head. Tête de vadrouille en coton à bout coupé #20 (16 oz).
HDGWM24	84082	12	588	1.25 (0.57)	17 x 7 1/2 x 3 (43.2 x 19 x 7.6)	#24 (20 oz) cut end cotton wet mop head. Tête de vadrouille en coton à bout coupé #24 (20 oz).



CUT-END WET MOP HEADS TÊTES DE VADROUILLE HUMIDE À BOUT COUPÉ



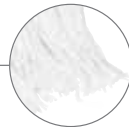
CUT-END RAYON BLEND WET MOP HEAD

- Heavy-duty synthetic 4-ply rayon blend (50% rayon / 50% polyester).
- Ideal for applying wax, finishes, and chemical solutions.
- Releases liquid for faster and smoother liquid.
- Fast drying time and resistance to mold and mildew.
- 1-1/4" band secures easily to mop handle.
- Use indoors on hardwood, linoleum, and tile floors.
- Use with Garant handles 84066 and 84067.

TÊTE DE VADROUILLE HUMIDE, EN MÉLANGE DE RAYONNE À BOUT COUPÉ

- Mélange industriel de rayonne synthétique à 4 plis (50 % rayonne / 50 % polyester).
- Idéale pour l'application de cires, produits de finition et solutions chimiques.
- Libère les liquides facilement et rapidement.
- Sèche vite et résiste aux moisissures.
- Bandeau étroit de 1-1/4 po qui se fixe facilement au manche.
- Utilisation intérieure sur plancher de bois franc, prélat et céramique.
- Utiliser avec manches Garant 84066 et 84067.

HDGRBWM24



Cut-end mops have a lowest purchase price and are initially more economical, are non-laundryable and cover narrower area.

Tête de vadrouille à bout coupé ont un prix d'achat plus bas et sont initialement plus économiques, sont non lavables et couvrent une zone plus étroite.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
HDGRBWM24	84088	12	588	1.25 (0.57)	17 x 6 1/2 x 2 (43.2 x 16.5 x 5.1)	#24 (20 oz) cut end rayon blend wet mop head. Vadrouille à bout coupé en mélange de rayonne #24 (20 oz).



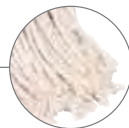
COTTON CUT-END WET MOP HEADS

- Super absorbent 4-ply 100% natural cotton.
- Maximum absorption and retention after break-in.
- High absorbency allows fast floor drying
- Ideal for cleaning spills and general cleaning
- 1-1/4" band secures easily to mop handle.
- Use indoors on hardwood, linoleum, and tile floors.
- Use with Garant handles 84066 and 84067.

TÊTES DE VADROUILLE EN COTON À BOUT COUPÉ

- Coton 4 plis très absorbant 100 % naturel.
- Absorption et rétention maximum (après prétrempage).
- Haute absorbance qui favorise le séchage rapide des planchers.
- Bandeau étroit de 1-1/4" qui se fixe facilement au manche.
- Idéale pour ramasser les déversements et pour le nettoyage général.
- Utilisation intérieure sur plancher de bois franc, prélat et céramique.
- Utiliser avec manches Garant 84066 et 84067.

HDGWM16
HDGWM20
HDGWM24



Cut-end mops have a lowest purchase price and are initially more economical, are non-laundryable and cover narrower area.

Tête de vadrouille à bout coupé ont un prix d'achat plus bas et sont initialement plus économiques, sont non lavables et couvrent une zone plus étroite.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
HDGWM16	84068	12	756	0.75 (0.34)	16 x 6 x 2 1/2 (40.6 x 15.2 x 6.4)	#16 (12 oz) cut end cotton wet mop head . Tête de vadrouille en coton à bout coupé #16 (12 oz).
HDGWM20	84075	12	756	1 (0.45)	16 1/2 x 6 1/2 x 2 1/2 (41.9 x 16.5 x 6.4)	#20 (16 oz) cut end cotton wet mop head. Tête de vadrouille en coton à bout coupé #20 (16 oz).
HDGWM24	84082	12	588	1.25 (0.57)	17 x 7 1/2 x 3 (43.2 x 19 x 7.6)	#24 (20 oz) cut end cotton wet mop head. Tête de vadrouille en coton à bout coupé #24 (20 oz).



13L PLASTIC ROUND BUCKET

- Spout ideal for pouring out dirty water without splashing.
- Large opening accommodates a mop.
- Empty pails also nest for efficient storage.
- Ideal for schools, homes, car washing and everyday use.
- Use indoors or outdoors.

SEAU ROND DE 13L EN PLASTIQUE

- Bec parfait pour verser l'eau sale sans éclabousser.
- Ouverture large pour y tremper facilement une vadrouille.
- Plusieurs seaux s'insèrent un dans l'autre pour le rangement.
- Idéal pour les écoles, les maisons, le lavage des voitures et l'utilisation quotidienne.
- Utilisation intérieure et extérieure.

GRB13



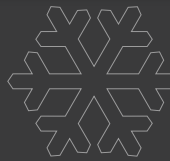
Handle for comfortable carrying.
Poignée pour faciliter le transport.

MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
GRB13	84108	14	252	1 (0.45)	13 x 12.75 x 11 (33 x 32.4 x 28)	13 L round bucket. Seau rond de 13 L.





WINTER TOOLS
—
**Outils de
Déneigement**



GARANT SNOW BRUSHES

MORE EFFECTIVE THAN BRISTLES

BALAI À NEIGE GARANT

PLUS EFFICACES QU'UNE BROSSE



MADE IN / FABRIQUÉ AU CANADA 



63"

58"

34"

45"

36"

28"

26"

PIVOTING HEAD
ALUMINUM
HANDLES
↳ TÊTE PIVOTANTE
MANCHES
EN ALUMINIUM

ALUMINUM
HANDLES
↳ MANCHES
EN ALUMINIUM

ABS AND
POLYCARBONATE
HANDLES
↳ MANCHES EN ABS
ET POLYCARBONATE





**CAR ICE SCRAPER AND SNOW BRUSHES
GRATTOIR ET BALAIS À NEIGE POUR LA VOITURE**



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	G10IS	83298	12	1152	0.25 (0.113)	POLY	10 (25.4)	Polycarbonate sturdy car ice scraper, 4 1/2" x 10". Grattoir à glace pour auto en polycarbonate ultrarésistant, 4 1/2 po x 10 po.
B	G26SBMSV	83897	14	308	0.8 (0.36)	ABS	27 (68.58)	Snow brush, with an EVA foam head. The handle and scraper are made of one light piece of ABS.
-	G26SBMSV24	8389724	24	216	0.8 (0.36)	ABS	27 (68.58)	Balai à neige, avec tête en mousse EVA. Manche et grattoir en une seule pièce légère en ABS.
C	G29PSB12	8361312	12	192	1.2 (0.54)	ALU	34 (86.36)	Snow brush, with pivoting EVA foam head. Lightweight aluminum handle with insulated foam sleeve. Ultra-sturdy polycarbonate scraper.
-	G29PSB24	8361324	24	144	1.2 (0.54)	ALU	34 (86.36)	Balai à neige, avec tête pivotante en mousse EVA. Manche léger en aluminium et mousse isolante. Grattoir en polycarbonate ultrarobuste.
D	G52PSBT	8360812	12	192	1.5 (0.68)	ALU	58 (147.32)	Telescopic snow brush, with pivoting EVA foam head. Lightweight aluminum handle with insulated foam sleeve. Ultra-sturdy polycarbonate scraper.
-	G52PSBTGA	83608	24	144	1.5 (0.68)	ALU	58 (147.32)	Balai à neige télescopique, avec tête pivotante en mousse EVA. Manche léger en aluminium et mousse isolante. Grattoir en polycarbonate ultrarobuste.
E	G63PSBT	84511	8	128	1.6 (0.73)	ALU	63 (160)	Telescopic snow brush, with oversized pivoting EVA foam head. Lightweight aluminum handle with insulated foam sleeve. Ultra-sturdy polycarbonate scraper.
-	G63PSBTV	845117	24	144	1.6 (0.73)	ALU	63 (160)	Balai à neige télescopique, avec tête pivotante surdimensionnée en mousse EVA. Manche léger en aluminium et mousse isolante. Grattoir en polycarbonate ultrarobuste.



A G28SBMSV

B G36SBMSV
G36SBMSV24

C G45SBMST
G45SBMST24



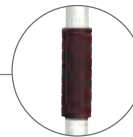
24-unit display box.

Boîte-présentoir
de 24 unités.



12-unit
display box.

Boîte-présentoir
de 12 unités.



Lightweight aluminium handle
with insulated foam grip for
increased comfort.

Manche léger en aluminium
et mousse isolante pour une
meilleure prise en main.



Telescopic mechanism.

Mécanisme télescopique.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	Nº DE MODÈLE	Nº D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	G28SBMSV	83292	12	264	0.9 (0.408)	ALU	28 (71.12)	Snow brush , with a head made entirely of EVA foam. Ultra-sturdy polycarbonate scraper. Balai à neige , avec tête complète en mousse EVA. Grattoir en polycarbonate ultrarobuste.
B	G36SBMSV	83297	12	264	1.1 (0.498)	ALU	36 (91.44)	
–	G36SBMSV24	8329724	24	192	1.1 (0.498)	ALU	36 (91.44)	
C	G45SBMST	84275	12	264	1 (0.45)	ALU	45 (114.3)	Telescopic snow brush , with a head made entirely of EVA foam. Ultra-sturdy polycarbonate scraper. Balai à neige télescopique , avec tête complète en mousse EVA. Grattoir en polycarbonate ultrarobuste.
–	G45SBMST24	8427524	24	192	1 (0.45)	ALU	45 (114.3)	

CAR ICE SCRAPER AND SNOW BRUSHES GRATTOIR ET BALAIS À NEIGE POUR LA VOITURE



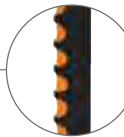
3 EVA sheets.
Garant design patents. BZ54PSBHT

3 feuilles de mousse EVA.
Designs brevetés de Garant. BZ54PSBHT

I BZ59PSBT



12-unit display box.
Boîte-présentoir de 12 unités.



Comfort foam grip.
Mousse confort.



ABS ice scraper.
Except L26SB
Grattoir en ABS.
Excepté L26SB



Pivoting head.
BZ54PSBT, BZ59PSBT, BZ54PSBHT
Tête pivotante.
BZ54PSBT, BZ59PSBT, BZ54PSBHT

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	L26SB	84584	24	504	0.49 (0.222)	BOIS	25 1/2 (63.5)	Snow brush , rubberwood handle with poly ice scaper. Balai à neige , manche en bois d'hévéa avec grattoir en poly.
B	BZ11IS	80322	6	1296	0.32 (0.145)	ABS	11 1/4 (27.9)	ABS ice scaper , ABS with comfort grip. Grattoir à glace , en ABS avec prise confortable.
C	BZ23SBV	80048	12	336	0.6 (0.272)	ALU	23 1/4 (58.4)	
D	BZ29SBV	80049	12	252	0.7 (0.318)	ALU	29 (73.7)	Snow brush , aluminum handle. Balai à neige , manche en aluminium.
E	BZ35SBV	80050	12	300	0.8 (0.363)	ALU	35 (88.9)	
F	BZ46SBT	84911	12	300	0.9 (0.41)	ALU	46 (116.8)	Telescopic snow brush , aluminum handle. Balai à neige télescopique , manche en aluminium
G	BZ54PSBT	84871	12	144	1.6 (0.726)	ALU	54 (137.2)	
H	BZ54PSBHT	83245	12	108	1.5 (0.68)	ALU	55 (139.7)	Telescopic dual head snow brush , aluminum handle and 3 layer foam head. Balai à neige télescopique à tête duo parfaite , manche en aluminium et tête 3 épaisseurs de mousse.
I	BZ59PSBT	84910	12	96	1.3 (0.59)	ALU	59 (149.9)	Telescopic snow brush , aluminum handle and multi layers EVA foam pad head. Balai à neige télescopique , manche en aluminium, bloc en mousse EVA.

CAR TRACTION AIDS AND SHOVELS
GRILLES DE TRACTION ET PELLES À NEIGE POUR LA VOITURE



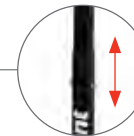
6-unit display box.
16299
Boîte de 6 unités.
16299



10-unit display box.
GP110TSKDV
Présentoir de 10 unités.
GP110TSKDV



Compact storage.
Rangement compact.



Telescopic handle.
Manche télescopique.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	16299	16299	6*	144**	2.25 (1.02)	-	-	6 3/4 x 20 1/4 (17.14 x 51.43)	-	Traction aids for the car , completely made of poly, can be attached together. Grilles de traction pour l'automobile , entièrement en poly, peuvent s'attacher les unes aux autres.
B	YEMECAR	99114	12	96	1.00 (0.45)	POLY	14 (35.6)	8 3/4 x 12 1/4 (22.2 x 31.1)	16 < 30 (40.6 < 76.2)	Emergency car shovel , poly blade, lightweight telescopic aluminum handle. Pelle à neige d'urgence , lame en poly, manche télescopique léger en aluminium.
C	GP110TSKDV	845107	10	80	2.00 (0.91)	POLY CURVED COURBÉE	20 (50.8)	11 x 13 1/4 (27.9 x 33.7)	31 < 40 (78.7 < 101.6)	11" telescopic car shovel , poly blade, sturdy steel handle. Pelle télescopique pour l'automobile 11 po , lame en poly, manche en acier ultrarobuste.

* Customer must order quantity listed in standard packs. **Pair(s). • Les commandes doivent respecter l'emballage standard. ** Paire(s).



POLY CAR SHOVELS
PELLES EN POLY POUR LA VOITURE



A DUOCS26SBU

B NP091KD

C LP091DY



Curved D-Grip.
Poignée Courbée.



Douglas grip.
Poignée Douglas.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	DUOCS26SBU	83969U	16	64	2.4 (1.09)	POLY CURVED COURBÉE	—	9 (22.9)	38 (96.52)	Combo 9" car shovel with 26" ABS snowbrush , with a multi-surface head made of EVA foam, bilingual label. Duo pelle auto 9 po avec balai à neige 26 po , en ABS, avec EVA multisurface, étiquette bilingue.
B	NP091KD	80594	10	150	2.30 (1.04)	POLY RIBBED	28 1/4 (71.8)	9 1/8 x 12 5/8 (23.2 x 32.1)	36 3/4 (93.3)	9" car shovel , poly blade, high-quality stained hardwood handle. Pelle pour l'automobile 9 po , lame en poly, manche en bois dur de première qualité teint.
C	LP091DY	805909	240	240	1.60 (0.73)	POLY DOUGLAS	27 (68.6)	9 1/8 x 12 5/8 (23.2 x 32.1)	35 1/2 (90.2)	9" car shovel , poly blade, high-quality varnished hardwood handle. Pelle pour l'automobile 9 po , lame en poly, manche en bois dur de première qualité teint.

SNOW SHOVELS BUYING GUIDE

GUIDE D'ACHAT PELLES À NEIGE

GARANT PRO SERIES®

Professional tools, durable and resistant to wear
Outils professionnels durables, résistants à l'usure



30% more resistant to wear*
plus résistante à l'usure*

* Than regular poly blades
* Que les lames régulières en poly

GARANT YUKON®

Lightweight and ergonomic, perfect for continuous use
Légères et ergonomiques, idéales pour un usage continu et intensif



Curved handle for better posture
Manche courbé pour une meilleure posture

GARANT ALPINE®

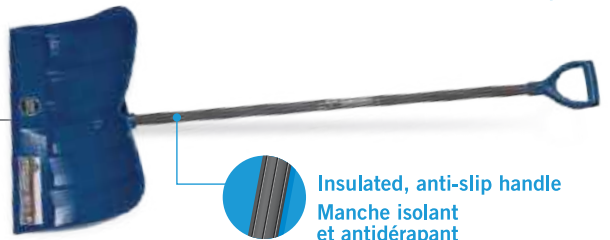
Resistant to wear and perfect to easily scrape snow and ice
Résistantes à l'usure et idéales pour bien gratter la neige et la glace



Steel wear strip perfect for concrete or asphalt
Lamelle d'usure en acier idéale sur le béton et l'asphalte

GARANT®

Cozy line, lightweight and perfect for residential use
Gamme confort, légères et idéales pour un usage résidentiel



Insulated, anti-slip handle
Manche isolant et antidérapant

GARANT NORDIC®

Good price-quality ratio, perfect for occasional use
Bon rapport qualité-prix, idéales pour un usage occasionnel



14
in / po



Scoop
Soulever

18
in / po



Push and scoop
Pousser et soulever

Footstep
Appuis-pied

19
in / po



Push and scoop
large quantities of snow
Pousser et soulever
de grandes quantités
de neige

21,
24 & 30
in / po



Push
Pousser

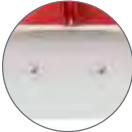
22 & 26
in / po




Push and propel
Pousser et propulser

UHMW SNOW SCRAPERS | INDUSTRIAL-GRADE
GRATTOIRS EN UHMW | QUALITÉ INDUSTRIELLE

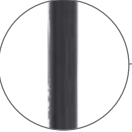





UHMW plastic is the most wear, shock and weather resistant material available. Non-stick blade.
Le UHMW est le plastique le plus résistant à l'usure, aux chocs et aux intempéries. Lame antiadhérente.



Poly attachment, KD system.
Fixation en poly, système KD.



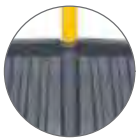
Black fiberglass handle.
Manche en fibre de verre noir.



Power D-grip.
Poignée Power D.

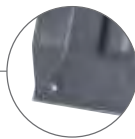
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GUH24FKDU	83966U	6	72	4.4 (2)	POWER D	46.5 (116.84)	24 x 8 3/8 (61 x 21.3)	55 (139.7)	24" UHMW snow pusher , perfect for sidewalks, driveways, decks, and steps. Grattoir UHMW 24 po , parfait pour dégager les trottoirs, les allées, les patios et les escaliers.
B	GUH30FKDU	83967U	4	48	4.8 (2.18)	POWER D	46.5 (116.84)	30 x 8 3/8 (76.2 x 21.3)	55 (139.7)	30" UHMW snow pusher , perfect for ice rinks, sidewalks, driveways, decks, and steps. Grattoir UHMW 30 po , parfait pour dégager les patinoires, les trottoirs, les allées, les patios et les escaliers.
C	GUH36FKDU	83968U	4	48	5.4 (2.45)	POWER D	46.5 (116.84)	36 x 8 3/8 (91.4 x 21.3)	55 (139.7)	36" UHMW snow pusher , perfect for ice rinks and sidewalks. Grattoir UHMW 36 po , parfait pour dégager les patinoires, les trottoirs et les allées.

**HIGH
 VISIBILITY
 HAUTE
 VISIBILITÉ**



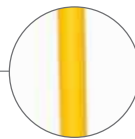
Polypropylene blade.
 30% more resistant to wear.
 GIP139FKD and GIPP24FKD

Lame en polypropylène.
 30% plus résistant à l'usure.
 GIP139FKD et GIPP24FKD



Steel wear strip extends
 blade life. GIPP21FKDR

Lamelle d'usure en acier
 prolongeant la durée de
 la lame. GIPP21FKDR



High visibility fiberglass
 handle, lightweight and
 durable.

Manche en fibre de verre
 haute visibilité, léger et
 durable.



Ergo grip, provides a
 good hand grip and a
 comfortable angle.

