Automne et Hiver



KING LE **MAÎTRE** DE L'ATELIER KING

PRIX EN VIGUEUR JUSQU'AU 31 DÉCEMBRE 2024





•Pression maximale de 150 lb/po² •13.4 pi³/min @ 40 lb/po² •11.2 pi^{3/}min @ 90 lb/po²

\$1099. fonte d'acier lubril

Pompe à 2 cylindres en fonte d'acier lubrifiée

KING

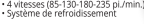
Moteur Marathon®

de 6.5 CV (débit max) protégé thermiquement

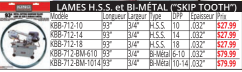
avec relais de sécurité

SCIE À RUBAN 7" X 12" **POUR MÉTAL** KC-712BC

- Moteur 11.5 amp.
- 4 vitesses (85-130-180-235 pi./min.)







PERCEUSES À COLONNE LES PLUS NNOVANTES... DE TOUS LES TEMPS



PERCEUSE À COLONNE NOVA VIKING DVR DE 16" 83705

- Puissant moteur à entraîneme direct et couple élevé de 1 GV sans poulies ou courroies Arbre cintré: MT #2
- Comprend mandrin de 5/8" et clé, câble USB pour firmeware, clé à caler, clé et clés hexagonales de \$1699 réglage



PERCEUSE À COLONNE NOVA VOYAGER DVR DE 18" 58006

- Puissant moteur à entraîr direct et couple élevé de 1.75GV sans poulies ou courroies Arbre cintré: MT #2
- Al Dre Cintré: MT #2
 Comprend mandrin de 5/8" et d câble USB pour firmeware, dê à caler, clé et dés hexagonales de réglage 2399



PERCEUSE À COLONNE

LAVEUSE À HAUTE PRESSION 3200 LB/PO² À ESSENCE KPW-3200

- 3200 lb/po², volume d'eau \$379.99 maximum de 2.5 gal/min
- Système de niveau d'huile avec arrêt automatique
- Comprend lance en acier inoxydable, boyau haute pression de 30', entrée de boyau d'arrosage avec écran filtrant, roues de 12" pour maniabilité et 5 buses de pulvérisation à branchement rapide (0°, 15°, 25°, 40° et détergent)



GÉNÉRATRICE À TRIPLE CARBURANTS 10.000W AVEC DEMARRAGE ELECTRIQUE KCG-10002GE-TF Nouveau

- Puissant moteur OHV de 15 CV, 4 temps
- à refroidissement à air Régulateur AVR et ignition électronique
- · Interrupteur du moteur avec lumière en cas de bas niveau d'huile
- Deux prises doubles: CA 120V/20 ampères
- Deux prises verrouillables: CA 120V/30 ampères et 120V/240V/30 ampères



TOUR À MÉTAL/FRAISEUSE COMBINÉ DE 16" X 20" KC-1620CLM

- Deux puissants moteurs de 3/4 CV, 110V
 Comprend mandrin 5"- 3 mors, engrenages imperiaux et métriques,

porte-outil à changement rapide avec capacité de 1/2", lunette fixe, lunette mobile, cadran indicateur pour pas de vis, pointes fixe MT#3 et MT#4, mandrin de perçage de 1/2" et boîte à outils avec **Deux puissants** moteurs de d'ajustements 3/4 CV, 110V 0 SUPPORT SS-1620CLM 2") \$399.

