

Nettoyeur haute pression à eau froide pour un usage professionnel quotidien. Grâce à ses dimensions compactes, sa construction robuste et son extrême maniabilité, il permet de travailler en tout confort.

Equipement:

- Poignée-pistolet Poignée-pistolet prolongée
- Flexible haute pression 10 m
- Lance 400 mm
- Buse triple / Power buse Manuel
- Buse triple (0°/25°/40°)
- Système anti-vrillage
- Stop total

Référence: 1.520-101.0**Caractéristiques techniques**

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Nombre de phases (Ph) | 1 |
| Fréquence (Hz) | 50 |
| Tension (V) | 230 |
| Débit (l/h) | 500 |
| Pression de service (bar/MPa) | 115/11,5 |
| Pression maximum bar | 130 |
| Temp. max. eau d'alimentation (°C) | jusqu'à 60 |
| Puissance raccordée (kW) | 2,2 |
| Poids (kg) | 19 |
| Dimensions (L x l x H) (mm) | 375x360x935 |

Détails

Description

Ce nettoyeur haute pression à eau froide pour courant alternatif est le modèle de base idéal pour les applications professionnelles. Le HD 5/11 C vertical se démarque par sa mobilité et sa compacité. Les vastes possibilités de rangement permettent d'avoir tout le dispositif de pulvérisation et le flexible haute pression de 10 mètres toujours à portée de main. Parmi les équipements Kärcher® typiques on mentionnera l'habillage intégral en matière synthétique antichoc, qui protège la pompe haute pression et le moteur contre les dommages et les impuretés. Le dispositif d'enroulement du câble (avec fixation de la fiche) et le compartiment à buses aménagés sur la partie postérieure de l'appareil sont très agréables et aussi pratiques. La buse triple comprise dans la livraison permet de changer de jet rapidement et commodément. Vous avez le choix entre le jet crayon haute pression, le jet plat haute pression (25°) et le jet plat basse pression (40°). Ce dernier est nécessaire pour appliquer le détergent. La vanne de dosage du détergent autorise une addition en continu du détergent au jet HP. La pompe axiale à trois pistons en acier fin et culasse en laiton est le gage d'une longue vie utile et d'une faible propension aux pannes. La commande à la poignée coupe automatiquement le moteur dès que la poignée-pistolet est relâchée, ce qui contribue aux économies d'énergie.

Application

S'utilise dans de nombreux domaines : dans l'artisanat, dans les activités professionnelles, pour les entreprises de nettoyage dans domaine municipal

Accessoires optionnels

Brosse de lavage rotative

Brosse de lavage poils naturels

Entraînement par le jet d'eau. Pour éliminer en douceur les poussières fins et les films gris sur toutes les surfaces. Résistant à des températures jusqu'à 85 °C. M 18 x 1,5. (élément de brosse interchangeable).

Référence 4.762-288.0



Brosse de lavage poils nylon

Entraînement par le jet d'eau. Pour éliminer en douceur les poussières fins et les films gris sur toutes les surfaces. Résistant à des températures jusqu'à 85 °C. M 18 x 1,5. (élément de brosse interchangeable).

Référence 4.762-284.0



Brosses de lavage à enfiler

Brosse de lavage à enfiler

Fixation par dispositif de serrage directement sur la buse double ou triple de l'appareil

Référence 4.762-324.0



Buse triple touchless (à commutation automatique sans contact)

Buse triple touchless DN34

Pour changer de jet rapidement et facilement. Choix entre jet crayon haute pression, jet plat haute pression et jet plat basse pression. Sur les nettoyeurs équipés d'un injecteur, la BP sert à aspirer et à appliquer le détergent. Raccord M18 x 1,5.

Référence 4.767-001.0



Coupleur

Pièce pour raccordement de 2 flexibles 22x1,5

Pour raccorder et prolonger les flexibles HP. Raccords 2 x M22 x 1,5 en laiton avec protection en caoutchouc