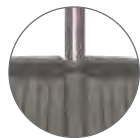
Poignée Ergo, offrant une
 Bonne prise en mains
 et un angle confortable.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GIP139FKD	83696	6	72	3.1 (1.41)	POLY ERGO	42 (106.7)	13 7/8 x 16 3/8 (35.2 x 42.6)	55 (139.7)	13.9" all-purpose shovel , allows you to lift and transport large quantities of snow with ease. Pelle tout usage 13,9 po , permet de soulever et de transférer aisément de grandes quantités de neige.
B	GIPM19FKD	85521	6	48	3.5 (1.6)	POLY ERGO	41 (104.1)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	52 (132)	19" high capacity mountain mover , allows you to lift and transport large quantities of snow with ease. Pelle-grattoir grande capacité , permet de soulever et de transférer aisément de grandes quantités de neige.
C	GIPP21FKDR	83703	6	90	3.5 (1.59)	POLY ERGO	47 3/4 (121.3)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	56 (142.2)	21" all-purpose snow pusher , with steel wear strip. Grattoir à neige tout usage 21 po , avec lamelle d'acier.
D	GIPP24FKD	83733	6	72	5 (2.27)	POLY ERGO	47 3/4 (121.3)	24 x 11 3/4 (60.9 x 29.8)	58 (147.3)	24" all-purpose pusher , offering a superior snow removal capacity. Grattoir tout usage 24 po , capacité de dégagement supérieure.

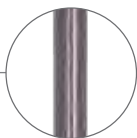


POLYPRO SHOVELS AND PUSHERS | INDUSTRIAL-GRADE
PELLES ET GRATTOIRS EN POLYPRO | QUALITÉ INDUSTRIELLE

POLYPROPYLENE BLADE
 LAME EN POLYPROPYLENE
30%
 MORE RESISTANT TO WEAR
 PLUS RÉSISTANT À L'USURE



Industrial grade polypro blade.
 Lame en polypro de qualité industrielle.



High-quality, moisture resistant, stained hardwood handle.
 Manche en bois dur de première qualité teint, résistant à la moisissure.



Ergo grip. Except GIPP24KDVS
 Poignée Ergo. Excepté GIPP24KDVS

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GIP139KD	81759	6	72	2.8 (1.27)	POLY POWER D	42 (106.7)	13 7/8 x 16 3/8 (35.2 x 42.6)	53 1/2 (135.9)	03046KPD*	13.9" all-purpose shovel , allows you to lift and transport large quantities of snow with ease. Pelle tout usage 13,9 po , permet de soulever et de transférer aisément de grandes quantités de neige.
B	GIPM18KD	99068	6	90	4.0 (1.81)	POLY POWER D	42 (106.7)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	51 1/2 (130.8)	03046KPD*	18" all-purpose mountain mover , large and deep enough to lift and clear large quantities of snow. Pelle-grattoir tout usage 18 po , assez large pour bien dégager la neige et assez profonde pour en soulever de grandes quantités.
C	GIPP21KD	81760	6	90	3.50 (1.59)	POLY POWER D	48 (121.9)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	56 3/4 (144.2)	03046KPD*	21" all-purpose pusher , perfect for pushing away light snow on large surfaces. Grattoir tout usage 21 po , parfait pour pousser la neige plus légère sur de grandes surfaces.
D	GIPP24KDVS	85086	4	48	5.9 (2.68)	POLY VERSA GRIP	42 (106.7)	24 x 11 3/4 (60.9 x 29.85)	59 (149.9)	03046KPD*	24" all-purpose pusher , offering a superior snow removal capacity. Versa grip handle. Grattoir tout usage 24 po , capacité de dégagement supérieure. Poignée Versa grip
E	GIPP26KD	81770	6	72	4.50 (2.04)	POLY POWER D	48 (121.9)	26 x 11 (66.0 x 27.9)	56 3/4 (144.2)	03046KPD*	26" all-purpose pusher , offering a superior snow removal capacity. Grattoir tout usage 26 po , capacité de dégagement supérieure.

*These handles can fit onto the models above but differ from the originals. • * Ces manches conviennent aux modèles ci-dessus, mais différent des originaux.

FOLDABLE POLY SNOW SHOVELS AND PUSHER PELLES ET GRATTOIR À NEIGE PLIABLES EN POLY



24-unit display box,
pallet pack.
Boîte-présentoir,
24 unités, format palette.



Individual shipping box,
e-commerce.
Boîte de livraison unitaire,
commerce en ligne.



Sturdy steel handle, nylon locking sleeve
and folding mechanism, space saver.
Manche en acier résistant, manchons de
blocage et mécanisme de pliage en nylon
résistant au froid, optimise le rangement.

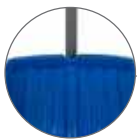


Curved D-grip.
Poignée courbée.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GP139FSKD	84513	6	72	3.8 (1.72)	41 (104.14)	14 1/2 (36.8)	51 3/8 (130.49)	13.9" foldable snow shovel. Pelle à neige pliable 13,9 po.
-	GP139FSKEC	845131	1	45	3.8 (1.72)	41 (104.14)	14 1/2 (36.8)	51 3/8 (130.49)	13.9" foldable snow shovel. Delivered in a shipping box for e-commerce. Pelle à neige pliable 13,9 po. Livrée en boîte pour la vente en ligne.
B	GPM18FSKD	84512	6	90	3.8 (1.72)	41 (104.14)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	50 (127)	18" foldable snow shovel. Pelle à neige pliable 18 po.
-	GPM18FSDV	845127	24	24	3.8 (1.72)	41 (104.14)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	50 (127)	18" foldable snow shovel. Delivered assembled in a display box. Pelle à neige pliable 18 po. Livrée assemblée en boîte-présentoir.
-	GPM18FSKEC	845121	1	45	3.8 (1.72)	41 (104.14)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	50 (127)	18" foldable snow shovel. Delivered in a shipping box for e-commerce. Pelle à neige pliable 18 po. Livrée en boîte pour la vente en ligne.
C	GPM19FSKD	846026	6	48	4.6 (2.08)	41 (104.1)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	52 (132.1)	19" foldable snow shovel. Pelle à neige pliable 19 po.
-	GPM19FSDV	84602	22	22	4.6 (2.08)	41 (104.1)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	52 (132.1)	19" foldable snow shovel. Delivered assembled in a display box. Pelle à neige pliable 19 po. Livrée assemblée en boîte-présentoir.
D	GPP22FSKD	84899	6	72	3.1 (1.41)	48 (121.9)	22 x 12 1/2 (55.9 x 30.5)	56 1/8 (142.6)	22" foldable snow pusher. Grattoir à neige pliable 22 po.
-	GPP22FSKEC	848991	1	42	3.1 (1.41)	48 (121.9)	22 x 12 1/2 (55.9 x 30.5)	56 1/8 (142.6)	22" foldable snow shovel. Delivered in a shipping box for e-commerce. Grattoir à neige pliable 22 po. Livrée en boîte pour la vente en ligne.



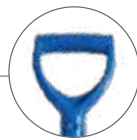
COZY LINE - SNOW SHOVELS AND PUSHERS
GAMME CONFORT - PELLES ET GRATTOIRS À NEIGE



Poly blade. Penguin blue.
Lame en poly. Bleu pingouin.



Steel handle covered with a rubber sleeve that protects the hands from the cold.
Manche en acier recouvert d'une gaine en caoutchouc pour protéger les mains du froid.



Curved D-grip.
Poignée courbée.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GPP091SKD	84596	10	150	1.83 (0.83)	POLY CURVED COURBÉE	27 (68.6)	9 1/8 X 12 5/8 (23.2 X 32.1)	40.5 (102.9)	9" car shovel , perfect size to fit in car and allows to shovel in standing position. Pelle pour l'automobile 9 po , taille parfaite pour l'auto et permet de déneiger en position debout.
B	GP139SKD	84277	6	72	2.8 (1.27)	POLY CURVED COURBÉE	40 3/4 (101.6)	14 1/2 (36.8)	51 3/8 (130.49)	13.9" snow shovel , designed to clear away narrow surfaces such as stairs, entrances and paved walkways. Pelle à neige 13,9 po , conçue pour déblayer des surfaces plus étroites comme les marches, l'entrée et le chemin de pavés.
C	GPM19SKD	84278	6	48	3.4 (1.54)	POLY CURVED COURBÉE	40 3/4 (106.68)	19 1/2 (49.5)	52.5 (133.35)	19" high capacity mountain mover , light blade designed to better push and propel snow. Pelle-grattoir grande capacité de 19 po , lame légère avec des courbes optimisées pour mieux pousser et propulser la neige.
D	GPP22SKD	84267	6	72	3.6 (1.63)	POLY CURVED COURBÉE	46 3/4 (116.84)	22 (55.9)	54 3/4 (139.07)	22" high capacity snow pusher , ideal for clearing away light snow from large surfaces. Grattoir à neige grande capacité de 22 po , dégage de grandes lisières de neige à chaque poussée.
E	GPP26SKD	84306	6	72	3.4 (1.36)	POLY CURVED COURBÉE	46 3/4 (116.84)	26 X 11 (66 X 27.9)	56 1/2 (142.24)	26" snow pusher , ideal for clearing snow from large surfaces Grattoir à neige de 26 po , dégage de grandes lisières de neige à chaque poussée.

YUKON SERIES



A YP139EAKD
YP139EAKDV

B YPM18EAKD
YPM18EAKDV

C YPM19EAKD

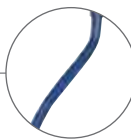
D YPM19EKDN

E YPM19EAKMD



Display box,
1/4 pallet pack.

Boîte-présentoir,
format 1/4 de palette.



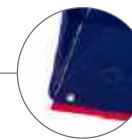
Strong, lightweight ergonomic
aluminum handle that prevents
back strain.

Manche ergonomique en
aluminium robuste et léger
prévenant les maux de dos.



Footstep:
YPM19EAKD,
YPM19EKDN,
YPM19EAKMD.

Appuis-pied :
YPM19EAKD,
YPM19EKDN,
YPM19EAKMD.



Nylon wear strip, safe on all
surfaces, extends blade life.
YPM19EKDN

Lamelle d'usure en nylon, douce
pour les surfaces et prolonge la
durée de la lame. YPM19EKDN

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	YP139EAKD	78520	6	72	3.50 (1.59)	POLY ERGO	45 (114.3)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.6)	54 3/4 (139.1)	13.9" snow shovel. Pelle à neige 13,9 po.
-	YP139EAKDV	785207	20	80	3.50 (1.59)	POLY ERGO	45 (114.3)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.6)	54 3/4 (139.1)	13.9" snow shovel, delivered in a display box. Pelle à neige 13,9 po, livrée dans une boîte-présentoir.
B	YPM18EAKD	78521	6	90	3.58 (1.62)	POLY ERGO	43 1/2 (110.5)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	53 (134.6)	18" mountain mover. Pelle-grattoir à neige 18 po.
-	YPM18EAKDV	785217	20	80	3.58 (1.62)	POLY ERGO	43 1/2 (110.5)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	53 (134.6)	18" mountain mover, delivered in a display box. Pelle-grattoir à neige 18 po, livrée dans une boîte-présentoir.
C	YPM19EAKD	83616	6	48	2.82 (0.91)	POLY ERGO	44 (111.76)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	55 1/2 (140.9)	19" high capacity mountain mover, with footstep. Pelle-grattoir grande capacité 19 po, avec appuis-pied.
D	YPM19EKDN	83971	6	48	3.4 (1.54)	POLY ERGO	44 (111.76)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	55 1/2 (140.9)	19" high capacity mountain mover, blade with nylon wear strip and footstep. Pelle-grattoir grande capacité 19 po, lame avec lamelle d'usure en nylon et appuis-pied.
E	YPM19EAKMD	85461	4	48	3.9 (1.77)	POLY ERGO	40 (101.6)	19 1/2 X 12 (49.5 X 30.48)	56 (142.2)	19" ergonomic high capacity mountain mover, with adjustable mid-grip. Pelle-grattoir ergonomique grande capacité 19 po, avec poignée auxiliaire ajustable.



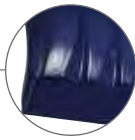
ERGONOMIC POLY PUSHERS
GRATTOIRS À NEIGE ERGONOMIQUES EN POLY

YUKON SERIES

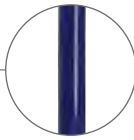


Display box,
1/4 pallet pack.

Boîte-présentoir,
format 1/4
de palette.



Poly blade.
Lame en poly.



Lightweight
aluminum handle.
Manche léger
en aluminium.



Ergo grip.
Poignée Ergo.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	YPP21EAKD	99463	6	90	3.0 (1.36)	POLY ERGO	48 (121.9)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	56 1/4 (142.8)	21" snow pusher, ergonomic handle. Grattoir à neige 21 po, manche ergonomique.
B	YPP22EAKD	84265	4	60	3.30 (1.50)	POLY ERGO	48 (121.9)	22 (55.9)	55 1/2 (140.97)	22" high capacity snow pusher, ergonomic handle. Grattoir à neige grand capacité de 22 po, manche ergonomique.
C	YPP24SAKD	78522	6	72	4.41 (2.00)	POLY	46 3/4 (118.7)	24 x 11 3/4 (60.9 x 29.8)	57 1/4 (145.4)	24" snow pusher, straight handle. Grattoir à neige 24 po, manche droit.
D	YPP24EAKD	78523	6	48	4.48 (2.03)	POLY ERGO	47 3/4 (121.2)	24 x 11 3/4 (60.9 x 29.8)	58 1/2 (148.6)	24" snow pusher, ergonomic handle. Grattoir à neige 24 po, manche ergonomique.
-	YPP24EAKDV	785237	10	40	5.70 (2.59)	POLY ERGO	47 3/4 (121.2)	24 x 11 3/4 (60.9 x 29.8)	58 1/2 (148.6)	24" snow pusher, ergonomic handle. Delivered in a display box. Grattoir à neige 24 po, manche ergonomique. Livré dans une boîte-présentoir.

YUKON SERIES



A YPP26EAKDN



B YEPG424



C YPP36KU



Nylon wear strip, safe on all surfaces, extends blade life. YPP26EAKCN

Lamelle d'usure en nylon, douce pour les surfaces et prolonge la durée de la lame. YPP26EAKCN



Display for YEPG424 shovels. Available upon request (83597).

Présentoir pour la pelle YEPG424. Disponible sur demande (83597).



Poly blade.

Lame en poly.



Ergo grip.

Poignée Ergo.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	NO DE MODÈLE	NO D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	YPP26EAKDN	84849	6	72	3.72 (1.69)	POLY ERGO	48 (121.9)	26 X 11 (66.0 X 27.9)	55 1/2 (141)	—	26" snow pusher , blade with nylon wear strip. Grattoir à neige 26 po , lame avec lamelle d'usure en nylon.
B	YEPG424	99795	3	48	6 (2.72)	ALU	43.86 (111.4)	25 3/4 x 34 1/2 (67.4 x 87.63)	56 1/4 (143)	—	Multipurpose G4™ shovel , blade with galvanised steel wear strip, aluminum ergonomic handle, footstep. Pelle multifonction G4^{MC} , manche multiprise ergonomique en aluminium, appuis-pied, lamelle d'usure en acier galvanisé.
C	YPP36KU	80773	4	32	7.25 (3.30)	STEEL ACIER	42.8 (108.71)	36 x 13 1/4 (91.4 x 33.7)	51 (129.5)	—	36" extra-wide snow pusher , tubular steel ergonomic handle. Grattoir à neige extralarge 36 po , manche ergonomique tubulaire en acier.



POLY SNOW SHOVELS AND MOUNTAIN MOVERS
PELLES ET PELLES-GRATTOIRS À NEIGE

ALPINE SERIES



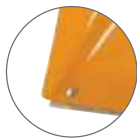
A AP139KDR

B APM18KDR

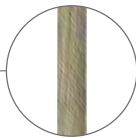
C APM18KDRVS

D APM19KDR

E APM19SKDR



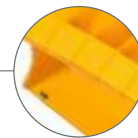
Poly blade with steel wear strip extends blade life.
Lame en poly avec lamelle d'usure en acier prolongeant la durée de la lame.



Strong, high-quality, moisture resistant hardwood handle.
Manche en bois dur de première qualité teint, solide et résistant à la moisissure.



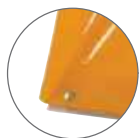
Steel handle covered with a rubber sleeve that protects the hands from the cold. APM19SKDR
Manche en acier recouvert d'une gaine en caoutchouc pour protéger les mains du froid. APM19SKDR



Footstep. APM19SKDR
Appuis-pied. APM19SKDR

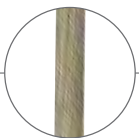
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALLETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	AP139KDR	80608	6	72	3.71 (1.68)	POLY POWER D	40 1/4 (102.2)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.6)	52 (132.1)	03046KPD	13.9" snow shovel. Pelle à neige 13,9 po.
B	APM18KDR	80609	6	90	4.01 (1.82)	POLY POWER D	42 1/4 (107.3)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	50 (127.0)	03046KPD	18" snow mountain mover. Pelle-grattoir à neige 18 po.
C	APM18KDRVS	99326	6	72	4,875 (2.21)	POLY VERSA GRIP	42 1/2 (108)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	52 (132.1)	-	18" snow mountain mover, Versa grip. Pelle-grattoir à neige 18 po, poignée Versa grip.
D	APM19KDR	83611	6	48	4,15 (1.88)	POLY POWER D	36 (91.44)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	53,5 (134.2)	03046KPD	19" high capacity mountain mover. Pelle-grattoir grand capacité de 19 po.
E	APM19SKDR	83936	6	48	3,8 (1.72)	POLY POWER D	41 3/4 (104.14)	19.5 (49.5)	53 (134.62)	-	19" high capacity mountain mover, with footstep. Steel handle covered with a rubber sleeve. Pelle-grattoir grande capacité de 19 po, avec appuis-pied. Manche en acier recouvert d'une gaine en caoutchouc.

ALPINE SERIES



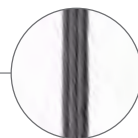
Poly blade with steel wear strip extends blade life.

Lame en poly avec lamelle d'usure en acier prolongeant la durée de la lame.



Strong, high-quality, moisture resistant hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité teint, solide et résistant à la moisissure.



Steel handle covered with a rubber sleeve that protects the hands from the cold. APP22SKDR

Manche en acier recouvert d'une gaine en caoutchouc pour protéger les mains du froid. APP22SKDR

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	APP21KDR	80611	6	90	3.97 (1.80)	POLY POWER D	46 1/4 (117.5)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	54 1/2 (138.4)	03046KPD	21" all-purpose snow pusher. Grattoir à neige tout usage 21 po.
B	APP22SKDR	84268	6	72	4.2 (1.91)	POLY POWER D	46 3/4 (116.84)	22 (55.88)	54.875 (139.38)	-	22" high capacity snow pusher. Grattoir grande capacité de 22 po.
C	APP26KDR	80612	6	72	4.64 (2.10)	POLY POWER D	46 1/4 (117.5)	26 x 11 (66.0 x 27.9)	54 1/2 (138.4)	03046KPD	26" all-purpose snow pusher. Grattoir à neige tout usage 26 po.
D	APP26KDRVS	99457	4	48	6.35 (2.88)	POLY VERSA GRIP	48 1/4 (122.6)	26 x 11 (66.0 x 27.9)	57 1/2 (146.0)	-	26" all-purpose snow pusher, Versa grip. Grattoir à neige tout usage 26 po, poignée Versa grip.



POLY PUSHERS
GRATTOIRS À NEIGE EN POLY

ALPINE SERIES

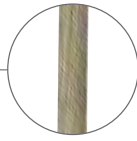


A APP30KD*

B APP30KDVS*



Poly blade.
Lame en poly.



