

SÉRIE CLASSIC

KÄRCHER

Québec

HDS 4.0/32 Pe Cage 1.575-615.0

HDS 5.0/32 Pe Cage 1.575-616.0

HDS 5.5/35 Pe Cage 1.575-617.0

- ▶ EAU CHAUDE ET VAPEUR
- ▶ MOTEUR À ESSENCE
- ▶ CORPS DE CHAUFFE ÉCOÉNERGÉTIQUE AU DIESEL

Nettoyeur haute pression à usage professionnel de très haute qualité. Usage régulier à intensif. Conception industrielle, moteur Honda ou Vanguard à démarrage électrique. Composantes et accessoires de catégorie haut de gamme pour un nettoyeur haute pression aux usages variés en extérieur.

Super équipé d'origine, **vapeur, pompe Kärcher KT antichocs, dispositif anticalcaire intégré**. Certifié ETL selon les normes CSA et UL.

Les procédés brevetés de conception et d'isolation thermique du corps de chauffe Kärcher offrent un rendement inégalé avec une consommation de carburant inférieure jusqu'à 40% comparée aux autres marques.

Le dispositif d'injection de détergent à haute pression permet un lavage parfait avec une consommation de détergent jusqu'à 10 fois inférieure comparée aux autres marques.

La Superbuse® Kärcher optimise de 40% le pouvoir nettoyant comparé à toutes autres marques.

Voir caractéristiques et avantages concurrentiels au verso



DONNÉES TECHNIQUES	HDS 4.0/32 PE CAGE	HDS 5.0/32 PE CAGE	HDS 5.5/35 PE CAGE
Pression de service (psi) réglable	870 - 3200 psi	870 - 3200 psi	870 - 3500 psi
Débit d'eau par minute (gpm) réglable	2,0 - 4,0 gpm	2,0 - 5,0 gpm	2,0 - 5,5 gpm
Moteur à essence – démarrage électrique	Honda 13,0 HP	Vanguard 16,0 HP	Honda 20,0 HP
Température maximum admissible	140° F / 80° C	140° F / 80° C	140° F / 80° C
Température maximum d'eau produite	285° F / 140° C	285° F / 140° C	285° F / 140° C
Réservoir à essence du moteur	11,0 gallons	11,0 gallons	11,0 gallons
Réservoir à combustible	11,0 gallons	11,0 gallons	11,0 gallons
Dimensions de l'appareil (L x l x H)	51" x 33" x 43"	51" x 33" x 43"	51" x 33" x 43"
Poids de l'appareil	675 livres	720 livres	741 livres
Ouverture de la Superbuse	045	055	060

SÉRIE CLASSIC

KÄRCHER

Québec

HDS 4.0/32 Pe Cage 1.575-615.0

HDS 5.0/32 Pe Cage 1.575-616.0

HDS 5.5/35 Pe Cage 1.575-617.0

- ▶ EAU CHAUDE ET VAPEUR
- ▶ MOTEUR À ESSENCE
- ▶ CORPS DE CHAUFFE ÉCOÉNERGÉTIQUE AU DIESEL

CARACTÉRISTIQUES

- ❖ Démarrage électrique
- ❖ Moteur industriel Honda ou Vanguard. Bas régime au relâchement de la gâchette.
- ❖ Pompe volumétrique en laiton, Kärcher KT
- ❖ Dispositif anti-bélier et anti-secousses
- ❖ Injection de détergent en haute pression
- ❖ Corps de chauffe au diesel isolé par ventilation d'air forcé
- ❖ Serpentin en alliage haute résistance
- ❖ Dispositif anticalcaire intégré
- ❖ Étage vapeur à 285° F (140° C)
- ❖ Poignée-pistolet antifatigue Easy Press à dispositif anti-vrille AVS
- ❖ Lance en acier inoxydable sur axe libre 360°, isolation thermique
- ❖ Buse de type « Superbuse® ». Acier inoxydable
- ❖ Châssis en acier robuste plastifié
- ❖ Garantie limitée de 7 ans de la tête de pompe et 5 ans du serpentin
- ❖ Certifié selon les normes rigides de CSA 22.2 et UL-1776

AVANTAGES

- mise en marche aisée*
- durabilité et faible entretien*
- compacité et durabilité*
- confort d'utilisation remarquable*
- économie de détergent*
- économie de carburant*
- durabilité hors norme*
- durabilité du serpentin*
- pouvoir dégraissant et déglaçant supérieur*
- confort supérieur*
- insensible à la corrosion et résistant*
- surface de nettoyage optimisée de 40%*
- résistant et insensible à la corrosion*
- assurance qualité*
- assurance des meilleurs standards*

ACCESSOIRES STANDARDS POUR CES MODÈLES

6.389-709.0	Tuyau flexible haute pression 50'. Haute qualité « Long Life » Raccords Anti-Vrille 2xM22. ID 8.
4.775-466.0	Poignée pistolet Easy Press®, dos coussiné, connexion vissée M22 ID 8.
4.760-584.0	Lance haute pression de 41" sur axe libre 360°, acier inoxydable, isolation thermique
5.401-210.0	Porte buse vissable en laiton avec isolant protecteur en plastique
2.883-398.0	Buse en acier inoxydable à haut rendement « Superbuse » 25° d'angle (045) HDS 4.0/32
2.883-401.0	Buse en acier inoxydable à haut rendement « Superbuse » 25° d'angle (055) HDS 5.0/32
2.883-402.0	Buse en acier inoxydable à haut rendement « Superbuse » 25° d'angle (060) HDS 5.5/35
9.802-146.0	Coupleur d'entrée d'eau, femelle ¾" en laiton, femelle standard ¾" en laiton robuste, muni d'un filtre

ACCESSOIRES OPTIONNELS LES PLUS POPULAIRES POUR CES MODÈLES

6.390-294.0	Tuyau flexible haute pression de 100'. « Long Life » Raccords Anti-Vrille 2xM22. ID 8
9.750-684.0	Tambour enrouleur pivotant Rapid capacité de 200' pour Classe professionnelle (M) (modèle US) Requiert kit de montage uniersel # 8.919-430.0
9.302-448.0	Rotabuse pour lavage extrême. Rendement x 10. Classe Professionnelle 180°F max. (045)
9.302-442.0	Rotabuse pour lavage extrême. Rendement x 10. Classe Professionnelle 180°F max. (055/060)
4.762-022.0	Kit d'hydrosablage sans contrôle d'alimentation d'abrasif (requiert kit de buses hydrosablage)
2.637-901.0	Kit de buses d'hydrosablage. Ensemble d'une buse haute pression et d'un canon résistant (045)
2.637-903.0	Kit de buses d'hydrosablage. Ensemble d'une buse haute pression et d'un canon résistant (055)
2.637-904.0	Kit de buses d'hydrosablage. Ensemble d'une buse haute pression et d'un canon résistant (060)