EN OPTION KM-124 BLOC D'ÉLÉVATION \$199 AVEC RAINURES EN T DE 7/16" (7-7/8" x 5-7/8" x 5")

ENSEMBLE DE COUTEAUX POUR TOUR À MÉTAL 11 MC KM-146 \$59.99 3/8" Tige ACONVIENT: KC-0712ML KC-1022ML, KC-1620C

GÉNÉRATRICE À INVERSEUR ÉLECTRONIQUE À TRIPLE CARBURANTS 11,000W KCG-11000i-TF

- Puissant moteur OHV de 18 CV, 4 temps à refroidissement à air Prises USB: CC de sortie 5V/3.1 ampères pour charger
- téléphones, tablettes ou tout autre équipement alimenté par USB
- USB
- Prise double: CA de sortie 120V/20 ampères Prise verrouillable: CA de sortie 120V/240V 30 ampères





Nouveau

TOURS À MÉTAL ET ACCESSOIRES SYSTÈMES DE LECTEUR DIGITAL "FAGOR" MINI TOUR À MÉTAL 7" X 12" **COMPREND - MANDRIN 4"- 3 MORS ET LUNETTE** 7 8 9 4 5 6 526.230 1 2 3 À VITESSE VARIABLE 47895 (D) KC-0712ML Diamètre du nez de l'arbre 3/4" Vitesses variables de l'arbre 2 (0-1100, 0-2500 tr/min) Comprend boîtier d'engrenage à changement rapide, plateau de tournage, 20i-T-840 20i-T-1040 engrenages de remplacement, porte-outil 4 positions, pointe fixe MT#2, cadran indicateur pour pas de vis (Convient: KC-1440ML-6 (Convient KC-1640ML) et KC-1440ML-2) \$1150. 2 AXES AVEC ÉCHELLES DE 8" x 40" 2 AXES AVEC ÉCHELLES DE 10" x 40" (-) \$2699. TOUR À MÉTAL 10" X 22" \$2499. **EN OPTION SUPPORT** KC-1022ML POUR TOUR **POINTES MOBILE** Diamètre du nez de l'arbre 1" À MÉTAL Vitesses de l'arbre 6 (150-2400) tr/min SS-1022 Comprend mandrin 5"-3 mors, mandrin 6-1/2"-4 mors, engrenages de remplacement, porte-outil à 4 positions lunette fixe, lunette mobile, plateau de tournage 8", cadran \$69. indicateur pour pas de vis, pointe fixe MT#3, pointe fixe \$79. MT#4, garde d'écabloussement pleine longueur, coffre d'outils et clés KLC-2M KLC-3M CÔNE - MT#3 CÔNE - MT#2 TOUR À MÉTAL 12" X 36" ENS. DE PORTE-COUTEAUX (E) AVEC TÊTE À ENGRENAGE 7 MCX • Couteaux au carbure à 2 positions (5mcx) Vitesses de l'arbre 9 (60-1500) tr/min Couteaux H.S.S. (2mcx) Diamètre du nez de l'arbre 1 1/2" Comprend mandrin 6"-3 mors, mandrin 8"-4 mors, **INCLUS** engrenages de remplacement, porte-outil à changement rapide, lunette fixe, **TOURNEVIS ET CLÉS** lunette mobile, plateau de tournage 10" DI-4, cadran indicateur pour pas de vis, D'AJUSTEMENTS pointes fixe MT#3, arbre conique MT#3, mandrin pour perceuse 1/2", garde d'écabloussement pleine longueur, coffre d'outils et clés AVEC ATTACHEMENT DE TOURNAG<mark>E CONIQUE</mark> **BONUS**

KM-047 \$5999. \$199. Convient Modèles: Convient Modeles. KC-0712ML, KC-1022ML KC-1236ML, 14440ML-2 14440ML-6, KC-1640GH,

KC-1640ML et KC-1660GH

ATTACHEMENT DE TOURNAGE CONIQUE

L'Attachement conique doit être commandé avec le tour à métal

Ces Attachements de Tournage Conique sont conçus

pour nos tours à métal 12" x 36", 14" x 40" et 16" x 40" **Modèles**

KC-1236ML, KC-1440ML-2 et KC-1640ML

ENS. PORTE-OUTIL À CHANGEMENT RAPIDE

7 MCX

KQCT-0012

KQCT-1015

Convient la plupart des tours jusqu' 0 à 12" capacité

KC-1236ML/SS-1236 KC-1236ML/SS-1236/KM-053

(D)

Nez de

l'arbre 2"

KING

KING

SUPPORT TOUR À MÉTAL INCLUS

KING

\$6499.