Strong, high-quality, moisture resistant hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité teint, solide et résistant à la moisissure.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	APP30KD	80607	4	48	5.75 (2.61)	POLY POWER D	47 (119.4)	30 x 13 7/8 (76.2 x 35.2)	58 (147.3)	03046KPD	30" all-purpose snow pusher. Grattoir à neige tout usage 30 po.
B	APP30KDVS	99458	4	48	6.5 (2.95)	POLY VERSA GRIP	46 1/4 (117.5)	30 x 13 7/8 (76.2 x 35.2)	58 (147.3)	—	30" all-purpose snow pusher, Versa grip. Grattoir à neige tout usage 30 po, poignée Versa grip.

NORDIC SERIES



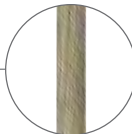
Display box,
1/4 pallet pack.

Boîte-présentoir,
format 1/4 de palette.



Poly blade.

Lame en poly.



Strong, high-quality,
moisture resistant hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité
teint, solide et résistant à la moisissure.



Ribbed poly grip.

Poignée rainurée en poly.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	NP139KD	80596	6	72	3.47 (1.57)	POLY RIBBED RAINURÉE	40 1/4 (102.2)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.5)	52 (132.1)	03046KPD	13.9" snow shovel. Pelle à neige 13,9 po.
–	NP139KDY	805969	78	78	3.47 (1.57)	POLY RIBBED RAINURÉE	40 1/4 (102.2)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.5)	52 (132.1)	03046KPD	13.9" snow shovel, delivered in bulk packaging. Pelle à neige 13,9 po, livrée en vrac.
–	NP139KDV	805967	20	80	3.47 (1.57)	POLY RIBBED RAINURÉE	40 1/4 (102.2)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.5)	52 (132.1)	03046KPD	13.9" snow shovel, delivered in a display box. Pelle à neige 13,9 po, livrée dans une boîte-présentoir.
B	NP139KL	78043	6	72	3.50 (1.59)	LONG	49 (124.5)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.5)	59 1/4 (150.5)	–	13.9" snow shovel. Pelle à neige 13,9 po.
C	NPM18KD	80598	6	90	4.0 (1.81)	POLY RIBBED RAINURÉE	42 1/4 (107.3)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	50 (127.0)	03046KPD	18" snow mountain mover. Pelle-grattoir à neige 18 po.
D	NPW18KD	80600	8	120	3.80 (1.72)	POLY RIBBED RAINURÉE	42 1/4 (107.3)	17 3/4 x 13 1/4 (45.1 x 33.7)	49 1/2 (125.7)	03046KPD	18" flat-blade snow shovel. Pelle-grattoir à lame plate 18 po.



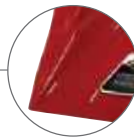
POLY SNOW PUSHERS
GRATTOIRS À NEIGE EN POLY

NORDIC SERIES

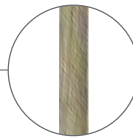


Display box,
1/4 pallet pack.

Boîte-présentoir,
format 1/4 de palette.



Poly blade.
Lame en poly.



Strong, high-quality,
moisture resistant hardwood handle.

Manche en bois dur de première qualité
teint, solide et résistant à la moisissure.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	NPP21KD	80602	6	90	3.25 (1.47)	POLY RIBBED RAINURÉE	46 1/4 (117.5)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	54 1/2 (138.4)	03046KPD	21" snow pusher. Grattoir à neige 21 po.
-	NPP21KDY	806029	60	60	3.25 (1.47)	POLY RIBBED RAINURÉE	46 1/4 (117.5)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	54 1/2 (138.4)	03046KPD	21" snow pusher, delivered in bulk packaging. Grattoir à neige 21 po, emballage en vrac.
-	NPP21KDV	806027	20	80	3.25 (1.47)	POLY RIBBED RAINURÉE	46 1/4 (117.5)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	54 1/2 (138.4)	03046KPD	21" snow pusher, delivered in a display box. Grattoir à neige 21 po, livré dans une boîte-présentoir.
B	NPP22KD	85297	6	72	4.2 (1.91)	POLY RIBBED RAINURÉE	46 1/4 (117.5)	22 (55.88)	55.5 (141)	03046KPD	22" snow pusher. Grattoir à neige 22 po.
C	NPP26KDVS	99456	4	48	4.03 (1.83)	POLY VERSA GRIP	48 1/4 (122.6)	26 x 11 (66 x 27.9)	57 (144.8)	-	26" snow pusher, Versa grip. Grattoir à neige 26 po, poignée Versa grip.
D	NPP26KD	80604	6	72	4.50 (2.04)	POLY RIBBED RAINURÉE	46 1/4 (117.5)	26 x 11 (66 x 27)	54 1/2 (138.4)	03046KPD	26" snow pusher. Grattoir à neige 26 po.
-	NPP26KDY	806049	48	48	4.50 (2.04)	POLY RIBBED RAINURÉE	46 1/4 (117.5)	26 x 11 (66 x 27.9)	54 1/2 (138.4)	03046KPD	26" snow pusher, delivered in bulk packaging. Grattoir à neige 26 po, emballage en vrac.

LYNX SERIES



A LP110VD
LP110DY

B LPP18VD



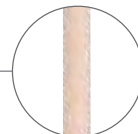
Display box,
1/4 pallet pack.

Boîte présentoir,
format 1/4 de palette.



Poly blade.

Lame en poly.



High-quality varnished
hardwood handle.

Manche en bois dur de
première qualité verni.



Douglas grip.

Poignée Douglas.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	LP110VD	80591	24	96	2.59 (1.17)	POLY DOUGLAS	39 (99.1)	11 x 13 1/4 (27.9 x 33.7)	47 1/2 (120.6)	11" snow shovel , perfect for removing light quantities of snow. Pelle à neige 11 po , idéale pour déneiger de légères quantités de neige.
-	LP110DY	805919	216	216	2.50 (1.13)	POLY DOUGLAS	39 (99.1)	11 x 13 1/4 (27.9 x 33.7)	47 1/2 (120.6)	11" snow shovel , perfect for removing light quantities of snow. Delivered in bulk packaging. Pelle à neige 11 po , idéale pour déneiger de légères quantités de neige. Livrée en vrac.
B	LPP18VD	80592	24	96	2.59 (1.17)	POLY DOUGLAS	39 (99.1)	18 x 11 3/4 (45.7 x 28.3)	50 (126.9)	18" snow pusher , perfect for scraping away light quantities of snow. Grattoir à neige 18 po , idéal pour gratter de petites quantités de neige.

KIDS POLY TOOLS
OUTILS EN POLY POUR PETITS DÉNEIGEURS

All-poly construction, safe for kids aged **3 years and up**. Bright colours won't get lost in the snow.

Sécuritaires, entièrement en poly, idéals pour enfants de **3 ans et +**. Outils aux couleurs attrayantes et faciles à retrouver dans la neige.



Display box for GKPP15D12 and GKPS09D24.

Boîte-présentoir pour GKPP15D12 et GKPS09D24.



Poly blade and handle.

Lame et manche en poly.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	GKPP15D12	78488	12	72	1.00 (0.45)	POLY	15 x 9 (38.1 x 22.9)	33 3/4 (85.7)	Kids pusher , delivered in a display box. Assorted colours. Grattoir pour enfants , livré dans une boîte-présentoir. Couleurs assorties.
B	GKPS09D12	7848912	12	144	1.00 (0.45)	POLY	9 x 10 3/8 (22.9 x 26.4)	33 3/4 (85.7)	Kids shovel , packed in a standard box. Assorted colours. Pelle pour enfants , livrée dans une boîte standard. Couleurs assorties.
C	GKPS09D24	78489	24	144	1.00 (0.45)	POLY	9 x 10 3/8 (22.9 x 26.4)	33 3/4 (85.7)	Kids shovel , delivered in a display box. Assorted colours. Pelle pour enfants , livrée dans une boîte-présentoir. Couleurs assorties.

POLY SLEIGH SHOVELS
PELLES-TRAÎNEAUX EN POLY



A NPSS18



B APSS22



C EPSS24

Ergonomic handle
For heavy snowfalls, no tool is faster or easier to use than a Yukon Ergo sleigh shovel.

Manche ergonomique
Lorsque la neige abonde, aucun outil ne permet de travailler plus vite et plus facilement qu'une pelle-traîneau Yukon Ergo.



D YPSS26



For EPSS24 : 6 sleigh shovels per display box.

Pour EPSS24 : boîte-présentoir contenant 6 pelles-traîneaux.



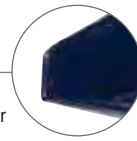
Steel sleigh shovel display. 83597

Présentoir en métal pour pelles-traîneaux. 83597



Epoxy-coated tubular steel handle has the strength to move large volumes of snow.

Manche en acier à revêtement époxy assez solide pour déplacer de grandes quantités de neige.



Poly scoop with galvanized steel wear strip that extends blade life.

Godet en poly avec lamelle d'usure en acier prolongeant la durée de la lame.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	CAPACITY CU. FT (CU. M)	UNIT WEIGHT LB. (KG)	CAPACITY L	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	CAPACITÉ PI CU. (M CU.)	POIDS UNITAIRE LB (KG)	CAPACITÉ L	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	NPSS18	81661	1	18	1.6 (0.045)	10 (4.55)	20	STEEL ACIER	54.5 (138.4)	19 1/4 x 23 (48.9 x 58.4)	58 (147.3)	20L small sleigh shovel , ergonomic handle. Petite pelle-traîneau 20L , manche ergonomique.
B	APSS22	81662	6	24	3 (0.085)	10.80 (4.90)	35	STEEL ACIER	56 (142.2)	23 1/2 x 27 3/4 (48.9 x 58.4)	62 (157.5)	35L sleigh shovel , large footstep and profiled handle. Pelle-traîneau 35L , large appui-pied et manche profilé.
C	EPSS24	78051	6	24	3.8 (0.108)	11.50 (5.22)	45	STEEL ACIER	42 1/2 (108.0)	23 1/2 x 30 1/2 (59.7 x 77.5)	61 (154.09)	45L sleigh shovel , delivered in a display box. Pelle-traîneau 45L , livrée dans une boîte-présentoir.
D	YPSS26	81665	1	15	4.3 (0.122)	16.75 (7.60)	55	STEEL ACIER	54 (137.2)	27 1/2 x 31 (69.9 x 78.7)	61 (154.9)	55L sleigh shovel . Pelle-traîneau 55L .



TELESCOPIC ROOF RAKES

GRATTES À TOITURE TÉLESCOPIQUES

LIGHT
SNOW TYPE / TYPE DE NEIGE
LÉGÈRE



LIGHT TO HARD
SNOW TYPE / TYPE DE NEIGE
LÉGÈRE À DURCIE



HEAVY AND HARD
SNOW TYPE / TYPE DE NEIGE
LOURDE ET DURCIE



REACH
DISTANCE

16.5
ft.
pi

PULL TO REMOVE
SNOW

DISTANCE
DE PORTÉE **5,03** m

TIRER POUR
ENLEVER LA NEIGE



REACH
DISTANCE

16.5
ft.
pi

PULL TO REMOVE
SNOW

DISTANCE
DE PORTÉE **5,03** m

TIRER POUR
ENLEVER LA NEIGE



5 FT
CARPET FOR
DISLODGING SNOW

TOILE DE 5 PI POUR
FAIRE GLISSER
LA NEIGE

REACH
DISTANCE

20
ft.
pi

PUSH TO REMOVE
SNOW

DISTANCE
DE PORTÉE **6,09** m

POUSSER POUR
ENLEVER LA NEIGE

**LOW, MEDIUM AND
STEEP SLOPE**

**PENTE FAIBLE, MOYENNE
ET ABRUPTÉ**

**LOW, MEDIUM AND
STEEP SLOPE**

**PENTE FAIBLE, MOYENNE
ET ABRUPTÉ**

**MEDIUM AND STEEP
SLOPE**

**PENTE
MOYENNE ET ABRUPTÉ**

ROOF RAKES GRATTES À TOITURE

Snow rake

Ideal for removing snow from awnings and tarps.

Déneigeur

Idéale pour enlever la neige sur les abris en toile et les verrières.

A GAGRR19T



B GARR24T



C GPRR24T



D LPRR24



E G76PSRT
G76PSRTV



Possibility of creating a display for roof rakes upon request.

Possibilités de création d'un présentoir sur demande pour les grattes à toiture.



19-Inch head with protective pads, designed to break through crusted snow. GAGRR19T

Tête de 19 po avec patins protecteurs, conçue pour couper la neige glacée. GAGRR19T



Telescopic handle with non-slip grip. Except LPRR24

Manche telescopique antidérapant. Excepté LPRR24



24-unit display box. G76PSRTV

Présentoir de 24 unités. G76PSRTV

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH FT. (M)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PI (M)	MANCHE DE REMPL.	
A	GAGRR19T	85341	1	68	7.5 (3.4)	19.6 x 12.9 (49.2 x 32.7)	6.9 < 20 (2 < 6.09)	-	Gravity telescopic roof rake , for heavy to hard snow. Lightweight aluminum head. 20 ft telescopic oval handle with comfortable D-grip for push motion. Gratte à toiture télescopique à gravité , pour la neige lourde et durcie. Tête légère en aluminium. Manche ovale et télescopique de 20 pi, avec poignée confortable pour pousser.
B	GARR24T	85351	1	86	4.3 (1.95)	23.9 x 9.1 (60.6 x 23.2)	7.4 < 16.5 (2.2 < 5.03)	-	Telescopic roof rake , for light to crusted snow. Aluminum head designed to break through snow. 16 ft telescopic oval handle with comfortable end cap. Gratte à toiture télescopique , pour la neige légère à durcie. Tête en aluminium conçue pour couper la neige glacée. Manche ovale et télescopique de 16 pi, avec embout confortable.
C	GPRR24T	80772	1	86	4.54 (2.06)	24 x 6 x 1.9 (61.0 x 15.2 x 4.6)	7.4 < 16.5 (2.2 < 5.03)	-	Telescopic roof rake , for light snow. Lightweight poly head. 16 ft telescopic oval handle with comfortable end cap. Gratte à toiture télescopique , pour la neige légère. Tête légère en poly. Manche ovale et télescopique de 16 pi, avec embout confortable
D	LPRR24	99934	1	72	5.0 (2.67)	24 x 6 x 1.9 (61.0 x 15.2 x 4.6)	14.9 (4.5)	GPRR24E	Snow roof rake , recycled poly blade. Gratte à toiture , lame en poly recyclé.
E	G76PSRT	84529	6	132	2.1 (0.95)	17 x 6.5 (5.3 x 16.5)	4.5 < 6.4 (1.3 < 1.9)	-	Telescopic multi-purposes snow rake , with pivoting EVA foam head multisurfaces.
-	G76PSRTV	845297	24	96	2.1 (0.95)	17 x 6.5 (5.3 x 16.5)	4.5 < 6.4 (1.3 < 1.9)	-	Déneigeur multi-surfaces télescopique , avec tête pivotante en mousse EVA.



STEEL ICE SCRAPERS
COUPE-GLACE EN ACIER



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPFMS8	83577	3	144	5.76 (2.61)	LONG	48 (121.9)	8 1/4 x 6 (20.95 x 15.24)	57.5 (146.05)	N/A N/D	Industrial-grade multipurpose scraper , 8" forged steel blade. One piece fiberglass handle covered with TPE. Grattoir multi-usage de qualité industrielle , lame en acier forgé de 8 po. Manche monopièce en fibre de verre recouvert de TPE.
B	YFSW9	80657	3	144	5.15 (2.37)	LONG	48 (121.9)	8 1/2 x 6 1/4 (21.6 x 15.9)	58 1/4 (148.0)	C4564809	Industrial-grade sidewalk scraper , forged and tempered steel blade, high-quality varnished hardwood long handle.
C	YFSW4	81687	3	144	4.39 (1.99)	LONG	48 (121.9)	14 x 3 3/4 (35.6 x 9.5)	57 1/2 (146.0)	C4564809	Coupe-glace de qualité industrielle , lame en acier forgé et trempé, manche long en bois dur de première qualité verni.
D	YFSW4D	81686	3	144	5.0 (2.27)	POLY POWER D	35 (88.9)	14 x 3 3/4 (35.6 x 9.5)	44 1/2 (113.0)	N/A N/D	Industrial-grade sidewalk scraper , forged and tempered steel blade, high-quality varnished hardwood handle.
E	YFSW7D	81880	3	144	6.0 (2.72)	POLY POWER D	35 (88.9)	14 x 6 1/2 (36.6 x 16.5)	44 1/2 (113.0)	N/A N/D	Coupe-glace de qualité industrielle , lame en acier forgé et trempé, manche en bois dur de première qualité verni.
F	AFSW7	80641	3	144	3.82 (1.73)	LONG	48 (121.9)	7 x 6 (17.8 x 15.2)	58 1/4 (148.0)	C4564809	Sidewalk scraper , 7" forged and tempered steel blade with high-quality stained hardwood handle. Coupe-glace , lame en acier forgé et trempé de 7 po, manche profilé en bois dur de première qualité teint.
G	NHSW7	80637	6	144	2.35 (1.07)	LONG	48 (121.9)	7 x 5 1/2 (17.8 x 14.0)	53 1/2 (135.9)	C4564809	Sidewalk scraper , 7" stamped and tempered steel blade and high-quality stained hardwood handle. Coupe-glace , lame en acier pressé et trempé de 7 po, manche profilé en bois dur de première qualité teint.
H	LHSW7	80631	6	144	2.57 (1.17)	LONG	42 (106.7)	7 x 5 1/2 (17.8 x 14.0)	47 1/2 (120.7)	C4564809	Sidewalk scraper , 7" stamped and tempered steel blade, high-quality varnished hardwood handle. Coupe-glace , lame en acier forgé et trempé de 7 po, manche en bois dur de première qualité verni.

SNOW SHOVELS AND GRAIN SCOOP PELLES À NEIGE ET PELLE À GRAIN



New blade design
with square corners to easily clean steps and hard to reach areas. GPA117DS, GA117D, GA117DV

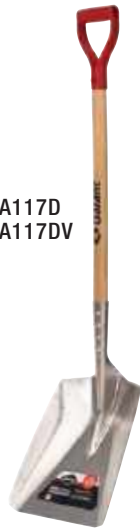
Nouveau modèle de lame
avec coins carrés pour dégager facilement les marches ou les endroits difficiles d'accès. GPA117DS, GA117D, GA117DV



A GPA117DS



B GA117D
GA117DV



C AA110DS



D NA110LS



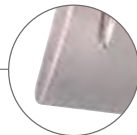
E LA110D



F LA110L



6-unit display.
GA117DV
Présentoir de 6 unités.
GA117DV



Aluminum blade.
Lame en aluminium.