Référence 4.403-002.0



Coupleur Geka

Coupleur Geka 3/4"

avec filetage intérieur

Référence 6.388-473.0



Coupleur Geka avec manchon 1/2"

avec manchon

Référence 6.388-461.0



Coupleur Geka avec manchon 3/4"

avec manchon

Référence 6.388-455.0



Crépine d'aspiration

Crépine d'aspiration

sans clapet de non-retour laiton

Référence 4.730-019.0



Crépine d'aspiration

Crépine d'aspiration R1" C A R
avec clapet de non-retour laiton

Référence 4.730-012.0



Filtre fin à eau

Filtre à eau
Montage à l'entrée de l'appareil, 80 µm

Référence 4.730-102.0



Flexibles haute pression

Flexible HP 15m

Version pour l'industrie alimentaire, raccord AVS dans la poignée-pistolet gris, DN 6/155 °C/230 bars

Référence 6.390-445.0



Flexible HP 15m

avec dispositif AVS breveté dans la poignée-pistolet (coupleur rotatif) et raccord manuel M22x1,5 avec protection anti-coude DN 6/155°C/250 bars

Référence 6.390-174.0



Flexible DN6 10m

avec dispositif AVS breveté dans la poignée-pistolet (coupleur rotatif) et raccord manuel M22x1,5 avec protection anti-coude DN 6/155°C/250 bars

Référence 6.389-853.0



Injecteur RM-HP

Kit additionnel injecteur détergent HD/H

pour ajouter jusqu'à 5 % de détergent en mode haute pression

Référence 3.637-170.0



Installations de lavage stationnaires

Hochdruckschlauch, 1,5 m, DN 8, inkl. Anschlusssteile

Référence 6.388-886.0



Installationsmaterial

Coupleur rotatif M 22x1,5

Empêche efficacement le vrillage du flexible HP. Raccord M 22x1,5 avec protection.

Référence 4.401-076.0



Jeu de buses spécifique pour injecteur RM - HP

Jeu de buses spécifique pour N° 3.637-170.0

injecteur de détergent + buse HP + raccord, HD 500-700 l/h

Référence 4.769-045.0



Kit de buses spécifique à l'appareil

Lot de gicleurs DN18

pour art. 2.838-821 et 2.640-355

Référence 2.640-482.0



Lance

Lance 250 mm

Inox, raccord manuel, fixe. Pour poignée-pistolet avec prolongateur.

Référence 4.760-058.0



Lance 550mm

Inox, raccord manuel, fixe. Pour poignée-pistolet avec prolongateur.

Référence 4.760-356.0



Lance coudée pour WC

Lance coudée pour WC 450mm

Avec buse. Forme spéciale pour le nettoyage des toilettes. Inox.

Référence 4.760-073.0



Nettoyeur surfaces FR 30 ME

Nettoyeur de surfaces FR 30 Me (sans buse)

Une rampe rotative équipée de Power buses Kärcher® pour un rendement surfacique 10 fois supérieur à celui des méthodes habituelles. Version inox. Revêtement céramique. Aspiration du détergent intégrée. Max. 250 bars/1100 l/h; 80°C

Référence 2.640-355.0



Poignées-pistolets

Poignée pistolet DN6

Pour flexible haute pression pivotant intégré avec prolongateur

Référence 4.775-298.0



Porte-buse à bille

Porte buse HP double à bille pour 2 jets différents (sans buse HP)

Pour passer sans manipulation du jet crayon au jet plat, ainsi que pour passer en basse pression pour l'aspiration de détergent grâce à un écrou moleté, sans buses (Power buses Kärcher® à commander séparément).

Référence 4.764-012.0



Prise d'eau

Tuyau DN19

DN 19 R1"/R 3/4" - jusqu'à 85°C - pour mode aspiration

Référence 4.440-207.0



Tuyau DN 13

DN 13 R1"/R 3/4" - jusqu'à 30 °C

Référence 4.440-038.0



Rotabuse

Rotabuse DN35

Nouvelle génération de rotabuses pour 180 bar/60°C maxi, non réglable, jet crayon rotatif. Puissance de nettoyage x 10. Durée de vie optimale grâce à la buse + bague en céramique

Référence 4.767-022.0



Rotabuse - non commutable

Rotabuse non commutable DN35

Buse et bague-support en céramique

Référence 4.763-931.0



Tambour-enrouleur, automatique

Tambour-enrouleur, automatique, 20 m

Référence 6.391-421.0



Support pivotant

Tambour-enrouleur automatique (sans flexible HP) système d'enfichage des flexibles HP Kärcher®

Référence 2.639-931.0



Tambour-enrouleur automatique, 20 m

Tambour-enrouleur automatique (sans flexible HP) système d'enfichage des flexibles HP Kärcher®

Référence 2.639-919.0