TOUR À MÉTAL 14" X 40" AVEC TÊTE À ENGRENAGE

Vitesses de l'arbre 8(70-2000 tr/min)

Comprend mandrin 7"-3 mors, mandrin 8"-4 mors, engrenages de remplacement, porte-outil à changement rapide, lunette fixe, lunette mobile, plateau de tournage 12" DI-5, système de refroidissement, garde d'écabloussement pleine longueur, cadran indicateur pour pas de vis, 2 pointes fixe MT#3, manchon MT#6-MT#3, plateau, coffre d'outils, clés de mandrin et cabinet fermé (avec frein à pied incorporé)

KC-1440ML-2 \$9499

TOUR À MÉTAL 16" x 40" "ATELIER OUTILLAGE" DE HAUTE **PRÉCISION**

- Gamme de vitesses: 16(45-1800 tr/min)
- Diamètre du nez de l'arbre 2"
- Gamme de pas de vis : 45(2-72 FPP)

Comprend mandrin 8"-3 mors avec mâchoires intérieures et extérieures, mandrin 12"-4 mors, porte-outil à changement rapide et deux portes-outils de 3/4", lunette fixe, lunette mobile, plateau de tournage 14" (D1-6), pointe fixe standard MT #4, pointe fixe avec pointe au carbure MT #4, manchon adaptateur MT #4 à MT #6, système de refroidissement, garde de pleine longueur, arrêt micrométrique manuel du chariot, coffre à outils et clés d'ajusteme<mark>nts</mark>

AVEC ATTACHEMENT DE TOURNAGE CONIQUE ABINET FERMÉ AVEC KC-1440ML-2/KM-054 AVEC ATTACHEMENT DE TOURNAGE CONIQUE KC-1640ML/KM-055 CABINET FERMÉ AVEC FREIN À PIED INCLUS

Convient la plupart des tours jusquà 10" à 15" capacité KC-1640ML

KOCT-1318 vient la plupart des tours \$499.99 jusquà 13" à 18" capacité

\$16999





PORTATIVE À VITESSE VARIABLE POUR LE MÉTAL

· Vitesse variable de 0 à 420 pi/min

- Grande capacité de coupe de 5" x 5" Levier de tension de la lame
- · Lame standard pour le métal de

Base à onglets en option tranforme cette Scie à Ruban en Tronconneuse SS-8377

\$99 99 LAMES BI-MÉTAL | Modèle | Longueur Largeur | DDP | Épaisseur | Prix | KBB-8376-BM-1014 | 447/8" | 1/2" | 10-14 | .020" | \$24.99 KBB-8376-BM-1418 44 7/8" 1/2" 14-18 .020"

POUR LE MÉTAL (110V)KC-129C

• 3 vitesses (80, 120, 200 pi/min)

· Conception portative pour déplacement facile

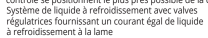


SCIE À RUBAN SYSTÈME DE CONTRÔLE 5" x 6" **HYDRAULIQUE POUR LE MÉTAL À AJUSTABLE** DOUBLE **PIVOT KC-129DS** La tête pivote de 0° - 45° à la droite et 0° - 60° à la gauche Système de contrôle 8 amp. (110V) KING hydraulique ajustable Interrupteur à arrêt automatique \$999.