Steel grip.
GPA117DS, AA110DS
Poignée en acier.
GPA117DS et AA110DS



Power D-grip.
GA117D, GA117DV
Poignée Power D.
GA117D, GA117DV

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REPL.	
A	GPA117DS	85364	6	144	3.6 (1.63)	STEEL ACIER	34 3/4 (88.3)	11.7 x 14 (29.9 x 35.6)	48 1/4 (122.56)	C4513609	11.7" industrial grade snow shovel , snow cutter blade with footsteps for an easier snow penetration and high-quality stained hardwood handle. Pelle à neige 11.7 po de qualité industrielle , lame tranchante avec appuis-pieds pour plus de force de pénétration et manche en bois dur de première qualité teint.
B	GA117D	85339	6	144	3.3 (1.5)	POLY POWER D	34 1/4 (87)	11.7 x 14 (29.9 x 35.6)	47 3/4 (121.3)	C4513609	11.7" snow shovel , snow cutter blade with footsteps for an easier snow penetration and high-quality varnished hardwood handle. Pelle à neige 11.7 po , lame tranchante avec appuis-pieds pour plus de force de pénétration et manche en bois dur de première qualité verni.
-	GA117DV	853397	6	144	3.3 (1.5)	POLY POWER D	34 1/4 (87)	11.7 x 14 (29.9 x 35.6)	47 3/4 (121.3)	C4513609	
C	AA110DS	80638	6	144	3.2 (1.45)	STEEL ACIER	34 3/4 (88.3)	11 x 13 1/2 (27.9 x 34.3)	46 1/2 (118.1)	C4513609	11" snow shovel , high-quality stained hardwood handle. Pelle à neige 11 po , manche en bois dur de première qualité teint.
D	NA110LS	78045	6	144	2.91 (1.32)	LONG	48 (121.9)	11 x 13 1/2 (27.9 x 34.3)	59 1/4 (150.5)	C4564809	11" snow shovel , high-quality stained hardwood handle. Pelle à neige 11 po , manche en bois dur de première qualité teint.
E	LA110D	80626	6	144	2.50 (1.13)	POLY DOUGLAS	32 1/4 (81.9)	11 x 12 1/2 (27.9 x 31.8)	44 (111.8)	C4513609	11" snow shovel , high-quality varnished hardwood handle. Pelle à neige 11 po , manche en bois dur de première qualité verni.
F	LA110L	80627	6	144	2.40 (1.09)	LONG	42 (106.7)	11 x 12 1/2 (27.9 x 31.8)	53 3/4 (136.5)	C4564809	



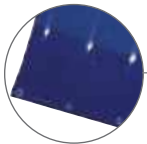
**SNOW PUSHERS
GRATTOIRS À NEIGE**



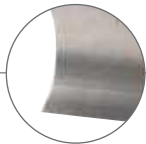
A YAP24DR



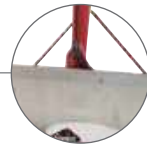
B NAP24D



Heavy-duty, no-rust aluminum blade with steel wear strip, designed for continuous use. YAP24DR
Lame antirouille ultrarobuste en aluminium, conçue pour un usage soutenu et munie d'une lamelle d'usure en acier. YAP24DR



Aluminum blade.
Lame en aluminium.



Steel-back braces on snow pushers provide added strength and rigidity.
Renforts en acier pour une solidité et une rigidité accrues.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	YAP24DR	80654	3	36	5.19 (2.35)	STEEL	42 3/4 (108.6)	24 x 12 (61.0 x 30.5)	53 3/4 (136.5)	03043RG	24" snow pusher , blade with steel wear strip, high-quality varnished hardwood handle. Grattoir à neige 24 po , lame avec lamelle d'usure en acier, manche en bois dur de première qualité verni.
B	NAP24D	80632	3	72	4.02 (1.82)	POLY RIBBED	40 1/4 (102.2)	24 x 10 (61.0 x 25.4)	50 3/4 (128.9)	03043RG	24" snow pusher , high-quality stained hardwood handle. Grattoir à neige 24 po , manche en bois dur de première qualité teint.



New blade design
with serrated corners to break
through crusted snow. GPSS117DS

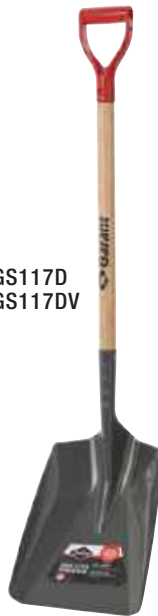
Nouveau modèle de lame
avec coins dentelés pour couper la neige durcie.
GPSS117DS



A GPSS117DS



B GS117D
GS117DV



C AS112D



D NS112L



6-unit display.
GS117DV

Présentoir de 6 unités.
GS117DV



Stamped steel blade
designed for maximum
strength.

Lame en acier pressé pour
une solidité accrue.



Blade designed with square
corners to easily clean steps and
hard to reach areas. GS117D

Lame aux coins carrés pour dégager
facilement les marches ou les endroits
difficiles d'accès. GS117D



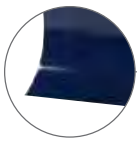
Steel grip.
GPSS117DS, AS112D

Poignée en acier.
GPSS117DS, AS112D

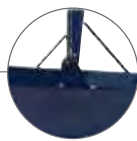
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	GPSS117DS	85365	6	144	5.5 (2.49)	STEEL ACIER	34 3/4 (88.3)	11.7 x 14 (29.9 x 35.6)	48 1/4 (122.56)	C4513609	11.7" industrial grade snow shovel , snow cutter blade with footsteps for an easier snow penetration and high-quality stained hardwood handle. Pelle à neige 11.7 po de qualité industrielle , lame tranchante avec appuis-pieds pour plus de force de pénétration et manche en bois dur de première qualité teint.
B	GS117D	85340	6	144	5.2 (2.36)	POLY POWER D	34 1/4 (87)	11.7 x 14 (29.9 x 35.6)	47 3/4 (121.3)	C4513609	11.7" snow shovel , snow cutter blade with footsteps for an easier snow penetration and high-quality varnished hardwood handle. Power D-grip. Pelle à neige 11.7 po , lame tranchante avec appuis-pieds pour plus de force de pénétration et manche en bois dur de première qualité verni. Poignée Power D.
-	GS117DV	853407	6	144	5.2 (2.36)	POLY POWER D	34 1/4 (87)	11.7 x 14 (29.9 x 35.6)	47 3/4 (121.3)	C4513609	
C	AS112D	80639	6	144	5.00 (2.27)	STEEL ACIER	34 3/4 (88.3)	11 1/4 x 13 3/4 (28.6 x 34.9)	47 (119.4)	C4513609	11.5" all-purpose shovel , high-quality stained hardwood handle. Pelle tout usage 11,5 po , manche en bois dur de première qualité teint.
D	NS112L	80635	6	144	5.91 (2.68)	LONG	48 (121.9)	11 1/4 x 13 3/4 (28.6 x 34.9)	59 3/4 (151.8)	C4564809	



SNOW PUSHERS
GRATTOIRS À NEIGE



Steel blade.
Lame en acier.



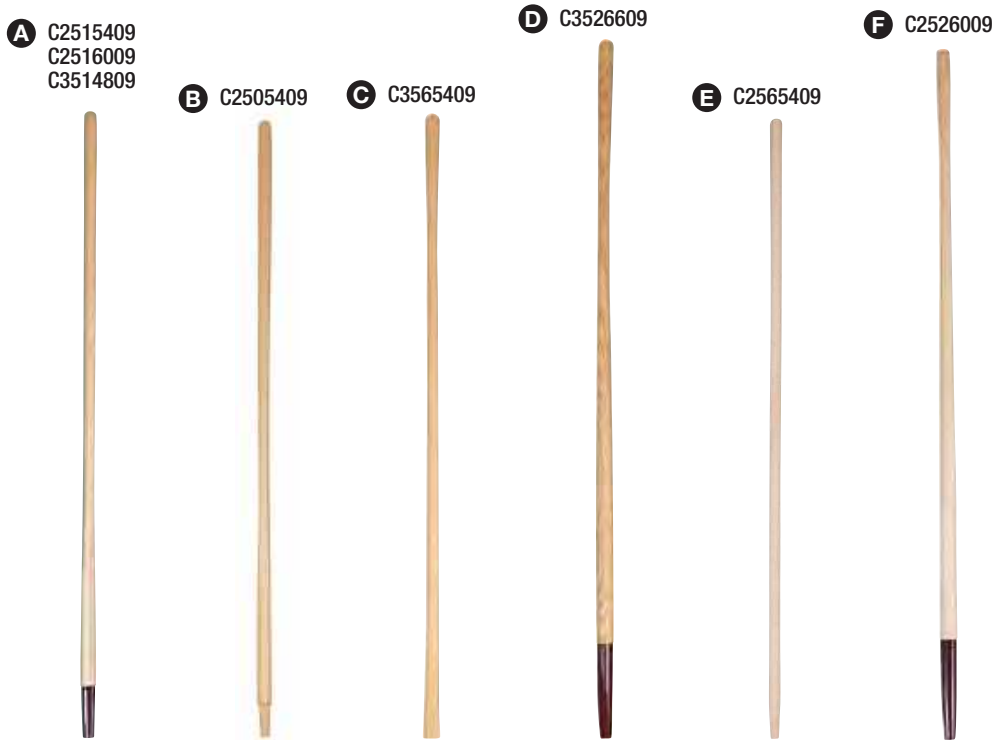
Steel-back braces on snow pushers provide added strength and rigidity.
Renforts en acier pour une solidité et une rigidité accrues.

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE OR GRIP	HANDLE LENGTH IN (CM)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	REPL. HANDLE	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHE OU POIGNÉE	LONG. MANCHE IN (CM)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	MANCHE DE REMPL.	
A	YSP24D	80649	3	36	8.0 (3.63)	STEEL	42 3/4 (108.6)	24 x 12 (61.0 x 30.5)	54 (137.2)	03043RG	Snow pusher , steel blade, high-quality varnished hardwood handle. Grattoir à neige , lame en acier, manche en bois dur de première qualité verni.
B	YSP30D	80651	3	36	9.01 (4.09)	STEEL	42 3/4 (108.6)	30 x 12 (76.2 x 30.5)	54 (137.2)	03043RG	
C	NSP24D	80973	3	144	7.0 (3.18)	POLY RIBBED	40 1/2 (102.9)	24 x 10 (61.0 x 25.4)	51 (129.5)	03043RG	24" snow pusher , stamped steel blade, high-quality stained hardwood handle. Grattoir à neige 24 po , lame en acier pressé, manche en bois dur de première qualité teint.

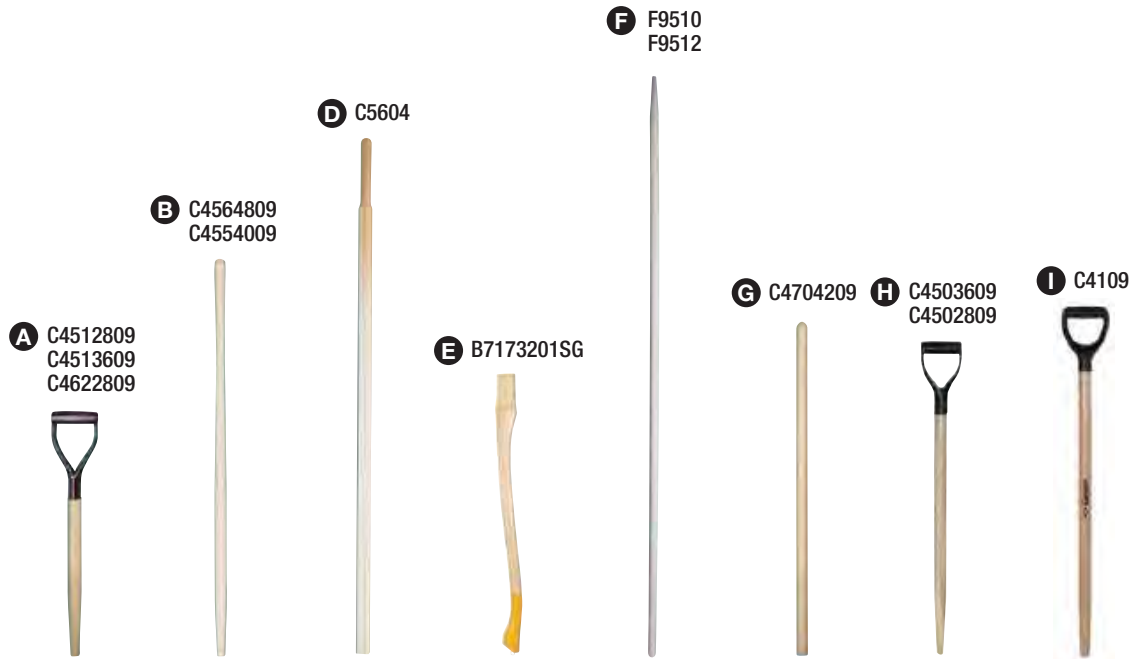


**REPLACEMENT
PARTS
—
PIÈCES
DE REMPLACEMENT**





KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	
A	C2515409	86742	Garant	4	300	1.4 (0.63)	54 (137.16)	Rake handle with ferrule, 5/16" hole. Manche de râtelier avec douille, trou 5/16 po.
-	C2516009	86743	Garant	4	300	1.4 (0.63)	60 (152.40)	Rake handle with ferrule, 29/64" hole. Manche de râtelier avec douille, trou 29/64 po.
-	C3514809	86746	Garant	4	100	1.1 (0.50)	48 (121.92)	Hoe handle with ferrule, 3/8" hole. Manche de binette avec douille, trou 3/8 po.
B	C2505409	86740	Garant	4	144	1.2 (0.54)	54 (137.16)	Rake handle, chuck & bored, 5/16" hole. Manche de râtelier affûté et percé, trou 5/16 po.
C	C3565409	86875	Garant	2	-	0.9 (0.41)	54 (137.16)	Replacement handle for GIH6. Manche de remplacement pour GIH6.
D	C3526609	86748	Garant	2	-	2.2 (0.99)	66 (167.64)	Mortar hoe handle, 33/64" hole. Manche de binette à mortier, trou 33/64 po.
E	C2565409	86873	Garant	6	300	0.8 (0.36)	54 (137.16)	Lawn rake handle. Manche de râtelier à pelouse.
F	C2526009	86744	Garant	4	-	2.1 (0.95)	61 (154.94)	Asphalt rake handle, 7/16" hole. Manche de râtelier à asphalte, trou 7/16 po.



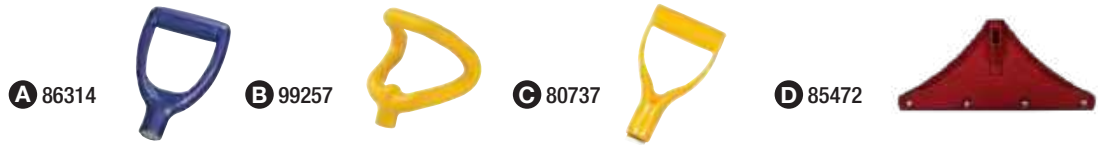
KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	
A	C4512809	86753	Garant	4	300	1.5 (0.68)	28 (71.1)	Grip (steel/wood) shovel handle, 2 rivets.
-	C4513609	86755	Garant	4	216	1.9 (0.86)	35 (88.9)	Manche de pelle avec poignée (acier/bois), 2 rivets.
-	C4622809	86879	Garant	4	144	1.5 (0.68)	28 (71.1)	Grip (steel/wood) grain scoop handle. Manche de pelle à grains avec poignée (acier/bois).
B	C4564809	86760	Garant	6	504	1.6 (0.72)	48 (121.9)	Straight shovel handle, 2 rivets. Manche de pelle droit, 2 rivets.
-	C4554009	86759	Garant	4	300	1.4 (0.63)	42 (106.7)	Replacement handle for the firefighter shovel, 2 rivets. Manche de remplacement pour pelle à feu, 2 rivets.
D	C5604	86883	Garant	1	-	3 (1.36)	58 (147.3)	Replacement handle for the post hole digger, hardwood, 1 1/4" x 1 1/2". Manche de remplacement pour bêche-tarière, bois dur, 1 1/4 x 1 1/2 po.
E	B7173201SG	86630	Garant	2	360	2 (0.91)	32 (81.3)	Muck scoop handle, safety grip, vanished hickory. Manche de gratte minière, prise sécuritaire, caryer verni.
F	F9510	86768	Pro Series	1	-	7.1 (3.22)	120 (304.8)	Replacement handle for the post hole spoon.
-	F9512	86769	Pro Series	1	-	8.6 (3.90)	144 (365.8)	Manche de remplacement pour pelle cuillère.
G	C4704209	86881	Garant	2	72	1 (0.45)	42 (106.7)	Replacement handle, for GT1142 and GT1442 tampers, hardwood. Manche de remplacement pour compacteurs, pour GT1142 et GT1442, bois dur.
H	C4503609	86751	Garant	4	144	1.7 (0.77)	34 (86.4)	Poly "D" shovel handle, 1 rivet.
-	C4502809	86750	Garant	4	240	1.5 (0.68)	27 (68.6)	Manche de pelle avec poignée de poly en D, 1 rivet.
I	C4109	80185	Pro Series	4	216	2.18 (4.81)	42 (106.7)	41" shingle remover tool replacement handle, poly D grip. Manche de remplacement de 41 po pour pelle à bardeaux, poignée en D en poly.

HANDLES AND GRIPS
MANCHES ET POIGNÉES



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	
A	C1563309	86738	Agro Series	4	300	2.0 (0.90)	33 (83.8)	Steel D spading fork handle, 7/16" x 1/2" hole. Manche de fourche à bêcher avec poignée en acier en D, trou 7/16 x 1/2 po.
-	C1543309	86737	Agro Series	4	192	2.0 (0.90)	33 (83.8)	Ensilage fork handle, 7/16" x 5/8" hole. Manche de fourche à ensilage avec poignée, trou 7/16 x 5/8 po.
B	C1504809	86731	Agro Series	4	300	1.8 (0.81)	49 (124.5)	Hay/feeder fork handle, 7/16" x 7/16" hole. Manche de fourche à foin, trou 7/16 x 7/16 po.
-	C1514809	86733	Agro Series	4	312	1.9 (0.86)	48 (121.9)	Manure/straw fork handle, 7/16" x 1/2" hole. Manche de fourche à engrais et paille, trou 7/16 x 1/2 po.
-	C1505409	86732	Agro Series	4	300	1.9 (0.86)	54 (137.2)	Hay/feeder fork handle, 7/16" x 7/16" hole. Manche de fourche à foin, trou 7/16 x 7/16 po.
-	C1515409	86734	Agro Series	4	300	1.9 (0.86)	54 (137.2)	Manure/straw fork handle, 7/16" x 1/2" hole. Manche de fourche à engrais et paille, trou 7/16 x 1/2 po.
C	86142	86142	Garant	1	-	0.32 (0.15)	8 (20.3)	Black poly power D-grip. Poignée noire en poly, Power D
D	86138	86138	Garant	1	1100	0.28 (0.13)	-	Ribbed poly D-grip, for a strong grip. Poignée de poly en D, rainurée, procurant une prise solide.
E	86135	86135	Garant	1	-	0.76 (0.34)	9 (22.9)	Black steel D-grip. Poignée en D noire en acier.
F	82610	82610	Garant	1	-	0.18 (0.08)	-	Shovel rivets, 10 units. Rivets pour pelle, 10 unités.
G	C5504	86764	Garant	1	-	0.84 (0.38)	-	Shovel rivets, 50 rivets per bag. Rivets pour pelle, 50 rivets par sac.

