

ÉQUIPEMENT
Dynablast

INTRODUCTION D'UNE NOUVELLE GÉNÉRATION...

 **KODIAK**[®]
CC2

MODERNE
PUISSANT
SOLIDE





KODIAK®

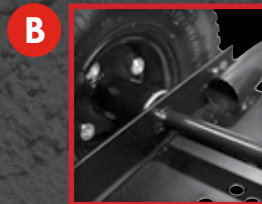
CC2

Cette nouvelle gamme de nettoyeurs haute pression CC2 est équipée de composants haut de gamme montée sur notre nouveau charriot innovant et **chariot convertible 2!**

Cette nouvelle génération CC2 au look moderne vous offre une réduction importante des vibrations, flexibilité de configurations du chariot, des crochets pour boyau et pistolet intégrés, la possibilité d'installer un dévidoir et finalement une stabilité et durabilité hors du commun.



A Chassis soudé



B Essieu soudé



C Pneu de 10" gonflé



D Support frontal redessiné



E Poignée facile à assembler



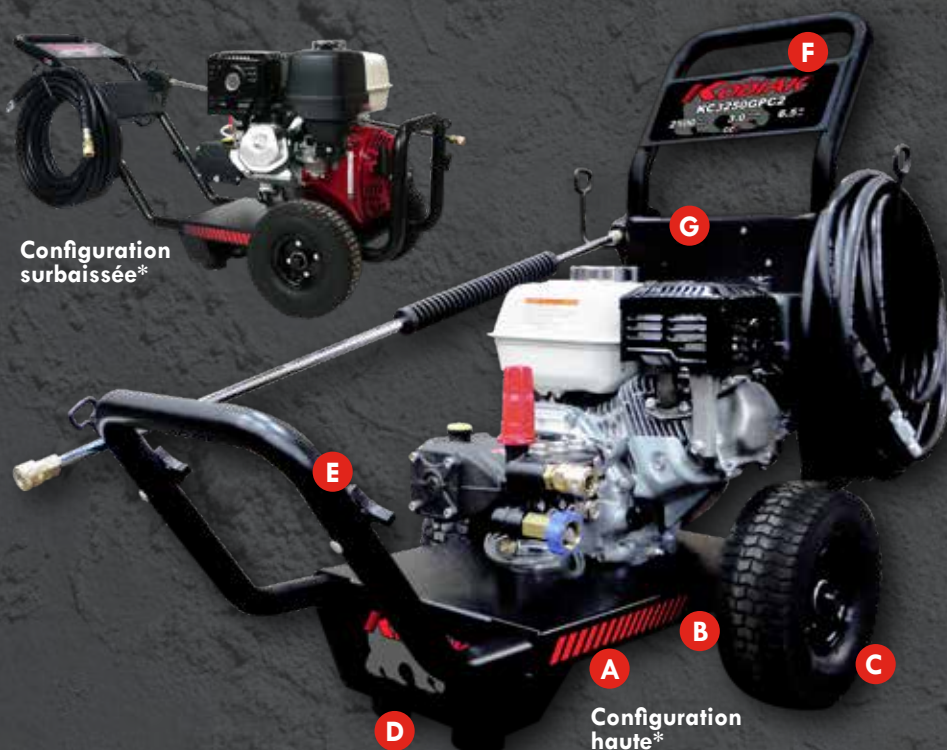
F 5 Buses de lavage



G Plaque pour dévidoir



Configuration surbaissée*



Configuration haute*

DESSINÉ POUR
L'UTILISATEUR
EXIGEANT,

CONSTRUIT
POUR DURER!

KC3250GPC2

2,500 PSI @ 3.0 GPM
6.5 HP Honda GX200

**RT3250GPC**

2,500 PSI @ 3.0 GPM
7 HP Kodiak

**RT2800P2**

2,800 PSI @ 2.3 GPM
7 HP Kodiak

**CG2800R2**

2,800 PSI @ 2.3 GPM
6 HP Honda GC190

**KC4350GPC2**

3,500 PSI @ 3.8 GPM
13 HP Honda GX390

**KC4350GHD2**

3,500 PSI @ 3.8 GPM
13 HP Honda GX390
Régulateur externe

**KC4350GRHD**

3,500 PSI @ 3.8 GPM
13 HP Honda GX390
Réducteur de vitesse
Régulateur externe

**RT40002**

4,000 PSI @ 4.0 GPM
15 HP Kodiak





CC2 MODÈLES ÉLECTRIQUE

KC2100EPC2

1,000 PSI @ 2.1 GPM
1.5 HP - 120 V



KC3100EPC

1,000 PSI @ 3.0 GPM
2 HP - 120 V



KC3200EPC2

2,000 PSI @ 3.0 GPM
5 HP - 240 V



Nos modèles électriques
sont aussi offerts avec
chariot convertible.



La KC2100EPC2 en
configuration basse,
montrée avec notre
dévidoir optionnel.
(CC2HRKIT)

Dynablast Équipement
Une division de John Brooks Compagnie Ltée.
2625 Meadowpine Blvd.
Mississauga, Ontario
L5N 7K5

Nous contacter
www.dynablast.ca
1-888-881-6667



HONDA
ENGINES



TECHTOP

NETTOYEURS HAUTE PRESSION

Modèles électriques

Série Commerciale

1300 psi
1.85 GPM



4000R

- Boyau de 8 mètres (26') avec brin d'acier
- Buse rotative ajustable
- Injection de savon par bidon détachable
- Accouplement rapide d'entrée d'eau
- Moteur à induction 1.5hp

1000 psi
2.1 GPM



FORMULA 100

- Boyau de 8 mètres (26') avec brin d'acier
- Buse ajustable
- Injection de savon
- Pompe GENERAL/INTERPUMP à plongeur de céramique



Série Professionnelle

1000 psi
2.1 GPM



KC2100EPH

- Moteur Baldor 1.5HP TEFC
- Fil électrique de 7 mètres
- Boyau 9 mètres (30') avec brin d'acier
- Lance 36" et 4 buses à accouplement rapide (0°, 15°, 25° et savon)
- Injection de savon et régulateur de pression ajustable intégré
- Pompe GENERAL/INTERPUMP à plongeurs de céramique et protecteur thermique

1000 psi – 2000 psi
2.1 GPM – 3.0 GPM



KC2100EPC Moteur Baldor 1.5hp
KC3150EPC Moteur Baldor 3hp
KC3200EPC Moteur Baldor 5hp
Régime de la pompe: 3400 rpm

- Fil électrique de 7 mètres
- Boyau 9 mètres (30') avec brin d'acier
- Lance 36" et 4 buses à accouplement rapide (0°, 15°, 25° et savon)
- Injection de savon et régulateur de pression ajustable intégré
- Pompe GENERAL/INTERPUMP à plongeurs de céramique et protecteur thermique

Permet à l'utilisateur de choisir la position qu'il préfère pour déplacer la machine.



POIGNÉE RÉVERSIBLE

MODEL COMPARISON CHART

Professional Series
3400 rpm

Modèle	Tension	Pression (PSI)	Débit (GPM)
KC2100EPH	120	1000	2.1
KC2100EPC	120	1000	2.1
KC3150EPC	240	1500	3.0
KC3200EPC	240	2000	3.0

TABLEAU DE COMPARAISON DES MODÈLES

Série Commerciale

Modèle	Tension	Pression (PSI)	Débit (GPM)
4000R	120	1300	1.85
Formula 100	120	1000	2.1
Turbo 21	120	1000	2.1