SCIE À RUBAN 10" X 18" **POUR LE MÉTAL**

KC-227-2 (220V) KC-227-6 (600V)

- 4 vitesses (114, 196, 288, 377 pi/min)
 Panneau de contrôle centralisé et arrêt automatique
- contrôle se positionnent le plus près possible de la coupe









11.5 amp. @ 220V 2.6 amp. @ 600V

KC-228S-V-6 (600V)



SCIES À RUBAN POUR MÉTAL

Nouveau

SCIE À RUBAN **7" x 12"**POUR MÉTAL À DOUBLE PIVOT

KC-712DS
•Angles de 0° à 45° à gauche et à

- Système de refroidissement4 Vitesses (98-164-246-328 pi/min)
- Arrêt automatique



Scie à Ruban NOVA DVR de 7" x 12" pour le Métal 59001

 Scie à ruban intelligente combine les caractéristiques communes des scies à ruban avec une technologie de pointe

 Technologie de Transmission Directe Numérique à Réluctance Variable (DVR) avec Logiciel de Contrôle Adaptatif^{MC}

Couple constant sous charge et arrêt d'urgence à freinage électronique Comprend un ensemble de composants de conversion 240V





SCIE À RUBAN 9" x 18" À ONGLETS PIVOTANTE POUR LE MÉTAL KC-918S-V (8 Amp. 220V)

KC-918S-V-600V (2.5 Amp. 600V) • Moteur 2 CV

- Système de refroidissement
- Vitesse variable (80-250 pi/min)
- · Guides-lame à roulements au carbure
- Panneau de contrôle centralisé et arrêt automatique
- · Contrôle ajustable pour le système hydraulique
- Ajustement de précision pour régler la tension de la lame
 Étau avec mâchoires réglables pour angles de 0° à 45°



SCIE À RUBAN DE 17" À VITESSE VARIABLE POUR LE BOIS ET LE MÉTAL KC-1700WM-VS

Vitesses variables (bois): 540-3600 pi/min

Vitesses variables (métal): 100-650 pi/min

Voltage (courant d'entrée): 220V, 1 phase, 60 Hz

Comprend lame pour le bois de 1/2" x 6 DPP, lame pour le métal de 1/2" x 10 DPP, guide à laser, lampe de travail, guide à onglets et système de guide à refendre de précision "TRU-RIP" en aluminium avec guide à dédoublement

SCIE À RUBAN 18" **POUR MÉTAL** KC-450

- Vitesse variable Manivelle pour contrôler la vitesse
- Changement de vitesse pendant l'opération
- Comprend table inclinable sur les 4 côtés et lampe de travail



PONCEUSE À COURROIE 3" X 79" POUR LE MÉTAL



Comprend courrole zirconia pur de 80 grains, farbrique au Canada



\$1099.

KC-379MS

- La courroie de ponçage tourne sur une roue d'alimentation ventilée et une roue arrière en caoutchouc de 7-1/2"
- Tête pivote vers le haut ou vers le bas Hauteur de travail en position horizontale de 36"
- Comprend courroie pur zirconia de 80 grains

Couvercle du haut avec la courroie entière pour les pièces



ZIRCONIA				
Modèle	Grandeur	Grain	Ens.	Prix
SB-379-60	3"x79"	60	1	\$19.99
SB-379-80	3"x79"	80	1	\$19.99
SB-379-120	3"x79"	120	1	\$19.99
	ZIRCONIA LE MÉTAL Modèle SB-379-60 SB-379-80	ZIRCONIA PUR POU LE MÉTAL 3"X 79" Modèle Grandeur SB-379-60 3"x79" SB-379-80 3"x79"	ZIRCONIA PUR POUR LE MÉTAL 3"X 79" Modèle Grandeur Grain SB-379-60 3"x79" 60 SB-379-80 3"x79" 80	LE MÉTAL 3"X 79" Modèle Grandeur Grain Ens. SB-379-60 3"x79" 60 1 SB-379-80 3"x79" 80 1

70 (+)

KING.

FORCÉE

KING.

\$1699.