REPLACEMENT HANDLES AND GRIPS FOR SNOW SHOVELS MANCHES ET POIGNÉES DE REMPLACEMENT POUR PELLES À NEIGE



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	REPLACEMENT HANDLES OR GRIPS FOR:	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DIAMETER IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	MANCHES OU POIGNÉES DE REMPLACEMENT POUR:	DIMENSIONS APPROX. PO (CM)	DIAMÈTRE PO (CM)	
A	86314	86314	1	-	0.44 (0.2)	YP139EAKD, YPM18EAKD, YPP24EAKD, YPP24SAKD, YPP21EAKD	5 1/2 x 8 1/4 (14.0 x 20.9)	1 1/4 (3.1)	Blue poly Ergo D-grip Poignée en D Ergo bleue en poly.
B	99257	99257	1	-	0.72 (0.33)	Compatible with all VersaGrip models, in yellow only.	8 1/2 x 9 (21.59 x 22.86)	1 1/4 (3.1)	Yellow poly Versa grip. Poignée Versa grip jaune en poly.
C	80737	80737	1	-	0.44 (0.2)	GPG12D, YFSW4D, YFSW9D	4 1/2 x 7 3/4 (11.4 x 19.7)	1 1/4 (3.1)	Yellow poly Power D-grip. Poignée Power-D jaune en poly.
D	BEGUHB	85472	1	-	0.9 (0.41)	GUH24FKDU, GUH30FKDU, GUH36FKDU	18 x 8 x 4 5/8 (45.7 x 20.3 x 11.8)	-	Replacement bracket in PC-ABS, for UHMW snow pushers. Fixation de remplacement en PC-ABS, pour grattoirs en UHMW.
E	C4622809	86879	4	144	1.5 (0.68)	GAG08D, GAG10D, LAG08D, LAG10D, LAG12D, LAG14D, SPG12D, GPG12D, GSG02D, GSG04D, GSG06D, GSG08D, GSG10D	27 3/4 (70.5)	1 1/2 (3.8)	27.75" high-quality varnished hardwood handle, with steel grip. Manche en bois dur verni de première qualité, 42,75 po avec poignée d'acier.
F	C4513609	86755	4	216	1.8 (1.9)	AS112D, AA110DS, YA115D, YA135DS, YHS6D, GAG08D35, GAG10D35, LA110D, LS110D, NS112D, YFSW4D, YFSW7D	34 3/4 (88.3)	1 1/2 (3.8)	34.75" high-quality varnished hardwood handle, with steel grip. Manche en bois dur verni de première qualité, 34,75 po avec poignée d'acier.
G	03043RG	82073	4	300	2.20 (1.00)	NAP24D, YAP24DR, NSP24D, YSP24D, YSP30D, YFSW9D	42 3/4 (108.6)	1 3/8 (3.5)	42.75" high-quality varnished hardwood handle, with steel grip. Manche en bois dur verni de première qualité 42,75 po, avec poignée d'acier.
H	C4564809	86760	6	504	1.6 (0.73)	LA110L, NS112L, YA115L, YA135LS, YAP24LR, YSP18L, YSP24L, YSP30L, AFSW7, LHSW7, NHSW7, YFSW9, YFSW4, NAP24L, LAG08L, GAG10L, GSG04L, GPG12L	48 (121.9)	1 1/2 (3.8)	Long high-quality varnished hardwood handle. Manche long en bois dur de première qualité verni.
I	03046KPD	82418	4	144	1.4 (0.67)	AP139KDR, APW18KDR, APM18KDR, APP21KDR, APP26KDR, APP30KD, NP139KD, NPW18KD, NPM18KD, NPP21KD, NPP26KD, GIP139KD, GIPM18KD, GIPP21KD, GIPP26KD	46 1/4 (117.5)	1 1/4 (3.1)	High-quality varnished hardwood handle, poly Power D-grip, without a KD button. Manche en bois dur verni, poignée en poly Power-D, sans bouton KD.



PICK HANDLES
MANCHES DE PIC

A 8522800



C B6053601SG



D B6053601



E 9942500



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	EYE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE L'ŒIL PO (CM)	
A	8522800	85228	Pro Series	4	360	3 (1.4)	34.75 (88.3)	–	<p>Ultra-sturdy pick handle, fiberglass and TPE overmold non-slip rubberized grip. Handle resists to temperatures as low as - 30°C. Fits standard pick heads.</p> <p>Manche de pic ultrarésistant, en fibre de verre surmoulée de polypropylène haute densité avec prise profilée caoutchoutée antidérapante. Résiste au froid jusqu'à -30 °C. Convient aux têtes de pic standards.</p>
C	B6053601SG	86698	Pro Series	4	400	2 (0.91)	36 (91.44)	2 1/16 x 3 3/32 (5.2 x 7.9)	<p>Pick handle, non-slip safety grip, premium-quality varnished wood. Fits standard pick heads.</p> <p>Manche de pic, en bois dur de première qualité verni, prise sécuritaire antidérapante. Pour têtes de pic standards.</p>
D	B6053601	86986	Pro Series	4	400	2 (0.91)	36 (91.44)	2 1/16 x 3 3/32 (5.2 x 7.9)	<p>Pick handle, premium-quality varnished wood. Fits standard pick heads.</p> <p>Manche de pic, en bois dur de première qualité verni. Pour têtes de pic standards.</p>
E	9942500	99425	Garant	4	400	2.30 (1.04)	36 (91.44)	3 x 2 1/8 (7.6 x 5.4)	<p>Pick handle, varnished hardwood. Fits standard pick heads.</p> <p>Manche de pic, en bois dur de première qualité verni. Pour têtes de pic standards.</p>

FIBREGLASS AXE AND SLEDGE HANDLES
MANCHES DE HACHE ET DE MASSE EN FIBRE DE VERRE

A HA034FG

C HSH0634FG

D HPM0435FG

E HGP0435FG

B HBSH016FG

Note

The glue kit (G799K) is not included with fiberglass handle orders and must be ordered separately.

Lorsque vous commandez un manche en fibre de verre, l'ensemble de colle G799K n'est pas inclus. Ajoutez-le à votre commande.

D G799K



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	
A	HA034FG	85193	Garant	6	168	1.7 (0.8)	34 (86.4)	Axe replacement handle. Fibreglass handle with non-slip grip. Fits: CAN22528FGP and MIC35034FGP. Manche de remplacement pour hache. Manche en fibre de verre avec anti-dérapant. Pour CAN22528FGP et MIC35034FGP.
B	HBSH016FG	85189	Garant	6	288	4.8 (2.2)	15.5 (39.4)	4 lb. blacksmith and sledge replacement handle. Fibreglass handle with non-slip grip. Fits: DF0416FGP and BSH30016FGP. Manche de remplacement pour masse et marteau forgeron 4 lb. Manche en fibre de verre avec anti-dérapant. Pour DF0416FGP et BSH30016FGP.
C	HSH0634FG	85192	Garant	6	144	2.2 (1.0)	34 (86.4)	6-12 lb. sledge replacement handle. Fibreglass handle with non-slip grip. Fits all FB sledges from 6-12 lb and SMS60034FGP. Manche de remplacement pour masse 6 à 12 lb. Manche en fibre de verre avec anti-dérapant. Pour masses FB de 6 à 12 lb et SMS60034FGP.
D	HPM0435FG	85441	Garant	4	2.60 (1.18)	35 (88.9)	35 (88.9)	Pick and mattock replacement handle. Fibreglass handle with non-slip grip. Fits: GPM500P. Manche de remplacement pour pic et pioche. Manche en fibre de verre avec anti-dérapant. Pour GPM500P.
E	HGP0435FG	85440	Garant	4	2.4 1.09	35 88.90	35 88.90	Garden pick replacement handle. Fibreglass handle with non-slip grip. Fits: GAP250P. Manche de remplacement pour pic à jardin. Manche en fibre de verre avec anti-dérapant. Pour GAP250P.
F	G799K	86820	Garant	6	600	0.20 (0.09)	4.5 (11.4)	Epoxy kit (2 parts) for fibreglass replacement handle. Ensemble de 2 bouteilles d'époxy pour réparations.



AXE HANDLES
MANCHES DE HACHE

A B7173605



B B1083605



C B1093601



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	EYE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE L'ŒIL PO (CM)	
A	B7173605	86632	Garant	6	360	1.50 (0.68)	36 (91.4)	2 1/4 x 1 1/32 (5.7 x 2.6)	<p>Maul handle for old Garant mauls, varnished hickory. Fits the splitting maul, Canadian eye.</p> <p>Manche de hache pour anciens modèles Garant, en caryer verni. Pour hache à fendre, œil canadien.</p>
B	B1083605	86821	Garant	6	360	1.60 (0.73)	36 (91.4)	2 1/4 x 3/4 (5.7 x 1.9)	<p>Maul handle for new Garant series, American eye, varnished hickory. Fits: SMA60036C and SMA80036C.</p> <p>Manche de hache à clôture pour nouvelle série Garant, en caryer verni, œil américain. Pour SMA60036C et SMA80036C.</p>
C	B1093601	86822	Garant	6	360	1.60 (0.73)	36 (91.4)	2 1/4 x 3/4 (5.7 x 1.9)	<p>Splitmaster axe handle, non-slip grip, premium varnished hickory. Fits: GSS40036.</p> <p>Manche pour hache Splitmaster, en caryer verni de première qualité, prise antidérapante. Pour GSS40036.</p>

HATCHET AND AXE HANDLES MANCHES DE HACHETTE ET HACHE



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	EYE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE L'ŒIL PO (CM)	
A	B2001405	86664	Garant	6	540	0.30 (0.14)	14 (35.6)	5/8 x 1 17/32 (1.6 x 3.9)	Scout hatchet handle , American eye, varnished hickory. Fits any American eye axe head. Manche pour hachette de scout , en caryer verni, œil américain. Pour têtes de hache avec œil américain.
–	B2011605	86667	Garant	6	540	0.60 (0.27)	16 (40.6)	5/8 x 1 17/32 (1.6 x 3.9)	Hunter's hatchet handle , American eye, varnished hickory. Fits any American eye axe head. Manche pour hachette de chasse , en caryer verni, œil américain. Pour têtes de hache avec œil américain.
B	B1002101SG	86612	Garant	6	540	0.80 (0.36)	21 (53.3)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	Single-bit axe handle , American eye, varnished hickory, non-slip safety grip. Fits American eye axe heads.
–	B1002801SG	86618	Garant	6	360	1.10 (0.50)	28 (71.1)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	Manche pour hache à simple taillant , en caryer verni avec prise sécuritaire antidérapante, œil américain. Pour têtes de hache avec œil américain.
–	B1003201SG	86621	Garant	6	360	1.40 (0.64)	32 (81.3)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	
–	B1003601SG	86624	Garant	6	360	1.50 (0.68)	36 (91.4)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	
–	B1002601SG	86615	Garant	6	360	1.00 (0.45)	26 (66)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	Single-bit axe handle , Canadian eye, varnished hickory, non-slip safety grip. Fits on Canadian eye axe heads. Manche pour hache à simple taillant , en caryer verni avec prise sécuritaire antidérapante, œil canadien. Pour têtes de hache avec œil canadien.
C	B1002105	86613	Garant	6	540	0.80 (0.36)	21 (53.3)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	Single-bit axe handle , American eye, varnished hickory. Fits any American eye axe head.
–	B1002605	86616	Garant	6	360	1.00 (0.45)	26 (66)	2 1/4 x 3/4 (5.715 x 1.905)	Manche pour hache à simple taillant , en caryer verni, œil américain. Pour têtes de hache avec œil américain.
–	B1002805	86619	Garant	6	360	1.10 (0.50)	28 (71.1)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	
–	B1003205	86622	Garant	6	360	1.40 (0.64)	32 (81.3)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	
–	B1003605	86625	Garant	6	360	1.50 (0.68)	36 (91.4)	3/4 x 2 1/4 (1.9 x 5.4)	



SLEDGE HAMMER HANDLES MANCHES DE MASSE



A B3002401SG
B3003201SG
B3003601SG

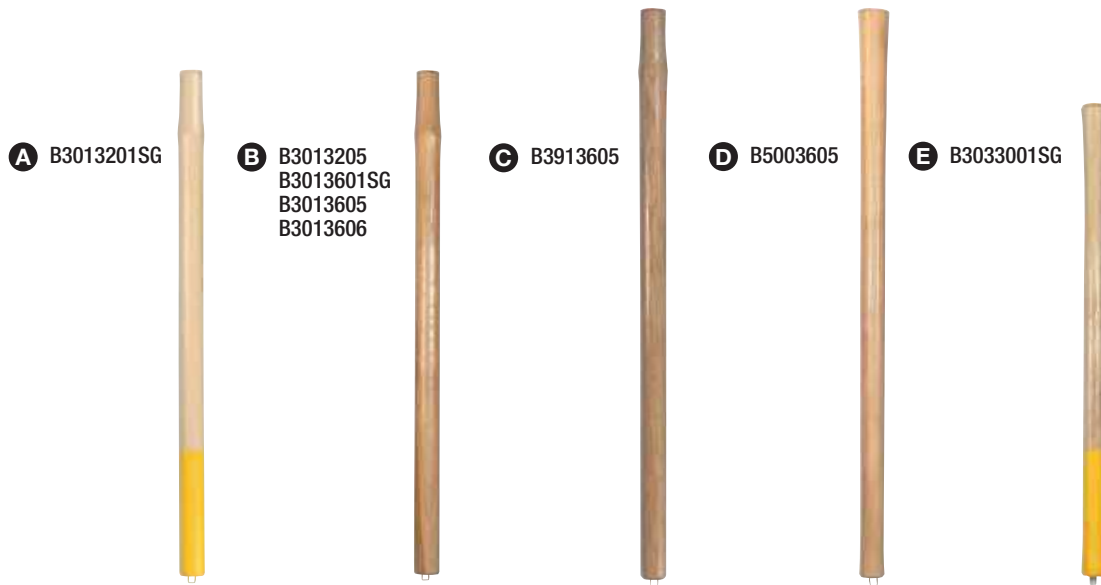
B B3002405
B3003205
B3003605

C B3002406
B3003206
B3003606

D B3903201SG
B3903601SG
B3903205
B3903605

KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	EYE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE L'ŒIL PO (CM)	
A	B3002401SG	86634	Pro Series	6	576	1.00 (0.45)	24 (61)	15/16 x 1 1/4 (2.4 x 3.2)	Sledge hammer handle , non-slip safety grip, premium varnished hickory. Canadian eye, American eye dimension. Manche de masse , en caryer verni de première qualité, prise sécuritaire antidérapante. Œil canadien. Dimension œil américain.
–	B3003201SG	86640	Pro Series	6	540	1.40 (0.64)	32 (81.3)	1 x 1 3/8 (2.5 x 3.5)	Sledge hammer handle , non-slip safety grip, premium varnished hickory, Canadian eye.
–	B3003601SG	86643	Pro Series	6	540	1.50 (0.68)	36 (91.4)	1 x 1 3/8 (2.5 x 3.5)	Manche de masse , en caryer verni de première qualité, prise sécuritaire antidérapante. Œil canadien.
B	B3002405	86635	Garant	6	576	1.00 (0.45)	24 (61)	15/16 x 1 1/4 (2.4 x 3.2)	Sledge hammer handle , varnished hickory. Manche de masse , en caryer verni.
–	B3003205	86641	Garant	6	540	1.40 (0.64)	32 (81.3)	1 x 1 3/8 (2.5 x 3.5)	
–	B3003605	86644	Garant	6	540	1.50 (0.68)	36 (91.4)	1 x 1 3/8 (2.5 x 3.5)	
C	B3002406	86636	Garant	6	576	1.00 (0.45)	24 (61)	15/16 x 1 1/4 (2.4 x 3.2)	Sledge hammer handle , waxed hickory. Fits: DF0424C and DF0424. Manche de masse , en caryer ciré pour DF0424C et DF0424.
–	B3003206	86642	Garant	6	540	1.40 (0.64)	32 (81.3)	1 x 1 3/8 (2.5 x 3.5)	Sledge hammer handle , waxed hickory.
–	B3003606	86645	Garant	6	540	1.50 (0.68)	36 (91.4)	1 x 1 3/8 (2.5 x 3.5)	Manche de masse , en caryer ciré.
D	B3903201SG	86862	Pro Series	6	540	1.5 (0.68)	32 (81.3)	15/16 x 1 1/4 (2.4 x 3.1)	Sledge handle , American eye, premium varnished hickory. Fits: Elgin 4 to 12 lb. heads.
–	B3903601SG	86865	Pro Series	6	540	1.8 (0.81)	36 (91.4)	15/16 x 1 1/4 (2.4 x 3.1)	Manche de masse , œil américain, caryer verni de première qualité. Pour têtes Elgin de 4 à 12 lb.
–	B3903205	86863	Pro Series	6	540	1.5 (0.68)	32 (81.3)	15/16 x 1 1/4 (2.4 x 3.1)	Sledge handle , American eye, varnished hickory. Fits: Elgin 4 to 12 lb. heads.
–	B3903605	86866	Pro Series	6	540	1.7 (0.77)	36 (91.4)	15/16 x 1 1/4 (2.4 x 3.1)	Manche de masse , œil américain, en caryer verni. Pour têtes Elgin de 4 à 12 lb.

SLEDGE HAMMER AND MAUL HANDLES MANCHES DE MASSE



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	EYE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE L'ŒIL PO (CM)	
A	B3013201SG	86831	Garant	6	450	1.00 (0.45)	32 (81.3)	1 1/8 x 1 1/2 (2.9 x 3.8)	Large sledge hammer handle , Canadian eye. Manche de masse large , œil canadien.
B	B3013205	86707	Garant	6	450	1.4 (0.64)	32 (81.3)	1 1/8 x 1 1/2 (2.9 x 3.8)	Large sledge hammer handle , Canadian eye. Fits: all old sledge hammer heads from 8 to 12 lb. Manche de masse large , œil canadien. Pour anciennes têtes de masse de 8 à 12 lb.
-	B3013601SG	86646	Garant	6	432	2.10 (0.95)	36 (91.4)	1 1/8 x 1 1/2 (2.9 x 3.8)	Large sledge hammer handle , Canadian eye. Manche de masse large , œil canadien.
-	B3013605	86647	Garant	6	432	1.5 (0.68)	36 (91.4)	1 1/8 x 1 1/2 (2.9 x 3.8)	
-	B3013606	86648	Garant	6	432	1.5 (0.68)	36 (91.4)	1 1/8 x 1 1/2 (2.9 x 3.8)	Large sledge hammer handle , waxed hickory, Canadian eye. Fits: all sledge hammer heads from 14 to 20 lb. and FM1036. Manche de masse large , en caryer ciré, œil canadien. Pour têtes de masse de 14 à 20 lb et FM1036.
C	B3913605	86868	Garant	6	360	1.73 (0.78)	36 (91.4)	1 1/4 x 1 5/8 (3.1 x 4.1)	Extra-large sledge hammer handle , Canadian eye. Manche de masse extralarge , œil canadien.
D	B5003605	86828	Garant	6	360	1.80 (0.82)	36 (91.4)	1 13/16 x 2 3/32 (4.6 x 5.3)	Standard post maul handle . Manche de masse standard .
E	B3033001SG	86825	Garant	6	450	1.2 (0.54)	30 (76.2)	1 5/8 x 1 13/16 (4.6 x 4.7)	Kentool tire hammer handle . Manche de masse à pneu , style « Kentool ».



