

# SÉRIE CLASSIC - *Classe Compacte*

# KÄRCHER

Québec

**HD 1.8/13 C Ed** 1.520-149.0

- ▶ EAU FROIDE
- ▶ ÉLECTRIQUE 120 V. 15 amp.

Nettoyeur haute pression à **usage professionnel** fabriqué en Allemagne. Pratique, mobile et polyvalent. Fonctionnement possible en position **verticale ou horizontale**, il dispose de rangements très astucieux.

Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 1.8/13 C se démarque par sa **mobilité, sa compacité et sa résistance**. Son poids allégé et ses dimensions améliorées font du **HD 1.8/13 C** un compagnon tout-terrain, qui saura s'adapter à toutes les situations.

La poignée sur l'avant de la machine permet un **chargement et un transport aisés**. Lorsque le guidon est rétracté, l'appareil se charge sans difficulté dans un véhicule.

**Robuste, maniable et pratique**, il est idéal pour les milieux agricoles, artisanaux ou encore les collectivités. Pratique, il est équipé d'un **dispositif d'enroulement du câble avec sangle de maintien**, d'un **guidon en aluminium rétractable** par simple pression d'un bouton et d'un **rangement sûr de la lance** en position "remisage" ou "transport".

L'appareil est doté d'accessoires de qualité. **La pompe, l'arrivée d'eau et la sortie haute pression sont en laiton** offrant ainsi une grande résistance aux chocs et à la corrosion et par conséquent une longue durée de vie.

**L'habillage intégral antichoc** protège la pompe haute pression et le moteur contre les dommages et les souillures.

**Conception industrielle**. Bien équipé d'origine : **départ/arrêt automatique du moteur à partir de la poignée-pistolet, pompe axiale, poignée ergonomique et lance en acier inoxydable**. **Buse triple commutable** 0°, 25° et 40° pour injection de détergent.

Design Européen. Certifié selon les **normes CSA**.

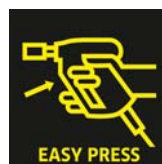
**NOUVEAU**



AUTO SHUTDOWN



AVS



EASY PRESS



<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>	<b>HD 1.8/13 C Ed</b>
Pression de service (psi)	1300
Débit d'eau par minute (gpm)	1,8 gpm
Moteur à induction	2,2 HP
Voltage / Phase(s) / Ampérage	120 / 1 / 14
Température d'entrée d'eau (max.)	140° F / 60° C
Dimensions de l'appareil (L x l x H)	15" x 14" x 37" / 380 x 360 x 930 mm
Hauteur avec le manchon de transport rétracté	24.5" / 622 mm
Longueur du câble électrique	37,5 pieds / 11,4 mètres
Poids de l'appareil	55,6 / 25,2 kg
Lance en acier inoxydable pivotante à 360°	33" / 850 mm
Ouverture de la buse	032

# SÉRIE CLASSIC - *Classe Compacte*

# KÄRCHER

**HD 1.8/13 C Ed** 1.520-149.0

- ▶ **EAU FROIDE**
- ▶ **ÉLECTRIQUE 120 V. 15 amp.**

*Québec*

## CARACTÉRISTIQUES

- ❖ Départ / arrêt automatique à la poignée-pistolet
- ❖ Nouveau moteur industriel performant, refroidi par air forcé
- ❖ Entraînement direct (brevet Kärcher)
- ❖ Grand filtre fin à l'entrée d'eau de l'appareil
- ❖ Nouvelle pompe axiale novatrice (brevet Kärcher)
- ❖ Culasse de la pompe en laiton haut de gamme
- ❖ Injection de détergent réglable en basse pression
- ❖ Poignée-pistolet anti-fatigue Easy Press avec *Softgrip*
- ❖ Système antivibrillage AVS à la poignée-pistolet
- ❖ Lance en acier inoxydable sur axe libre 360°, isolation thermique
- ❖ Deux positions de rangement de la lance
- ❖ Buse triple à commutation rapide 0°, 25° et 40°
- ❖ Rangement pratique pour la buse triple et la rotabuse
- ❖ Bande de caoutchouc servant à fixer le boyau et le câble électrique
- ❖ Guidon escamotable en aluminium
- ❖ Fonctionnement à la verticale ou à l'horizontale
- ❖ À l'horizontale, les roues ne reposent pas au sol
- ❖ Habillage intégral antichocs
- ❖ Dispositif intégré de mise à la terre de type « *Ground Fault* » (GFFI)
- ❖ Garantie limitée de 7 ans sur la tête de pompe
- ❖ Certifié selon les normes de CSA
- ❖ Manuel de l'utilisateur en français, anglais et espagnol

## AVANTAGES

*économie d'énergie et des composantes  
robustesse et durabilité  
simplicité, robustesse, entretien minimum  
protège la pompe des particules grossières  
compacité et durabilité  
robustesse et durabilité  
temps de contact optimisé de détergent  
confort supérieur  
rend l'utilisation agréable  
confort et durabilité hors norme  
position pause ou position transport  
aucun besoin de retourner à l'appareil  
accès facile aux accessoires  
facilite le transport  
encombrement minimum  
facilite le travail en hauteur  
stabilité maximale de l'appareil  
protection optimale de l'équipement  
sécurité complémentaire pour l'opérateur  
assurance qualité  
sécurité et qualité  
assurance d'une utilisation sans souci*

## ACCESSOIRES STANDARDS POUR CES MODÈLES

6.391-238.0	Tuyau flexible haute pression de 33' (raccords M22 et gougeon)
4.775-463.0	Poignée pistolet Easy Press®, dos coussiné, connexion Anti-Vrille System® intégrée.
4.760-663.0	Lance haute pression de 33" sur axe libre 360°, acier inoxydable, isolation thermique
4.767-195.0	Buse triple commutable 0°, 25° et 40° pour injection de détergent à basse pression (032)
4.401-074.0	Coupleur d'entrée d'eau, femelle 19 mm en laiton et femelle standard 3/4" en plastique robuste

## ACCESSOIRES OPTIONNELS LES PLUS POPULAIRES POUR CES MODÈLES

4.762-022.0	Rotabuse pour lavage extrême. Rendement x 10. Série Compact 140°F max. (035)
2.642-998.0	Nettoyeur de surfaces FR Basic. Utilisé pour le lavage en profondeur des surfaces de planchers.
2.640-482.0	Kit de buses pour le nettoyeur de surfaces FR Basic
2.642-999.0	Nettoyeur de surfaces FRV 30 avec succion. Lave en profondeur et aspire les eaux usées.
2.642-430.0	Kit de buses pour le nettoyeur de surface FRV 30, incluant buse venturi de succion
6.391-342.0	Tuyau flexible de rallonge de 33' (requiert coupleur 4.403-002.0)
6.390-010.0	Tuyau flexible de rallonge de 50' (requiert coupleur 4.403-002.0)
4.403-002.0	Coupleur pour unir 2 tuyaux flexibles haute pression