Moteur à

entraînement

12" AVEC SUPPORT À

PLANCHER

Protège-meules et conduits à poussière robustes en fonte d'acier avec raccord en T de 2-1/2" pour la collection

de poussière

36 grains et 60 grains

Cuvette à eau incorporée et meules 12" x 2"

KC-1295

TOURÊT D'ÉTABLI

ULTRA-ROBUSTE

direct 1.5 CV

COLLECTEUR DE POUSSIÈRE POUR LE MÉTAL DE 2 CV

- Puissant moteur de 2 CV, 220V
- Interrupteur de sécurité avec activation à 2 étapes et ouverture forcée
- Idéal pour la collecte de copeaux métalliques et de poussières abrasives produites par des ponçeuses à métal, tourêts, scies de coupe à froid et machines à ébavurage et à chanfreiner
- Grand tiroir à copeaux métalliques Entrée de 6" avec adaptateur d'entrée en Y avec deux entrées de 3" permettant de raccorder jusqu'à deux machines pour le métal

PIED DE COULISSE FRACTIONNAIRE NUMÉRIQUE

KM-106

Conversion en graduations

impériales (décimale et ractionnaire) et métriques Deux piles 3V au lithium inclus

\$35.



Ignifugées 3" x 8pi. (2.5M) 4 Colliers de Serrage (3")

130°C

9.99

BASE POUR TOURÊTS **D'ÉTABLI** SS-150N

- Fabriqué en fonte et en acier allié
- Hauteur de 31-1/2 du sol
- Réservoir d'eau pour la trempe des pièces

TOURÊT D'ÉTABLI

KC-690LN • 3450 tr/min Lumières DEL intégrées

KC-890 •7 Amp. motor \$139 8" TOURÊT D'ÉTABLI 8" À BASSE VITESSE AVEC LUMIÈRE **KC-895LS** Comprend outil de redressage diamanté, porte-outils ajustables, pares-étincelles e meules blanches en oxyde d'aluminium de 8" 60 grains (rude) et 120 grains (fin)

ENS. AFFÛTEUSE À SEC/ À L'EAU DE 104

\$159.99

KC-4900SMoteur de 1.6 Amp. tourne silencieusement à 115 tr/min pour une précision maximale pendant l'affûtage Comprend guide d'angle,

pâte de polissage et un gabarit à rebord carré pour affûter une variété de lames et ciseaux



Ens. d'accessoires 4 mcx KM-130

gabarit ciseau et gabarit de hache)



Puissant moteur de 1/2 CV 1,750 tr/min
Deux roues de polissage

en tissus cousus en spirale

\$159.99



\$39.99 KM-131

KMAG-220-1721

MAGNET IQUES

Comprennant boutton d'arret d'urgence à verrouillage par rotation

220V (17-21 amp.)

KMAG-110-811	110V (8-11 amp.)
KMAG-110-1114	110V (11-14 amp.)
KMAG-110-1417	110V (14-17 amp.)
KMAG-220-811	220V (8-11 amp.)
KMAG-220-1114	220V (11-14 amp.)
KMAG-220-1417	220V (14-17 amp.)

INTERRUPTEURS PONCEUSE À COURROIE 2" X 42" ET À DISQUE 8" **KC-770FX**

Puissant moteur à entraînement AVEC GARDE DE SÉCURITE irect de 1 CV, 6.2 ampères

Comprend courroie de ponçage 1" x 42", courroie de ponçage 2" x 42", plateaux de la courroie de 1" et 2", 2 x disques de ponçage adhésif de 8' guide à onglets et clés hexagonales de réglage

Mod SB-2 SB-2 SB-2



RROIES DE PONÇAGE ZIRCONIA POUR LE MÉTAL 2"X 42"				DISQUES DE PONCAGE ZIRCONIA PUR POUR LE MÉTAL DE 8"					
dèle	Grandeur	Grain	Ens.	Prix	Modèle	Disgue	Grain	Ens.	Prix
242-60Z	2"x42"	60	1	\$9.99	SB-8-60Z	8"	60	1	\$9.99
242-80Z		80	1	\$9.99		8"	80	1	\$9.99
242-100Z		100	1	\$9.99	SB-8-100Z	8"	100	1	\$9.99
242-120Z	2"x42"	120	1	\$9.99	SB-8-120Z	8"	120	1	\$9.99
242-1202	2"X42"	120	1	\$9.99	SB-8-120Z	8	120	1	\$9.