HAMMER HANDLES
MANCHES DE MARTEAU



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	EYE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE L'ŒIL PO (CM)	
A	B4031001 B4031005	86680	Garant	6	648	0.30 (0.13)	10 (25.4)	11/16 x 15/16 (1.7 x 2.4)	Mason club hammer handle , American eye, premium-quality varnished hickory. Manche de marteau maçon , en caryer verni de première qualité, œil américain.
-	B4031005	86681	Garant	6	648	0.1 (0.045)	10 (25.4)	11/16 x 15/16 (1.7 x 2.4)	Mason club hammer handle , American eye, varnished hickory. Manche de marteau maçon , en caryer verni, œil américain.
B	B4931005	86870	Garant	6	648	0.3 (0.136)	10 (25.4)	13/16 x 1 1/8 (2.4 x 2.8)	Mason club hammer handle , Canadian eye, varnished hickory. Manche de marteau maçon , en caryer verni, œil canadien.
C	B4001405	86660	Garant	6	540	0.40 (0.18)	14 (35.6)	17/32 x 1 1/32 (1.3 x 2.6)	Nail/claw hammer handle , varnished hickory, adze eye. Manche de marteau à clous , en caryer verni, œil d'herminette.
D	B4061601SG	86683	Garant	6	540	0.50 (0.22)	16 (40.6)	29/32 x 1 3/16 (2.2 x 2.8)	Nail hammer handle for Stanley model , varnished hickory. Non-slip safety grip. Canadian eye. Manche de masse/marteau forgeron , en caryer verni de première qualité, prise sécuritaire antidérapante, œil canadien.
E	B4061605 B4061805	86684	Garant	6	540	0.50 (0.22)	16 (40.6)	29/32 x 1 3/16 (2.2 x 2.8)	3-4 lb. sledge hammer handle , Canadian eye, premium-quality varnished hickory. Manche de masse en caryer verni , œil canadien. Pour masse de 3-4 lb.
-	B4061805	86687	Garant	6	504	0.60 (0.27)	18 (45.7)	1 3/16 x 29/32 (2.2 x 2.8)	Blacksmith hammer handle , American eye, varnished hickory. Fits all sledge/blacksmith 3-4 lbs Manche de marteau forgeron , caryer verni, œil américain. Pour masse/marteau 3-4 lb.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	EYE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	DIMENSIONS DE L'OEIL PO (CM)	
A	B4111201	86690	Garant	6	540	0.30 (0.13)	12 (30.5)	17/32 x 1 1/32 (2.6 x 1.4)	Brick hammer handle , premium-quality varnished hickory. Fits: D2240. Manche de marteau briqueteur , en caryer verni de première qualité. Pour D2240.
B	B4961605	86869	Garant	6	648	0.5 (0.23)	16 (40.6)	11/16 x 15/16 (1.7 x 2.4)	Mason club/blacksmith handle , American eye, varnished hickory. Fits all mason club hammers, American eye. Manche de marteau maçon/forgeron , en caryer verni, œil américain. Pour manche de marteau maçon, œil américain.
C	B4021205	86653	Garant	6	672	0.30 (0.13)	12 (30.5)	15/32 x 23/32 (1.1 x 1.8)	Machinist ball-pein hammer handle , varnished hickory. Fits: D20805 and D21205. Manche de marteau machiniste , en caryer verni. Pour D20805 et D21205.
-	B4021405	86656	Garant	6	504	0.40 (0.18)	14 (35.6)	17/32 x 27/32 (1.3 x 2.1)	Machinist ball-pein hammer handle , varnished hickory. Fits: D21605. Manche de marteau machiniste , en caryer verni. Pour D21605.
D	B4021605	86674	Garant	6	648	0.50 (0.23)	16 (40.6)	19/32 x 1 1/32 (1.5 x 2.5)	Machinist ball-pein hammer handle , varnished hickory. Manche de marteau machiniste , en caryer verni.
E	B4021806	86679	Garant	6	504	0.60 (0.27)	18 (45.7)	21/32 x 1 5/32 (1.6 x 2.9)	Machinist ball-pein hammer handle , waxed hickory. Fits: D24005 and D24205. Manche de marteau machiniste , en caryer ciré. Pour D24005 et D24205.
F	B4021601SG	78412	Garant	6	648	0.50 (0.23)	16 (40.6)	19/32 x 1 1/32 (1.5 x 2.5)	Machinist ball-pein hammer handle , premium-quality varnished hickory with non-slip safety grip. Fits: D22401SG and D23205SG. Manche de marteau machiniste , en caryer verni de première qualité, prise sécuritaire antidérapante. Pour D22401SG et D23205SG.



WEDGES COINS

FOR 2-4 LB. SLEDGES		POUR LES MASSES DE 2 À 4 LB	
A7001	Wide all-purpose wooden wedge. (Cut to the same width as the sledge's eye before assembly)	Coin de bois large tout usage. (Couper à la largeur de l'œil avant d'assembler la masse)	
A7003	#3 steel wedge.	Coin d'acier n° 3.	
FOR 6-10 LB. SLEDGES		POUR LES MASSES DE 6 À 10 LB	
A7001	Wide all-purpose wooden wedge. (Cut to the same width as the sledge's eye before assembly)	Coin de bois large tout usage. (Couper à la largeur de l'œil avant d'assembler la masse)	
A7004	#4 steel wedge.	Coin d'acier n° 4.	
FOR 2-4 LB. SLEDGES		POUR LES MASSES DE 2 À 4 LB	
A7006	Universal wedge for sledges of all sizes.	Coin de bois universel pour toutes les grosseurs de masses.	
	#5 steel wedge	Coin d'acier n° 5.	

A A7001
B7001



B A7003
B7003



C A7004
B7004



D A7005
B7005



E A7006
B7006



F A7007



G B7007



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	DIMENSIONS UNITAIRES PO (CM)	
A	A7001	86709	Garant	10	100	2880	2 1/2 x 2 1/2 x 3/8 (6.35 x 6.35 x 0.95)	Wooden wedges for axes and sledges , 1 wedge per card. 10 cards per pack. Coins en bois pour haches et masses , 1 coin par carte. 10 cartes par paquet.
-	B7001	86719	Garant	40	480	11520	2 1/2 x 2 1/2 x 3/8 (6.35 x 6.35 x 0.95)	Single-bit axe wooden wedges , cardboard box. Coins en bois pour hache à simple taillant , emballés dans une boîte.
B	A7003	86710	Garant	10	320	2880	1 1/8 x 15/32 x 5/32 (2.85 x 1.19 x 0.39)	#3 steel wedge for hammers , 16 oz. and over and for 2, 3 and 4lb sledges. 2 wedges per card. 10 cards per pack. Coins en acier n° 3 pour marteau , 16 oz et plus et pour masse 2, 3 et 4 lb. 2 coins par carte. 10 cartes par paquet.
-	B7003	86720	Garant	50	2500	120000	1 1/8 x 15/32 x 5/32 (2.85 x 1.19 x 0.39)	#3 steel wedges , plastic bag. Coins en acier n° 3 , emballés dans un sac.
C	A7004	86711	Garant	10	320	15360	1 1/8 x 3/4 x 5/32 (2.85 x 1.9 x 0.39)	#4 steel wedges , for 6, 8 and 10lb sledges. 2 wedges per card. 10 cards per pack. Coins en acier n° 4 pour masse 6, 8 et 10 lb. 2 coins par carte. 10 cartes par paquet.
-	B7004	86722	Garant	50	2500	120000	1 1/8 x 3/4 x 5/32 (2.85 x 1.9 x 0.39)	#4 steel wedges , plastic bag. Coins en acier n° 4 , emballés dans un sac.
D	A7005	86712	Garant	10	320	2880	1 1/8 x 1 x 5/32 (2.85 x 2.54 x 0.39)	#5 steel wedges , for 12, 14 and 16lb sledges. 2 wedges per card. 10 cards per pack. Coins en acier n° 5 pour masse 12, 14 et 16 lb. 2 coins par carte. 10 cartes par paquet.
-	B7005	86724	Garant	50	2000	96000	1 1/8 x 1 x 5/32 (2.85 x 2.54 x 0.39)	#5 steel wedges , plastic bag. Coins en acier n° 5 , emballés dans un sac.
E	A7006	86713	Garant	10	90	2880	1 24/25 x 1 5/8 x 1/5 (4.97 x 4.13 x 0.51)	Combo wedge pack for sledges , 1 of each: #5 steel and medium wooden wedge. 10 cards per pack. Ensemble de coins pour masse , 1 de chaque : coin en acier n° 5 et coin moyen en bois. 10 cartes par paquet.
-	B7006	86725	Garant	50	1000	48000	1 1/8 x 1 1/4 x 5/32 (2.85 x 3.022 x 0.39)	#6 steel wedges , plastic bag. Coins en acier n° 6 , emballés dans un sac.
F	A7007	86714	Garant	10	150	2880	1 1/8 x 1 1/4 x 5/32 (2.85 x 3.18 x 0.39)	#6 all-purpose steel wedges , 2 wedges per card. 10 cards per pack. Not specific to a particular product. Coins en acier n° 6 tout usage , 2 coins par carte. 10 cartes par paquet. Ce produit n'est pas associé à une masse en particulier.
G	B7007	86726	Garant	140	840	20160	2 1/4 x 1 1/2 x 3/8 (5.72 x 3.81 x 0.95)	Wooden sledge hammer wedge , packed in a cardboard box. Coins en bois pour masse , emballés dans une boîte.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	DIMENSIONS UNITAIRES PO (CM)	
A	A7008	86715	Garant	10	120	4800	1 24/25 x 1 5/9 x 1/10 (4.97 x 4.13 x 0.25)	Combo wedge pack for short hammers , 1 of each: #3 steel & small wooden wedge. 10 cards per pack. Ensemble de coins pour petits marteaux , 1 de chaque : coin en acier n° 3 et petit coin en bois. 10 cartes par paquet.
-	B7008	86727	Garant	60	840	8640	4 1/3 x 2 1/3 x 3/4 (11 x 5.93 x 1.9)	Small hammer wedge pack , 1 wooden & 1 steel wedge. Plastic bag. Petits coins pour marteau court , 1 coin en bois et 1 en acier. Emballés dans un sac.
B	A7009	86716	Garant	10	120	2880	1 24/25 x 1 5/8 x 1/5 (4.97 x 4.13 x 0.51)	#9 all-purpose aluminum wedges , 2 wedges per card. 10 cards per pack. Not specific to a particular product. Coins en aluminium n° 9 tout usage , 2 coins par carte. 10 cartes par paquet. Ce produit n'est pas associé à une masse en particulier.
-	B7011	86729	Garant	50	600	28800	2 1/3 x 2 1/10 x 3/4 (5.93 x 5.33 x 1.9)	Aluminum wedges for axes 2 lb. and over , plastic bag. Coins en aluminium pour hache de 2 lb et plus , emballés dans un sac.
C	A7011	86717	Garant	10	90	2880	1 24/25 x 1 5/9 x 1/3 (4.97 x 4.13 x 0.85)	#7 aluminum wedges for axes 2 lb. and over , 2 wedges per card. 10 cards per pack. Coins en aluminium n° 7 pour hache (2 lb et plus) , 2 coins par carte. 10 cartes par paquet.
-	B7010	86836	Garant	10	500	12000	2 1/8 x 1 1/4 x 1/2 (6.99 x 3.81 x 1.27)	Aluminum wedges , packed in a plastic bag. Coins en aluminium , emballés dans un sac.
D	A7012	86837	Garant	10	110	2880	1 3/4 x 1 x 5/16 (4.45 x 2.54 x 0.79)	Wooden wedges for hammers , 2 wedges per card. 10 cards per pack. Coins en bois pour marteau , 2 coins par carte. 10 cartes par paquet.
-	B7009	86728	Garant	200	1600	28800	1 3/4 x 1 x 5/16 (4.45 x 2.54 x 0.79)	Wooden wedge for short hammers , packed in a cardboard box. Petits coins de bois pour marteau court , emballés dans une boîte.
E	A7102	86718	Garant	10	300	2880	3/4 x 5/16 x 1/8 (1.9 x 0.79 x 0.32)	#2 steel wedges for hammers , 8 oz. and 13 oz.. 2 wedges per card. 10 cards per pack. Coins en acier n° 2 pour marteau , 8 oz et 13 oz. 2 coins par carte. 10 cartes par paquet.
-	B7102	86730	Garant	50	2500	120000	3/4 x 5/16 x 1/8 (1.9 x 0.79 x 0.32)	#2 steel wedges , packed in a plastic bag. Coins en acier n° 2 , emballés dans un sac.

CUTTER AND PICK HEADS
TÊTES DE PIC ET TRANCHE



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	HANDLE LENGTH IN. (CM)	CUTTER LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	LONG. MANCHE PO (CM)	LONG. TRANCHE PO (CM)	
A	HD29	81358	Garant	2	150	15.5 (39.37)	16 1/4 (41.3)	3 1/2 (8.9)	<p>Cutter mattock head, forged and tempered steel. Ideal size for breaking and smoothing hard ground, or for removing rocks and roots.</p> <p>Tête de tranche et pioche, en acier forgé et trempé. Grosseur idéale pour défaire ou ameublir un sol dur ou pour enlever roches et racines.</p>
B	HD19	81357	Garant	2	150	21 (53.34)	18 3/4 (47.6)	3 (7.6)	<p>Pick and mattock head, forged and tempered steel. Used to dig or bury in packed or clayey earth. The pick can be used to loosen the earth or clay and the mattock can be used to remove earth.</p> <p>Tête de pic et pioche, en acier forgé et trempé. Pour creuser ou enterrer dans un sol glaiseux ou dur. Tête de pic utile pour remuer le sol et tête de pioche pratique pour enlever la terre.</p>
C	HD30	81359	Garant	2	150	22 (55.88)	21 (53.3)	3 (7.6)	<p>Clay pick head, forged and tempered steel. Used for digging in clay or packed earth, particularly when long or deep ditches are to be dug.</p>
D	HD40	81360	Garant	2	150	24 (60.96)	22 3/4 (57.8)	3 (7.6)	<p>Tête de pic à glaise, en acier forgé et trempé. Pour creuser des fossés longs ou profonds dans un sol glaiseux ou dur.</p>



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSION DE LA LAME PO (CM)	
A	GPFSB09	83130	Pro Series	6	2592	0.45 (0.20)	9 (22.9)	Replacement blade for floor scraper. Lame de remplacement en acier pour grattoir à plancher.
B	GPFSB14	83131	Pro Series	6	1296	0.73 (0.33)	14 (35.6)	
C	GPFSB18	83132	Pro Series	6	1296	0.95 (0.43)	18 (45.7)	
D	BEGFPS	82969	Pro Series	1	-	3.3 (1.5)	18 (45.7)	Replacement blade for post hole spoon, GFPS08, GFPS09, GFPS10, GFPS12. Forged, tempered steel blade, varnished. 9 x 10 3/4" (22.9 x 27.3 cm). Lame de remplacement pour pelles cuillères, GFPS08, GFPS09, GFPS10 et GFPS12. Lame vernie en acier forgé et trempé, 9 x 10 3/4 po (22,9 x 27,3 cm).
E	HDGBH65	82748	-	1	-	0.08 (0.04)	6 11/16 x 1 3/4 (17 x 4.5)	Hoe blade, for GBH65. Lame de binette, pour GBH65.

RAKE PARTS
PIÈCES DE REMPLACEMENT POUR RÂTEAUX

A HDGPALR24



B 86961



C 86088



D 86349



E HDEAAL36



F 83751



G 83752



H 83753



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSION DE LA LAME PO (CM)	
A	HDGPALR24	85535	Pro Series	1	-	1.5 (0.68)	24 (60.9)	Landscaoper rake head, for GPALR24. Tête de râteau paysagiste, pour GPALR24.
B	86961	86961	Pro Series	1	-	2.1 (0.91)	-	Handle for asphalt rake, EAAL36. Manche de râteau à asphalte, EAAL36.
C	86088	86088	Pro Series	1	-	0 (0.15)	-	Tubular braces, for EAAL36 (pair). Renforts tubulaires, pour râteau à asphalte EAAL36 (paire).
D	86349	86349	Pro Series	1	-	0.12 (0)	-	Hardware bag, for asphalt rake EAAL36. Ensemble de quincaillerie, pour râteau à asphalte EAAL36.
E	HDEAAL36	86077	Pro Series	1	-	2.44 (0.91)	36 (91.4)	Head (only) for asphalt rake, EAAL36. Tête de râteau à asphalte, EAAL36 (seule).
F	83751	83751	Pro Series	1	-	2.3 (0.91)	36 (91.4)	Landscaoper rake head, for GALR36. Tête de râteau paysagiste, pour GALR36.
G	83752	83752	Pro Series	1	-	0.4 (0)	-	Set of braces and hardware, for lanscaoper rake GALR36. Braces with half moon shaped ends. Paire de renfort avec quincaillerie, pour râteau GALR36. Renforts avec extrémité en demi-lune.
H	83753	83753	Pro Series	1	-	1.7 (0.45)	-	Landscaoper rake replacement handle, for GALR36. Manche de remplacement pour râteau, pour GALR36.

FORK HEADS AND GRAIN SCOOP BLADE TÊTES DE FOURCHES ET LAME POUR PELLE À GRAINS

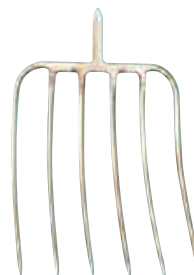
A HDG0312
HDG0314



B HDG0513



C HDG0613



D HDG1016



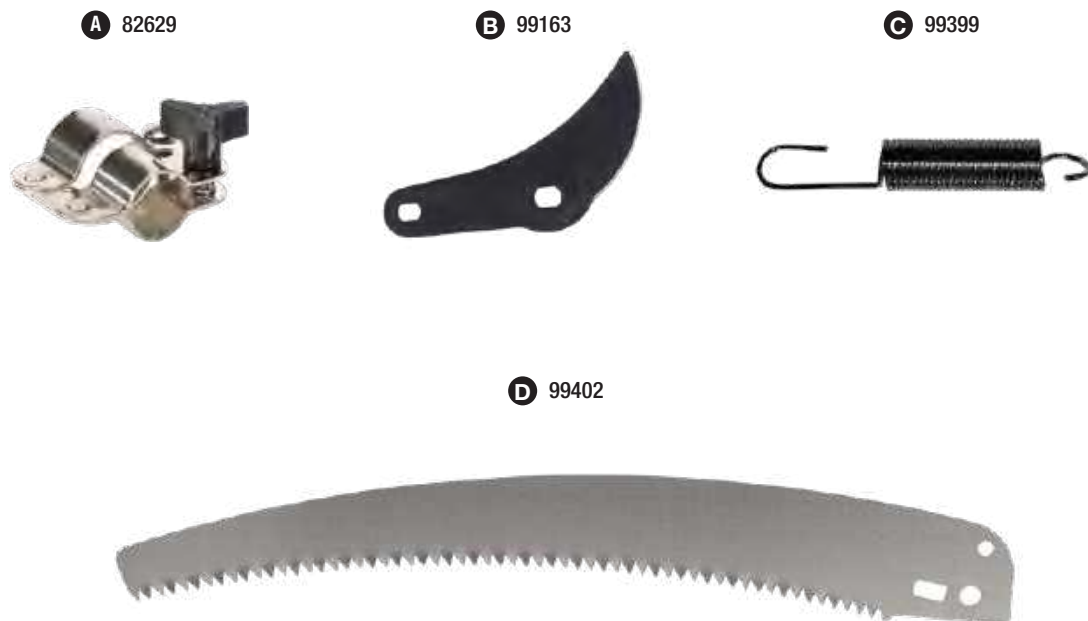
E HDG1013



F BEGAG08



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BLADE DIMENSIONS IN. (CM)	APPROX. TOT. LENGTH IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSION DE LA LAME PO (CM)	LONG. TOT. APPROX. PO (CM)	
A	HDG0312	82769	Agro Series	3	1.00 (0.45)	–	12 (30.5)	Replacement head for hay fork, forged, 3 tines, G031248, G031254. Tête de remplacement pour fourche à foin, forgée, 3 dents, G031248, G031254.
–	HDG0314	82768	Agro Series	3	1.20 (0.54)	–	14 (35.6)	Replacement head for straw fork, forged, 3 tines, G031448. Tête de remplacement pour fourche à paille, forgée, 3 dents, G031448.
B	HDG0513	82766	Agro Series	3	1.8 (0.82)	–	13 (33)	Replacement head for manure fork, forged, 5 tines, G0513D, G0513L. Tête de remplacement pour fourche à fumier, forgée, 5 dents, G0513D, G0513L.
C	HDG0613	82764	Agro Series	3	2.3 (1.04)	–	13 (33)	Replacement head for manure fork, forged, 6 tines, G0613D, G0613L. Tête de remplacement pour fourche à paille, forgée, 6 dents, G0613D, G0613L.
D	HDG1016	82713	Agro Series	3	4.6 (2.09)	–	16 (40.6)	Replacement head for ensilage fork, forged, 10 tines, G1016D. Tête de remplacement pour fourche à ensilage, forgée, 10 dents, G1016D.
E	HDG1013	82758	Agro Series	3	2.2 (1)	–	13 (33)	Replacement head for bedding fork, 10 tempered steel and welded tines, G1013L. Tête de remplacement pour fourche à litière, 10 dents soudées en acier trempé, G1013L.
F	BEGAG08	82993	Agro Series	3	2.5 (0.91)	13 x 17 3/8 (33 x 44.1)	17 3/8 44.1	Replacement blade for aluminum grain scoop. Lame de remplacement en aluminium pour pelle à grains.



