

NETTOYEURS HAUTE PRESSION À L'EAU FROIDE



MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE



KC3250GPC2

MOTEUR À ESSENCE
2,500 PSI @ 3.0 GPM
6.5 CH Honda GX200



KC4350GPC2

MOTEUR À ESSENCE
3,500 PSI @ 3.8 GPM
13 CH Honda GX390



CR4035BG

MOTEUR À ESSENCE
3,500 PSI @ 3.8 GPM
13 CH Honda GX390



KC2100EPC2

ÉLECTRIQUE
1,000 PSI @ 2.1 GPM
1.5 CH - 120 V



C5030BE1

ÉLECTRIQUE
3,000 PSI @ 5.0 GPM
10.0 CH - 240 V Motor

PARFAIT
POUR
GROS
TRAVAUX!

UNITÉS MURALES - UNITÉS MURALES - UNITÉS MURALES - UNITÉS MURALES - UNITÉS MURALES



CWM3621DET1

ÉLECTRIQUE
2,100 PSI @ 3.6 GPM
5.0 HP - 240 V Motor



KC3250EWM

ÉLECTRIQUE
2,500 PSI @ 3.0 GPM
5.0 CH - 240 V Motor

NETTOYEURS HAUTE PRESSION À L'EAU CHAUDE



MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE - MOBILE



H4030BEF1

ÉLECTRIQUE
3,000 PSI @ 3.8 GPM
7.5 CH - 240 V Motor



H4030DEF1

ÉLECTRIQUE
3,000 PSI @ 4.0 GPM
7.5 CH 240 V Motor



H4035DGF

MOTEUR À ESSENCE
3,500 PSI @ 3.8 GPM
13 CH Honda GX390

COMPOSANTES LAVEUSES À PRESSION



LANCES - BUSES - PISTOLETS - BOYAU - DÉVIDOIR - CANON MOUSSANT - LANCES - BUSES - PISTOLETS - BOYAU - DÉVIDOIR

LANCES ÉCONOMIQUE

# de pièce	Longueur	Poignée
L1	36"	Ronde
L2	48"	Ronde

- 4,000 PSI
- 1/4" NPT-M entrée/ sortie
- Plaqué zinc



BUSE ROTATIF UR25

# de pièce	Orifice Size
UR25	03, 035, 04, 045, 05, 055, 06, 065, 07, 08

- 3,650 psi
- 212°F temp. max.
- 1/4" BSP-F entrée
- Poids - 14.46 oz
- Grosseur peut changer en fonction des performances



BUSES QC ET 1/4 MPT

Information pour commander		
PWQC	QC	00, 15, 25 Or 40 angle disponible. Grosseur d'orifice 02, 025, 03, 032, 035, 037, 04, 045, 05, 055, 06, 07, 075, 08, 085, 09, 10
PW1/4M	1/4" MPT	



- 5,000 psi
- Orifice en acier inoxydable durci dans un corps d'acier inoxydable.
- Prise 1/4" MPT ou QC
- Buse QC avec code couleur indiquant l'angle.

RB65 - PISTOLET DE LAVAGE

# de pièce	Entrée
RB65	1/2" BSP-F
RB65SW	1/2" BSP-F-SW

- 350 psi
- 16.0 gpm débit max
- Angle de pulvérisation réglable
- Laiton



G250EZ - PISTOLET COMPENSÉ

# de pièce	Entrée
G250EZ	3/8" NPT-F

- 5,000 psi
- 10.5 gpm débit max
- 320°F temp. max.
- 1/4" NPT-F sortie



RL37 - PISTOLET

# de pièce	Entrée
RL37	3/8" NPT-F

- 5,000 psi
- 10.5 gpm débit max
- 320°F temp. max.
- 1/4" NPT-F sortie



CANON MOUSSANT AVEC RÉSERVOIR

# de pièce	Description
FML01T	Foamer with 1L Tank
FML02T	Foamer with 2L Tank

- 2,900 psi
- 6.5 gpm débit max
- 140°F temp. max.
- 1.5 mm Injector
- 1/4" BSP-F entrée



BOYAU NOIR 4000PSI

# de pièce	Pression	Longueur
HWN30	4,000 PSI	30'
HWN50		50'
HWN100		100'

- 250°F temp. max.
- 3/8" npt-M connection fixe
- 3/8" npt-M connection pivotant
- Boyau renforcé d'acier



DÉVIDOIR RAMEX RÉTRACTABLE À RESSORT

# de pièce	Capacité	ID
HR3500FE	115'	1/4", 3/8", 1/2"

- 3,500 psi
- 280°F temp. max.
- 1/2" M entrée & F sortie
- Acier peinturé
- Pare-chocs inclus



DÉVIDOIR ÉCONOMIQUE

# de pièce	Capacité	ID
HR150NR	150'	3/8"

- 4,000 psi
- 185°F temp. max.
- 3/8" NPT-M entrée
- 3/8" NPT-F sortie



MATÉRIEL DE CONSTRUCTION



MÉLANGEUR POUR MORTIER ET BÉTON - MÉLANGEUR POUR MORTIER ET BÉTON - MÉLANGEUR POUR MORTIER ET BÉTON



BGMINIMIX	150E	150EPD	150H	150HPD
Type de moteur	Électrique		Électrique	
Puissance du moteur	0.75 CH		4.0 CH	
Tension/ Phase	115V 1PH		N/A	
Volume de la cuve	4.6 pi ³			
Capacité de malaxage	3.2 pi ³			
Vitesse de la cuve	24 tr/min			
Material de la cuve	Acier	Poly	Acier	Poly
Dimensions (loxlaxha)	48" x 24" 35"			
Poids	123 livres		135 livres	

COMPACTEURS À PLAQUE - COMPACTEURS À PLAQUE - COMPACTEURS À PLAQUE - COMPACTEURS À PLAQUE

BGPCEL320XH



BGPC20AH



BGPCEL320XH

Compacteur
Unidirectionnel
Ultra Léger

BGPCX20AH

Compacteur
Unidirectionnel

Moteur	Honda GX100 - 98CC	Honda GX120 - 118CC
Type de moteur	Essence	
Force de centrifuge	2,472 lbf	
Vitesse de déplacement	75pi/min	53pi/m
Dimensions de la plaque (larg. x long.)	12" x 14.3"	19.7" x 22.8"
Poids	108 livres	156 livres

BGPCX13/40H



BGPCX16/50H



BGPCX13/40H

Compacteur
Unidirectionnel
Multi-Usage

BGPCX16/50H

Compacteur à plaque
à usage industriel

Moteur	Honda GX120 - 118CC	Honda GX160 - 163CC
Type de moteur	Essence	
Force de centrifuge	2,923 lbf	3,596 lbf
Vitesse de déplacement	65.6pi/min	69pi/m
Dimensions de la plaque (larg. x long.)	15.75" x 24"	19.7" x 16.5"
Poids	184 livres	200 livres

BGRPX35/50H



BGRPX59/65H



BGRPX35/50H

Compacteur à
plaque réversible

BGRPX59/65H

Compacteur à
plaque réversible

Moteur	Honda GX200 - 196CC	Honda GX390 - 389CC
Type de moteur	Essence	
Force de centrifuge	7,868 lbf	13,264 lbf
Vitesse de déplacement	85pi/min	92pi/m
Dimensions de la plaque (larg. x long.)	19.7" x 27.7"	25.6" x 37.2"
Poids	397 livres	794 livres