COMPRESSEUR À AIR 5.5 CV DÉBIT MAX DE 20 GALLONS

• 7.6 pi3/min @ 40 lb/po2

KC-2051H2

• Pression maximale de 150 lb/po2

• 7.6 pi3/min @ 40 lb/po2



COMPRESSEUR À AIR 5.5 CV **DÉBIT MAX DE 24 GALLONS** KC-3124V2

• Pression maximale de 150 lb/po²

• 7.6 pi^{3/}min @ 40 lb/po² • 6.0 pi³/min @ 90 lb/po²



ENS. D'OUTILS PNEUMATIQUES 71 MCX 8171

Comprend Clé à Chocs 1/2". Clé à Cliquet 3/8", Marteau Pneumatique et Meule \$149.99



COMPRESSEUR À AIR À HAUT RENDEMENT 6.5 CV DÉBIT **MAX DE 60 GALLONS** KC-5160V2

Pression maximale de 150 lb/po² 22.6 pi^{3/}min @ 40 lb/po²

18.5 pi^{3/}min @ 100 lb/po²

Pompe à 3 cylindres en fonte d'acier lubrifiée à l'huile avec tête à étape simple

Valve de

sécurité ASME

GONFLEUR DE PNEUS AVEC

MANOMÈTRE K-1630

BOUTEILLE D'HUILE POUR **COMPRESSEURS**

KW-077 (850ml)

COMPRESSEURS À AIR ET ACCESSOIRES

8180 8182











COMPRESSEURS INDUSTRIELLE À 2-ÉTAPES

COMPRESSEUR À AIR 2-ÉTAPES 5 CV D'OPERATION **DE 80 GALLONS**

KC-5280V3-MS

Pression maximale de 200 lb/po² 19 pi^{3/}min @ 175 lb/po²



Pression maximale de 200 lb/po² 24 pi^{3/}min @ 175 lb/po²



BOYAUX D'ARROSAGE EN

Flexibilité extrème à toutes températures

K-5058GH 5/8" x 50 pi.

K-10058GH 5/8" x 100 pi.





99 \$9



DÉVIDOIR MANUE AVEC BOYAU À AI EN POLYMÈRE HYBRIDE K-10014FRL

res (-40°C à 65°C) 100 pi. x 1/4"\$109.99



GÉNÉRATRICE À INVERSEUR ÉLECTRONIQUE 2000W GÉNÉRATRICE À INVERSEUR ÉLECTRONIQUE À

KCG-2001i

- Puissant moteur OHV de 3 CV, 4 temps à refroidissement à air
- Génératrice à inverseur électronique à onde sinus fournit un courant stable pour faire fonctionner des appareils électroniques sensibles aux fluctuations de voltage
- Prise USB: CC de sortie 5V/2.1 ampères pour charger téléphones, tablettes ou tout autre
- équipement alimenté par USB Prise allume-cigarette: CC de sortie 12V/8 ampères
- Prise Double: CA de sortie 120V/13.3 ampères



Puissant moteur OHV de 5 CV, 4 temps à refroidissement à air

Génératrice à inverseur électronique à onde sinus fournit

Prises USB (A et C): CC de sortie 5V/2.1 ampères pour charger

téléphones, tablettes ou tout autre équipement alimenté par USB

un courant stable pour faire fonctionner des appareils

Prise double: CA de sortie 120V/20 ampères
Prise verrouillable: CA de sortie 120V/30 ampères

Prise allume-cigarette: CC de sortie 12V/8 ampères



GÉNÉRATRICE À INVERSEUR ÉLECTRONIQUE À **ESSENCE/PROPANE 5000W**



KCG-5000i-DF

- Puissant moteur OHV de 8 CV. 4 temps à refroidissement à air Génératrice à inverseur électronique à onde sinus fournit un
- courant stable pour faire fonctionner des appareils électroniques sensibles aux fluctuations de voltage
 - Prise USB: CC de sortie 5V/2.1 ampères pour charger téléphones,
 - tablettes ou tout autre équipement alimenté par ÛSB Prise allume-digarette: CC de sortie 12V/8 ampères Prise double: CA de sortie 120V/20 ampères Prise verrouillable: CA de sortie 120V/30 ampères