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	POIDS UNITAIRE LB (KG)	
A	82629	82629	Botanica	1	0 (0.12)	Adjustment arm kit , for models NXPT10, NXPT12D, GAPT12DC. Ensemble de bras d'ajustement , pour modèles NXPT10 - NXPT12D - GAPT12DC.
B	99163	99163	Botanica	1	0 (0.06)	Cutting blade , for models NXPT10-NXPT12D-GAPT12DC. Lame de coupe , pour modèles NXPT10 - NXPT12D - GAPT12DC.
C	99399	99399	Botanica	1	0 (0.02)	Spring , for NXPT10, NXPT12D AND GAPT12DC. Ressort , pour NXPT10, NXPT12D ET GAPT12DC.
D	99402	99402	Botanica	1	0.20 (0)	14" saw blade , for NXPT10, NXPT12D and GAPT12DC. Lame de scie , 14 po, pour NXPT10, NXPT12D et GAPT12DC.

**WHEELBARROW AND LAWN ROLLER PARTS
PIÈCES POUR BROUETTES ET ROULEAU À PELOUSE**

A 85865



B 10774



C 00221400ND



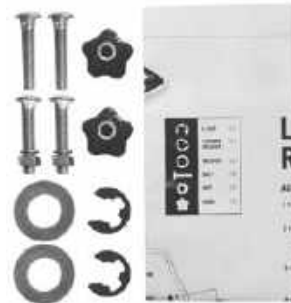
D BBCC



E 8304300



F 83045



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	
A	85865	85865	Garant	1	20	8.51	Manches bois de brouette de type TIFS (avec UPC) , 64 pouces, paire pour RXTIFS600FF, TIFS600, TIFS600FF, TIFS6CT30, HBIFS6GA, HBIFS6FFGA. Wood handle for wheelbarrow type TIFS (w/UPC) , 64 inches, pair for RXTIFS600FF, TIFS600, TIFS600FF, TIFS6CT30, HBIFS6GA, HBIFS6FFGA.
B	10774	10774	True Temper	1	–	9	Manches de remplacement gris en acier , 1 1/2 x 1 1/2x60, adhésif orange (paire), pour brouette C6PSP, C6ORUT14GA. Steel replacement handles, gray , 1 1/2 x 1 1/2 x 60 in., orange tape (pair), for wheelbarrow C6PSP, C6ORUT14GA.
C	00221400ND	01198	True Temper	1	312	4.0 (1.81)	C series ans S series replacement handles , no holes. Dimensions 1 1/2" H x 1 1/2" W x 60" L (3.8 x 3.8 x 152.4 cm). Manches de remplacement, série C et série S ve , non troués. Dimensions épaisseur x largeur x longueur : 1 1/2 x 1 1/2 x 60 po (3,8 x 3,8 x 152,4 cm).
D	BBCC	01609	True Temper	6	–	0.2 (0.09)	Ball bearings (pair) , for 5/8" (1.9 cm) axle and outside hub dia. 3/8" (0.9 cm). Roulement à billes (paire) , pour essieu 5/8 po (1,58 cm) et moyeu externe de 3/8 po (0,9 cm).
E	83043	83043	Garant	1	–	2.2 (1)	Sealing rubber plug , for 8014500 lawn roller. Bouchon et caoutchouc scellant , pour rouleau à pelouse 8014500.
F	83045	83045	Garant	1	–	0.188 (0)	Hardware kit for 8014500 lawn roller , includes (2 attachments, 4 break spheres, 2 break plates, 2 tightening bolts and instructions) (excluding the drain plug and the gasket). Sac de quincaillerie du rouleau à pelouse 80145 , inclus la quincaillerie et la feuille de montage (2 attaches, 4 rondelles freins, 2 rondelles plates, 4 boulons, 2 écrous, 2 boutons de serrage + instructions) (exclus le bouchon et le joint d'étanchéité).

**WHEELBARROW PARTS
PIÈCES POUR BROUETTES**



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	
A	TWKT	00818	True Temper	1	36	10.4 (4.72)	Wheelbarrow conversion kit , with 4" x 8" x 16" (10 x 20 x 40 cm) wheel, and 5/8" (1.6 cm) axle. Kit includes: 1 pneumatic tire T22CC, 5/8" (1.6 cm) axle, 2 axle brackets and nuts. Trousse de conversion pour brouette , avec roue de 4 x 8 x 16 po (10 x 20 x 40 cm) et essieu de 5/8 po (1,6 cm). Incluant 1 roue et pneumatique T22CC, essieu de 5/8 po (1,6 cm), 2 supports à essieu et écrous.
B	TWKTIND	84981	Pro Series	1	60	–	Conversion kit from 1 to 2 wheels , includes a 16-in wheel, 4 ply pneumatic tire, 3/4-in steel axle and two axle brackets. Ensemble de conversion de 1 à 2 roues , comprend une roue de 16 po. (40,6 cm), pneumatique 4 plis, un essieu en acier de 3/4 po. et deux supports à essieu.
C	99319	99319	True Temper	1	60	11 (4.99)	Flat-free tire , 4" x 8" x 15" (10 x 20 x 37.5 cm) wheel, for axle brackets 3/4" (1.9 cm). Pneu anticrevaision , roue de 4 x 8 x 15 po (10 x 20 x 37,5 cm), pour essieu de 3/4 po (1,9 cm).
D	TWKTINDFF	84982	Pro Series	1	60	–	Conversion kit from 1 to 2 wheels , includes a 16-in wheel, flat-free tire, 3/4-in steel axle and two axle brackets. Ensemble de conversion de 1 à 2 roues , comprend une roue de 16 po. (40,6 cm), pneu anticrevaision, un essieu en acier de 3/4 po. et deux supports à essieu.
E	IT6CC	01142	True Temper	6	648	0.5 (0.34)	Universal inner tub , for 4" x 6" x 14" (10 x 15 x 35.6 cm) tire. Chambre à air universelle pour pneumatique de 4 x 6 x 14 po (10 x 15 x 35,6 cm).
F	IT8CC	00852	True Temper	6	648	0.76 (0.30)	Universal inner tub , for 4" x 8" x 16" (10 x 20 x 40.6 cm) tire. Chambre à air universelle , pour pneumatique de 4 x 8 x 16 po (10 x 20 x 40,6 cm).
G	74141R	74141R	True Temper	1	54	7.3 (3.31)	Wheel and 4-ply tire , 4" x 8" x 16" (10 x 20 x 40 cm) wheel, with inner tube, 4-ply tire, roller bearing for 3/4" (1.9 cm) axle. Ensemble roue et pneumatique 4 plis , 4 x 8 x 16 po (10 x 20 x 40,6 cm), avec chambre à air, palier à roulement pour essieu de 3/4 po (1,9 cm).
H	00038360	86348	True Temper	1	40	7.3 (3.31)	Wheel and 2-ply tire assembly , 3 1/2 x 8 x 14 3/4" (8.8 x 20 x 37.4 cm), self-lubricating for 5/8" axle. Ensemble roue et pneumatique 2 plis , 3 1/2 x 8 x 14 3/4 (8,8 x 20 x 37,4 cm), coussinets autolubrifiants pour essieu de 5/8 po (1,6 cm).



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	
A	TT6CC	00790	True Temper	3	54	3.12 (1.42)	Replacement tire, 2 ply, 4" x 6" x 14" (10 x 15 x 35.6 cm), universal for 6" (15 cm) hub. Pneumatique de remplacement, 2 plis, 4 x 6 x 14 po (10 x 15 x 35,6 cm), universel avec moyeu de 6 po (15 cm).
B	TT8CC	00791	True Temper	3	54	3.47 (1.57)	Replacement tire, 2 ply, 4" x 8" x 16" (10 x 20 x 40.6 cm), universal for 8" (20 cm) hub. Pneumatique de remplacement, 2 plis, 4 x 8 x 16 po (10 x 20 x 40,6 cm), universel avec moyeu de 8 po (20 cm).
C	T14CC	00788	True Temper	3	108	4.55 (2.06)	Wheel and tire assembly, 4" x 6" x 13" (10 x 15 x 32.5 cm) wheel, no inner tube, nylon bushing for 5/8" (1.6 cm) axle. Ensemble roue et pneumatique, roue 4 x 6 x 13 po (10 x 15 x 32,5 cm), pas de chambre à air, coussinet en nylon pour essieu de 5/8 po (1,6 cm).
D	T22CC	00206	True Temper	3	54	6.00 (2.72)	Wheel and tire assembly, 4" x 8" x 16" (10 x 20 x 40 cm) wheel, no inner tube, self-lubricating bushing for 5/8" (1.6 cm) axle. Ensemble roue et pneumatique, roue 4 x 8 x 16 po (10 x 20 x 40 cm), pas de chambre à air, coussinet autolubrifiant pour essieu de 5/8 po (1,6 cm).
E	FFTU	99770	True Temper	3	54	9.4 (4.26)	15" True Temper universal flat-free tire. Pneu 15 po anticrevaision universel True Temper.
F	SFFTCC	78728	True Temper	3	36	9 (4.08)	Replacement flat-free tire with automotive inspired design 3.5" x 10.5" x 16" (8.75 x 26.25 x 40 cm) wheel, with 5/8" (1.6 cm) axle. Pneumatique de remplacement anticrevaision au design inspiré de l'automobile, roue de 3,5 x 10,5 x 16 po (8,75 x 26,25 x 40 cm), essieu de 5/8 po (1,6 cm).
G	T22KBCC	01666	True Temper	3	54	8.20 (3.72)	Wheel and knobby tire assembly, 4" x 8" x 16" (10 x 20 x 40 cm) wheel, no inner tube, ball bearing for 5/8" (1.6 cm) axle. Ensemble roue et pneumatique à crampons, roue 4 x 8 x 16 po (10 x 20 x 40 cm), pas de chambre à air, roulement à billes pour essieu de 5/8 po (1,6 cm).
H	FFTCC	01791	True Temper	3	54	9.3 (4.22)	Wheel and flat-free 2-ply rubber tire, 4" x 8" x 16" (10 x 20 x 40 cm) wheel, ball bearing for 5/8" (1.6 cm) axle. Ensemble roue et pneumatique en caoutchouc anticrevaision 2 plis, roue de 4 x 8 x 16 po (10 x 20 x 40 cm), roulement à billes pour essieu 5/8 po (1,6 cm).
I	FFTKBCC	01845	True Temper	3	54	9.36 (4.25)	Wheel and knobby flat-free 2-ply tire, 4" x 8" x 15" (10 x 20 x 38 cm) wheel, ball bearing for 5/8" (1.6 cm) axle. Ensemble roue et pneumatique à crampons anticrevaision 2 plis, roue de 4 x 8 x 15 po (10 x 20 x 38 cm), roulement à billes pour essieu de 5/8 po (1,6 cm).

A 83479



B 83767



C 85540



D 84398



E 84397



F 84396



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	83479	83479	PRO flow	1	-	0.8 (0.36)	5 1/2 x 5 x 2 3/4 (13.3 x 12.7 x 7)	Water system , for hose reels numbers: 83335, 83066, 8466500. Bloc d'arrivée d'eau , pour les dévidoirs 83335, 83066, 8466500.
B	83767	83767	PRO flow	1	-	0.6 (0.27)	8 x 12 x 1 (20.3 x 30.5 x 2.5)	Water system , for hose reels numbers: 83066-83657-84663-84665. Bloc d'arrivée d'eau , pour les dévidoirs 83066-83657-84663-84665.
C	85540	85540	PRO flow	1	-	0.67 (0.3)	8 x 7 1/2 x 3 (20.3 x 19.1 x 7.6)	Water system , for hose reel number 85532. Bloc d'arrivée d'eau , pour le dévidoir 85532.
D	84398	84398	PRO flow	1	-	0.55 (0.24)	2 3/4 x 5 1/8 x 6 3/4 (7 x 13 x 17.1)	Water system , for hose reels numbers: 84374. Bloc d'arrivée d'eau , pour les dévidoirs 84374.
E	84397	84397	PRO flow	1	-	0.136 (0.06)	1.5 x 1.5 x 3.5 (3.8 x 3.8 x 8.9)	Steel leg , for hose reels numbers: 84374. Patte en acier , pour les dévidoirs 84374.
F	84396	84396	PRO flow	1	-	0.664 (0.3)	1.25 x 5.75 x 6 (3.2 x 14.6 x 15.2)	Aluminum crank , for hose reels numbers: 84374. Manivelle en aluminium , pour le dévidoir 84374.

**WATER SYSTEM AND CONNECTOR HOSE PARTS
BLOC D'ARRIVÉE D'EAU ET TUYAUX DE RACCORD**



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN. (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	23816	23816	Ames	1	—	0.14 (0.06)	6 x 5 x 2 1/2 (15.24 x 12.7 x 6.35)	Water system , for Ames hose reels numbers: 23832 and 23883. Bloc d'arrivée d'eau , pour les dévidoirs Ames 23832 et 23883.
B	23817	23817	Ames	1	—	0.2 (0.09)	6 x 5 x 3 (15.2 x 12.7 x 7.6)	Water system , for Ames hose reel number: 23855. Bloc d'arrivée d'eau , pour le dévidoir Ames 23855.
C	80394	80394	Ames	1	—	0.8 (0.36)	5 1/2 x 4 1/4 x 2 1/2 (13.9 x 10.8 x 6.4)	Aluminum water system , and 5/8" locking clip for Ames hose reels numbers: 99971, 99972. Bloc d'arrivée d'eau en aluminium et attache de retenue 5/8 po pour les dévidoirs Ames 99971, 99972.
D	80395	80395	Ames	1	—	0.8 (0.36)	6 x 6 x 2 1/2 (15.2 x 15.2 x 6.4)	Water system . Bloc d'arrivée d'eau en plastique .
E	80347	80347	Ames	1	—	0.4 (0.18)	5 1/2 x 4 1/4 x 2 1/2 (13.9 x 10.8 x 6.4)	Aluminum water system and retaining clip for 80326, 2385630B or 23918 hose reels. Bloc d'arrivée d'eau en aluminium et attache de retenue pour dévidoirs 80326, 2385630B ou 23918.
F	8302900	83029	Ames	1	—	0.5 (0.23)	7 x 2 1/2 x 5 (17.78 x 6.35 x 12.7)	Aluminum water system and retaining clip for NeverLeak™ hose reels 80147, 24155, 24156, 84316, 84321, 84664, 84640, 84641, 84688, 84689, 80345GR. Bloc d'arrivée d'eau en aluminium et attache de retenue . Pour les dévidoirs NeverLeak™ 80147, 24155, 24156, 84316, 84321, 84664, 84640, 84641, 84688, 84689 et 80345GR.
G	80370	80370	Ames	1	—	0.5 (0.23)	7 x 5 x 2 1/2 (17.8 x 12.7 x 6.4)	Aluminum water system for hose reel (no retaining clip necessary). Bloc d'arrivée d'eau en aluminium pour dévidoir (pas d'attache de retenue nécessaire).
H	72035	99404	Ames	1	640	0.56 (0.25)	71 x 1 (180.34 x 2.54)	Hose reel connector hose for hose reel (6' hose, 2 female couplings). Tuyau de raccord , pour dévidoir (tuyau 6 pi, 2 raccords femelles).
I	72133	72133	Ames	1	320	0.66 (0)	9 x 8 x 1 (22.9 x 20.3 x 2.5)	6' connector hose (1 cut extremity, 1 female coupling). Tuyau de raccord 6 pi (1 extrémité coupée, 1 raccord femelle).



REPLACEMENT BLADES AND ASSEMBLY BUTTON
LAMES DE REMPLACEMENT ET BOUTON D'ASSEMBLAGE

A BEGIP139



B BEGIPM18



C BEGIPP21



D BEGIPP26



E BEGUH30



F BEYPM19



G BEYPP24



H BEYPP36



I BEYPP22



J 88844



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	
A	BEGIP139	86164	1	6	72	0.8 (0.362)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.5)	14" poly blade , for GIP139KD snow shovel. Lame 14 po en poly , pour pelle à neige GIP139KD.
B	BEGIPM18	80606	1	6	90	0.7 (0.317)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	18" poly blade , for GIPM18KD snow shovel. Lame 18 po en poly , pour pelle à neige GIPM18KD.
C	BEGIPP21	86152	1	6	90	1.8 (0.82)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	21" poly blade , for GIPP21KD snow pusher. Lame 21 po en poly , pour grattoir à neige GIPP21KD.
D	BEGIPP26	86165	1	6	90	2.5 (0.13)	26 x 11 (66 x 27.9)	26" poly blade , for GIPP26KD snow pusher. Lame 26 po en poly , pour grattoir à neige GIPP26KD.
E	BEGUH30	84701	1	6	126	2.4 (1.09)	30 x 8 3/8 (76.2 x 21.3)	30" UHMW blade , for UHMW snow pushers. Lame 30 po en UHMW , pour grattoirs à neige en UHMW.
H	BEYPM19	84519	1	-	48	2.11 (0.96)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	19" poly blade , for YPM19EAKD snow shovel with footstep. Lame 19 po en poly , pour pelle à neige YPM19EAKD avec appuis-pied.
I	BEYPP24	86987	1	6	48	2.38 (1.08)	24 x 11 3/4 (60.9 x 29.8)	24" poly blade , for YPP24 snow pusher. Lame 24 po en poly , pour grattoir à neige YPP24.
J	BEYPP36	80025	1	6	48	3.12 (1.42)	36 x 13 1/4 (91.4 x 33.7)	36" poly blade , for YPP36KU snow pusher. Lame 36 po en poly , pour grattoir à neige YPP36KU.
K	BEYPP22	84521	1	-	72	1.84 (0.84)	22 x 12 1/2 (55.88 x 30.48)	22" poly blade , for YPP22EAKD snow pusher and other PP22. Lame 22 po en poly , pour grattoir à neige YPP22EAKD et autres PP22.
L	88844	88844	1	-	-	0.1 (0.04)	-	Knock-down button with two screws. Approximate total length: 2 5/8 x 3/4 x 7/16". Diameter: 1" (2.54 cm). Bouton d'assemblage KD avec deux vis. Longueur totale approximative: 2 5/8 x 3/4 x 7/16 po. Diamètre: 1 po (2,54 cm).