KCG-3800i-DF



Comprend câble de raccordement au réservoir de propane, adaptateur VR Nema L5-30P/Nema TT30R et douille pour bougie





\$1199.99 Comprend câble de raccordement au réservoir d VR Nema L5-30P/Nema TT30R et douille pour bou

TRANSPALETTES

Capacité de 5500 lbs

KC-2145N-NYL (21" X 45") Roues-Nylon

KC-2748N-NYL (27" X 48") Roues-Nylon

KC-2748NP (27" X 48") Roues-Poly



GÉNÉRATRICE À ESSENCE À 2 CYLINDRES EN V 15000W AVEC DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

KCG-15000GE

Puissant moteur OHV de 20 CV, 2 cylindres en V, tige horizontale, 4 temps à refroidissement à air • Régulateur AVR et ignition

- électronique
- Deux prises doubles: CA 120V/20 ampères
- Prise verrouillable: CA 120V/30 ampères Prise: CA 120V/240V/50 ampères

 - Démarrage électrique à clé
 - Disjoncteur à réarmement et relais de sécurité CA Terminaux: CC 12V/8.3 ampères et disjoncteur CC

FONCTION DE RALENTI AUTOMATIQUE prolonge la vie de fonctionnement en ajustant automatiquement la vitesse du moteur lorsqu'il

n'est pas sous charge



MOTEURS À ESSENCE ENSEMBLES DE TUYAUX POUR POMPE À EAU

- Idéal pour compresseurs, génératrices, laveuses à haute pression, go-karts et fendeuses à bois Direction de rotation dans le sens antihoraire
- KCG-65 OHV de 6.5 CV.



KCG-130 OHV de 13 CV \$449.

10



Chaque ensemble de tuyau comprend un adaptateur "camlock" fileté de type A Tuyaux d'aspiration

\$119.99 KW-252 2" X 25 pi \$1**99**.99 KW-253

3" X 50 pi

renforcés en PVC transparent

3" X 25 pi \$89.99 KW-502 2" X 50 pi \$119.⁹⁹ KW-503

Tuyaux de décharge en PVC



POMPE À EAU DE 2" et 3" À ESSENCE

 Hauteur manométrique de 105' (KCG-2WPG) ou 92" (KCG-3WPG) hauteur totale, au niveau de la mer, à laquelle l'eau peut être élevée au-dessus de son niveau initial)

 Interrupteur du moteur en cas de bas niveau d'huile · Comprend 3 colliers de serrage, 2 adaptateurs pour boyaux, 2 joints d'étanchéité en caoutchouc,



GÉNÉRATRICES À ESSENCE/PROPANE

GÉNÉRATRICES À ESSENCE

GÉNÉRATRICE À ESSENCE 1800W KCG-1501GX

- Puissant moteur OHV de 3 CV. 4 temps à refroidissement à air
- · Interrupteur du moteur avec lumière en cas de bas niveau d'huile
- Prise double: CA de sortie 120V/11.6 ampères
- Terminaux: CC de sortie 12V, 8 ampères

\$379.99

GÉNÉRATRICE À ESSENCE **5100W** AVEC ENS. DE ROUES

KCG-5100G

- Puissant moteur OHV de 8 CV. 4 temps à refroidissement à air
- · Régulateur AVR et ignition électronique
- Interrupteur du moteur avec lumière en cas de bas niveau d'huile
- Deux prises doubles: CA 120V/20 ampères
 Prise verrouillable: CA 120V/240V/30 ampères

\$449.99





Comprend câble de

raccordement au réservoir de propane

GÉNÉRATRICE À ESSENCE 12000W AVEC DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

GÉNÉRATRICE À ESSENCE 10000W

AVEC DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

KCG-12000GE

\$899.99

KCG-10001GE

en cas de bas niveau d'huile

Deux prises verrouillables: CA 120V/30 ampères et

120V/240V/30 ampères Démarrage électrique à clé et à rappel facile à utiliser

Deux prises doubles:

CA 120V/20 ampères

Puissant moteur OHV de 18 CV 4 temps à refroidissement à air

Régulateur AVR et ignition électro Interrupteur du moteur avec lumière en cas de bas niveau d'huile Deux prises doubles:

CA 120V/20 ampères Prise verrouillable: CA 120 240V/30 ampères

Prise: CA 120V/240V/50 ampères Disjoncteur à réarmement

relais de sécurité CA Terminaux: CC 12V/8.3 ampères

et disjoncteur CC

\$999.99



GÉNÉRATRICE À ESSENCE/PROPANE **5100W** AVEC DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE KCG-5101GE-DF IDUAL FUEL Puissant moteur OHV de 8 CV, 4 temps à refroidissement à air Régulateur AVR et ignition électronique Interrupteur du moteur avec lumière en cas de bas niveau d'huile Deux prises doubles: CA 120V/20 ampères Prise verrouillable: CA 120V/240V/30 ampères Démarrage électrique et à rappel facile à utiliser Disjoncteur à réarmement et relais de sécurité CA pour une opération sécuritaire Réservoir de propane Non inclus \$599.99

GÉNÉRATRICE À ESSENCE/PROPANE **12000W** AVEC DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE KCG-12001GE-DF

Puissant moteur OHV de 18 CV, 4 temps à refroidissement à air

Disioncteur à réarmement

POWER FORCE. Régulateur AVR et ignition électronique IDUAL | FUEL Interrupteur du moteur avec lumière en cas de bas niveau d'huile Prise double: CA 120V/20 ampères Prise verrouillable: CA 120V/240V 30 ampères Prise: CA 120V/240V/50 ampères Démarrage électrique et à rappel facile à utiliser et relais de sécurité CA CC 12V/8.3 ampères et disjoncteur CC Réservoir Non inclus \$1199.99

GÉNÉRATRICE À ESSENCE **6500W** AVEC DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE ET ENS. DE ROUES

KCG-6502GE

- Puissant moteur OHV de 10 CV, 4 temps à refroidissement à air
- Régulateur AVR et ignition électronique Interrupteur du moteur avec lumière
- en cas de bas niveau d'huile Deux prises doubles: CA 120V/20 ampères
- Prise verrouillable: CA 120V/240V/30 ampères
- · Démarrage électrique et à rappel facile à utiliser

\$649.99

RALLONGES POUR GÉNÉRATRICES Transforme une prise verrouillable Nema L14-30P de 240V 30 ampères en prises Nema 5-15/20R 120V de 20 ampères

K-L1430-10 10 pi.

K-L1430R-25 10 pi. 10 (SJTW 4/C)

K-L1430-25-4T 25 pi. (AWG)/Cordon: 10 (STW 4/C)



K-L1430-25EX1

25 pi.

CORDON ADAPTATEUR 50 AMP. POUR GÉNÉRATRICE Cordon adaptateur pour génératrice avec prise Nema 14-50P de 120/240V 50 ampères et receptacle verrouillable Nema L14-30R de 120/240V 30 ampères

K-1450P-2 Longueur de la rallonge: 1.5 pi. Jauge (AWG)/Cordon: 10 (STW 4/C)

\$69.99

ENS. DE CONNEXION POUR GÉNÉRATRICE À DOMICILE



Ensemble de réceptacles de l'extérieur à l'intérieur Comprend panneau d'alimentation 6 prises, boîtier d'entrée de courant de la génératrice, conduit en PVC rigide de 1/2", mèche plate de 1-1/4", manchon en PVC de 1/2", 2 ioints isolants et quincaillerie de montage





AWG)/Cordon auge (AWG) Co 12 (SJTW 4/C)