A BEAPM19R



B BEAPP22R



C BEAP139R



D BEAPP21R



E BEAPP26R



F BEAPP30



G BENP139



H BENPM18



I BENPW18



J BENPP21



K BEAS112



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	MASTER PACK	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	BLADE DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. MAÎTRE	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS DE LA LAME PO (CM)	
A	BEAPM19R	84520	1	—	48	2.41 (1.09)	19 1/2 x 15 (48.26 x 38.1)	19" poly blade , with steel wear strip for APM19KDR and APM19SKDR without footstep. Lame 19 po en poly , avec lamelle d'acier pour pelles à neige APM19KDR et APM19SKDR sans appuis-pied.
B	BEAPP22R	84522	1	—	72	2.32 (1.05)	22 x 12 3/4 (55.88 x 30.5)	22" poly blade , with steel wear strip for APP22SKDR and other PP22 snow pushers. Lame 22 po en poly , avec lamelle d'usure en acier, pour grattoir à neige APP22SKDR et autres PP22.
C	BEAP139R	82462	1	6	72	1.90 (0.87)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.5)	14" poly blade , with steel wear strip for AP139R and YP139FK snow shovels. Lame 14 po , en poly avec lamelle en acier pour pelles à neige AP139R et YP139FK.
D	BEAPP21R	82457	1	6	90	2.05 (0.93)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	21" poly blade , with steel wear strip for APP21R snow pusher. Lame 21 po , en poly avec lamelle en acier pour grattoir à neige APP21R.
E	BEAPP26R	82458	1	6	90	2.61 (1.19)	26 x 11 (66 x 27.9)	26" poly blade , with steel wear strip for APP26R snow pusher. Lame 26 po en poly , avec lamelle en acier pour grattoir à neige APP26R.
F	BEAPP30	89949	1	4	48	3 (1.36)	30 x 13 7/8 (76.2 x 35.2)	30" poly blade , for APP30 snow pusher. Lame 30 po , en poly pour grattoir à neige APP30.
G	BENP139	82444	1	6	72	1.61 (0.73)	13 7/8 x 16 3/4 (35.2 x 42.5)	14" poly blade , for NP139 and YP139 snow shovels. Lame 14 po , en poly pour pelles à neige NP139 et YP139.
H	BENPM18	82461	1	6	90	1 (0.453)	18 x 13 1/2 (45.7 x 34.3)	18" poly blade , for NPM18 and YPM18 snow shovels. Lame 18 po , en poly pour pelles à neige NPM18 et YPM18.
I	BENPW18	82445	1	8	120	0.7 (0.317)	17 3/4 x 13 1/4 (45.1 x 33.7)	18" poly blade , for NPW18KD snow shovel. Lame 18 po , en poly pour pelle à neige NPW18KD.
J	BENPP21	82450	1	6	90	1.1 (0.498)	20 3/4 x 11 (52.7 x 27.9)	21" poly blade , for NPP21, YPP21 and YP21 snow pushers. Lame 21 po en poly , pour grattoirs à neige NPP21, YPP21 et YP21.
K	BEAS112	82443	3	—	—	1.6 (0.43)	11 1/4 x 13 3/4 (28.6 x 34.9)	11.5" steel blade , for AS112 snow shovel. Lame en acier 11,5 po , pour pelle AS112.



REPLACEMENT PARTS FOR ROOF RAKE
PIÈCES DE REMPLACEMENT POUR GRATTE À TOITURE



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	
A	86166	86166	1	–	0.28 (0.13)	Original 20" (50.80 cm) extension , for GPRR24 and LPRR24. Rallonge originale de 20 po , (50,8 cm) pour GPRR24 and LPRR24.
B	80059	80059	1	–	0.28 (0.13)	20" oval (50.8 cm) tube section , for GPRR24T and GARR24T telescopic roof rakes. Section de tube de 20 po , (50,8 cm) ovalisée pour grattes à couverture télescopiques GPRR24T et GARR24T.
C	GPRR24E	80157	1	432	0.8 (0.36)	60" (152.4 cm) aluminum extension , (optional) for GPRR24 and LPRR24. Rallonge en aluminium , (optionnelle) de 60 po (152,4 cm) pour GPRR24 et LPRR24.
D	BELPRR24	99982	1	–	1.04 (0.47)	Black roof rake blade , for LPRR24, GPRR24 and GPRR24T. Lame noire pour grattes à couverture , pour GPRR24T, GPRR24 et LPRR24.
E	82587	82587	1	–	–	Three extension notches , for GPRR24T, GPRR24 and LPRR24. Trois crochets d'extension , pour GPRR24T, GPRR24 et LPRR24.
F	82776	82776	1	–	0.12 (0.05)	Repair kit , with two original braces for GPRR24T, GARR24T, GPRR24 and LPRR24. Nécessaire de réparation , avec deux attaches originales pour GPRR24T, GARR24T, GPRR24 et LPRR24.

REPLACEMENT PARTS FOR ROOF RAKE
PIÈCES DE REMPLACEMENT POUR GRATTE À TOITURE

A BEARR19



B 85454



C BEARR24



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	BEARR19	85453	Garant	1	N/A	3.2 (1.45)	13 1/2 x 19 1/4 x 13 (34.3 x 48.9 x 33)	19-in aluminum replacement head , GAGRR19T gravity roof rake. Includes hardware kit and head central tube. Tête de remplacement en aluminium de 19 po , pour gratte à toiture gravité GAGRR19T (sans toile). Inclue la quincaillerie et le tube central de la tête.
B	85454	85454	Garant	1	N/A	0.37 (0.17)	17 1/2 x 1 3/4 x 1 3/4 (44.5 x 4.5 x 4.5)	5-ft. Poly Fabrene replacement carpet , for GAGRR19T gravity roof rake. Toile de remplacement en poly de 5 pieds , pour gratte à couverture gravité GAGRR19T.
C	BEARR24	85452	Garant	1	N/A	1 (0.45)	23 7/8 x 6 x 1 5/8 (60.6 x 15.2 x 4.1)	24-in aluminum replacement blade , GARR24T roof rake. Blade only, excludes the central tube and hardware. Lame de remplacement en aluminium de 24 po , pour gratte à toiture GARR24T. Lame seulement, exclue le tube et la quincaillerie.



DISPLAYS — PRÉSENTOIRS



A 84763



B 84891



C GBD1



D GSSD4



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODELE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	84763	84763	Garant	1	70	4.3 (1.95)	24 x 20 x 30 (61 x 50.8 x 76.2)	Cardboard display, 24 rond holes, 2x all-weather broom POP. Présentoir en carton, 24 trous ronds, 2x POP balai toutes saisons
B	84891	84891	Garant	1	–	4.3 (1.95)	24 x 20 x 30 (61 x 50.8 x 76.2)	Cardboard display, 16 rond holes, 2x Clip'n Lock push broom POP. Présentoir en carton, 16 trous ronds, 2x POP balais-brosses Clip'n Lock.
C	GBD1	80094	Pro Series	1	4	46 (20.87)	24.75 x 22 x 43 (62.9 x 55.8 x 109.2)	2-ft. metal display for bars, signs included. Présentoir 2 pieds en métal pour barres à clous, visuel inclus.
D	GSSD4	85242	Pro Series	1	6	50 (22.68)	17 x 48 x 48 (43.2 x 121.9 x 121.9)	4-ft. steel striking tool display, may hold tools such as sledgehammers, axes, picks and bars. Signs included. Présentoir 4 pieds en métal pour outils à percussion, peut contenir des outils tels que des haches, des masses, des pics ainsi que des barres. Visuels inclus.

A 99778



B 84105



C 80482



D 84106



E 22460



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	99778	99778	Garant	1	10	22 (9.98)	30 x 20 x 58 (76.2 x 50.8 x 147.3)	Rolling black steel display , for long handle tools. Includes 10 hooks for price tags (delivered unassembled, without tools). Présentoir roulant en acier noir , pour outils à long manche. Avec 10 crochets conçus pour les étiquettes de prix (livré non assemblé, sans outils).
B	84105	84105	Botanica	1	3	33 (15)	30 x 6 x 76 (76.2 x 15.2 x 193)	Modular rolling black steel display , including: 20 single hooks (11"), 3 double hooks (10") and 2 sign holder (without sign) (without tools). Présentoir modulaire roulant en acier noir , comprenant 20 crochets simples (11 po), 3 crochets doubles (10 po) et 2 supports pour PLV (sans PLV) (sans outils).
C	80482	80482	Garant	1	8	33 (15)	30 x 6 x 76 (76.2 x 15.2 x 193)	Modular rolling black steel display , including: 10 single hooks (11"), 5 double hooks (10"), 1 camel back hook (10") and 2 POP brackets (without POP) (without tools). Présentoir modulaire roulant en acier noir , comprenant 10 crochets simples (11 po), 5 crochets doubles (10 po), 1 crochet en dos de chameau (10 po) et 2 supports pour PLV (sans PLV) (sans outils).
D	84106	84106	Botanica	1	3	33 (15)	30 x 6 x 76 (76.2 x 15.2 x 193)	Modular rolling black steel display with sign , including: 20 single hooks (11"), 3 double hooks (10") and 2 sign holder (without tools). Présentoir modulaire roulant en acier noir avec visuel , comprenant 20 crochets simples (11 po), 3 crochets doubles (10 po) et 2 supports pour PLV (sans outils).
E	22460	22460	Ames	1	10	25 (11.34)	37 x 34 1/2 x 4 1/2 (94 x 88 x 11.4)	Tubular steel display , can hold 3 wheelbarrows. Wheelbarrows not included. Présentoir en acier tubulaire , peut contenir 3 brouettes. Brouettes non incluses.

A 80099

B 80599

C 88252

D 83065

E 84037
83675

F 84191

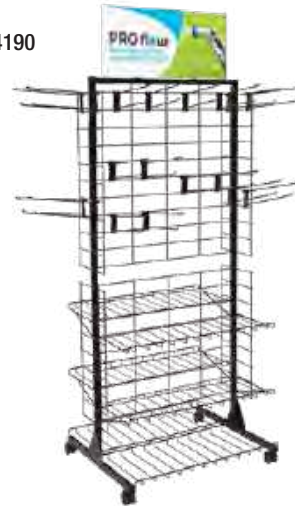
G 84222

H 84538


KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	80099	80099	Garant	1	18	36 (16.33)	25 x 25 x 26 1/4 (63.5 x 63.5 x 67.3)	Wooden display, 18 holes for D-grip tools. Présentoir en bois, 18 trous pour outils avec poignée en D.
B	80599	80599	Garant	1	18	36 (16.33)	25 x 25 x 26 1/4 (63.5 x 63.5 x 67.3)	Wooden display, 18 holes for D-grip tools (80099) and 2 POP Garant (504024) (TSC). Présentoir en bois, 18 trous pour outils avec poignée en D 80099 et 2 affiches Garant (504024) (TSC).
C	88252	88252	Garant	1	18	36 (16.33)	25 x 25 x 26 1/4 (63.5 x 63.5 x 67.3)	Wooden display, 36 holes for long handle tools (without handles). Présentoir en bois, 36 trous pour outils à long manche (sans poignée).
D	83065	83065	Pro Series	1	18	36 (16.33)	25 x 25 x 26 1/4 (63.5 x 63.5 x 67.3)	Wooden display, mixed perforation. 18 holes for long handle tools and 6 holes for D-grip tools. Présentoir en bois, perforations mixtes. 18 trous pour outils à long manche et 6 trous pour outils avec poignée en D.
E	84037	84037	Pro Series	1	18	36 (16.33)	24 x 24 (61 x 61)	Wooden display for roofer's tools. Includes 2 POP Garant logo, 18 holes: 12 x D-grip holes, 6 x round holes. Présentoir en bois, 18 trous pour outils de couvreurs et 2 POP Garant Pro : 12D et 6 rondes.
-	83675	83675	Pro Series	1	18	36 (16.33)	24 x 24 (61 x 61)	Wooden display identical to 84037, without POP. Présentoir en bois identique au 84037, sans POP.
F	84191	84191	Pro Series	1	18	36 (16.33)	24 x 24 (61 x 61)	Wooden display for push brooms (12) and long handle tools, 24 holes: 18 round, 6 D, with a POP (506598). Présentoir en bois pour balais-brosses (12) et outils à long manche, 24 trous : 18 ronds, 6 D, avec un POP (506598).
G	84222	84222	Pro Series	1	1	39 (17.69)	25 x 25 x 26 1/2 (63.5 x 63.5 x 67.3)	Wooden display, with riser, 16 round holes, with 1 push broom POP (506598). Présentoir en bois, avec support central, 16 trous ronds, avec 1 pop de balai-brosse (506598).
H	84538	84538	Garant	1	18	36 (16.33)	25 x 25 x 26 1/2 (63.5 x 63.5 x 67.3)	Wooden display, for poly/steel lawn rake. Présentoir en bois, pour balais à gazon poly/acier.



A 84190



B 84186



C 84188



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	84190	84190	PRO flow	1	6	54 (24.5)	27 x 31 x 70 (66 x 76.2 x 177.8)	<p>Black steel display with casters, 30 single hooks with price tags, 2 welded shelves, 4 adjustable shelves and sign holder wires (no tool needed). Includes PRO flow POP and instruction sheet. Watering accessories not included.</p> <p>Présentoir en acier noir sur roulettes, 30 crochets simples avec étiquettes de prix, 2 tablettes soudées, 4 tablettes réglables et tiges pour affiche (aucun outil nécessaire). Comprend affiche PRO flow et feuille d'instructions. Accessoires d'arrosage non inclus.</p>
B	84186	84186	PRO flow	1	16	15.52 (6.8)	20 x 24 x 58 (50.8 x 61 x 144.8)	<p>Cardboard display, includes printed header, 2 shelves and instruction sheet for assembly. Delivered flat. Watering accessories not included.</p> <p>Présentoir de carton, comprend tête imprimée, 2 tablettes et une feuille d'instructions pour assemblage. Livré à plat. Accessoires d'arrosage non inclus.</p>
C	84188	84188	PRO flow	1	120	2.94 (0.91)	20 x 12 x 39 (50.8 x 27.9 x 99.1)	<p>Cardboard display for spray wands, includes an instruction sheet for assembly. Delivered flat. Watering accessories not included.</p> <p>Présentoir de carton pour lances d'arrosage, comprend une feuille d'instructions pour assemblage. Livré à plat. Accessoires d'arrosage non inclus.</p>



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	GSSFD	81846	1	100	7 (3.18)	22 x 16 1/2 x 3 (55.9 x 41.9 x 7.6)	Multipurpose steel display , for shovels and sleigh shovels. Présentoir en métal , pour pelles-traîneaux et pelles multifonction.
B	83597	83597	1	300	0.911 (0.412)	22 x 10 x 2 1/2 (55.9 x 25.4 x 6.4)	Cardboard display , for multipurpose G4™ shovel. Available upon request only. Support en carton , pour pelle multifonction G4 ^{mc} . Offert sur demande seulement.

A GAH2 **B** GAH3



C GHH1

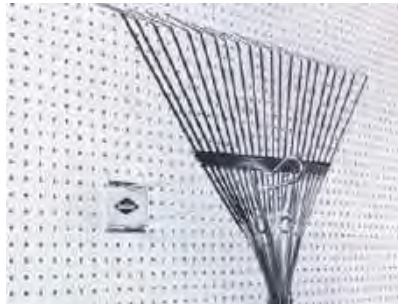


D GAH1



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	QUALITY	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	QUALITÉ	EMB. STD.	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	GAH2	81801	Garant	2	72	1.32 (0.60)	11 1/2 x 3 x 6 (29.2 x 7.6 x 15.2)	Chrome-plated steel display hook , perfect for axes up to 1 1/2 lb. (0.68 kg), sledges up to 6 lb. (2.72 kg), steel shovels, garden tools, etc. Crochet en acier chromé , idéal pour haches jusqu'à 1 1/2 lb (0,68 kg), masses jusqu'à 6 lb (2,72 kg), pelles en acier, outils de jardinage, etc.
B	GAH3	81802	Garant	2	144	1.1 (0.5)	12 x 4 x 5.5 (30.5 x 10.2 x 14)	Chrome-plated steel display hook , perfect for axes up to 6 lb. (2.72 kg), sledges up to 12 lb. (5.44 kg), and other heavy items. Crochet en acier chromé , idéal pour haches jusqu'à 6 lb (2,72 kg), masses jusqu'à 12 lb (5,44 kg) et autres articles lourds.
C	GHH1	99654	Garant	2	108	0.9 (0.408)	12 x 4 x 7 (30.5 x 10.2 x 17.8)	Sledge hammer hook . For GSD1 display. Crochet pour masses . Convient au présentoir GSD1.
D	GAH1	99653	Garant	2	108	1 (0.45)	–	Axe hook . For GSD1 display. Crochet pour haches . Convient au présentoir GSD1.

A GSSR



B GSH



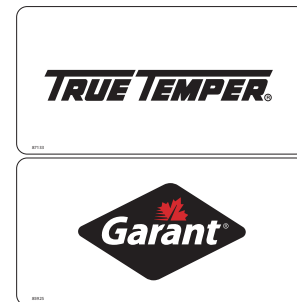
C GSSH



D GSSDH



E GSHPGTT



KEY	MODEL NUMBER	ITEM NUMBER	PKG.	PALLET PACK	UNIT WEIGHT LB. (KG)	DIMENSIONS IN (CM)	DESCRIPTION
CLÉ	N° DE MODÈLE	N° D'ARTICLE	EMB. STD	EMB. PALETTE	POIDS UNITAIRE LB (KG)	DIMENSIONS PO (CM)	
A	GSSR	81583	3	264	1.30 (0.59)	16 x 3 1/2 x 5 (40.6 x 8.9 x 12.7)	Garant chrome-plated steel hanger for lawn rakes , Garant and True Temper signs included. Crochet en acier chromé Garant pour balais à gazon , affichettes Garant et True Temper incluses.
B	GSH	81804	6	216	1.30 (0.59)	12 x 9.5 x 9 1/2 (30.48 x 24.13 x 24.13)	Garant chrome-plated steel hanger for pushers and shovels , Garant and True Temper signs included. Capacity of 7 items. Crochet en acier chromé Garant pour pelles et grattoirs , affichettes Garant et True Temper incluses. Capacité de 7 articles.
C	GSSH	81585	3	96	1.00 (0.45)	17 x 6 x 7 (43.18 x 15.24 x 17.78)	Garant chrome-plated steel hanger for hoes , Garant and True Temper signs included. Crochet en acier chromé Garant pour binettes , affichettes Garant et True Temper incluses.
D	GSSDH	81845	6	288	1.40 (0.64)	10 1/2 x 9 1/2 x 9 1/2 (26.67 x 24.13 x 24.13)	Garant chrome-plated steel hanger for "D" handled tools , Garant and True Temper signs included. Crochet en acier chromé Garant pour outils à poignée en D , affichettes Garant et True Temper incluses.
E	GSHPGTT	82502	6	3024	0.1 (0.05)	9 1/2 x 5 x 1/2 (24.13 x 12.7 x 1.27)	Plastic sign with True Temper or Garant sticker , for hooks GSH and GSSH. Enseigne en plastique avec autocollant True Temper ou Garant , pour crochets GSH et GSSH.



85589



www.garant.com



GarantTools



garant-gp



garant_tools



GarantOutdoorTools



garant_pro_series

Making your job easier™
On vous facilite la tâche™