

## Nettoyeur haute pression triphasé INTENSIV HDS 13/20-4 KARCHER



### Points forts

- Poignée-pistolet rallongée
- Système anti-vrillage
- Livraison offerte & Garantie 1 an

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Retrouvez tous nos produits sur [www.cegequip.fr](http://www.cegequip.fr)

## Description technique

Le HDS 13/20-4 S dispose d'un moteur électrique 4 pôles (1400 tr/mn) refroidi par air, extrêmement résistant et protégé contre les surchauffes. L'HDS 13/20-4 S répond à toutes les contraintes de mobilité. Les anneaux d'arrimage facilitent le chargement et le transport de l'appareil dans les véhicules. Une pédale-levier permet de basculer la machine.

En mode « ECO », l'appareil fonctionne dans la plage de température la plus économique (jusqu'à 60°C) qui est aussi la plus universelle, entraînant une réduction de la consommation de fuel de 20%. Son brûleur haut rendement garantit une consommation réduite de mazout et diminue les émissions de gaz, dépassant les critères des normes européennes, de plus en plus restrictives dans le domaine. Une sonde de contrôle de la température des gaz d'échappement a été intégrée à la sortie du brûleur pour déclencher l'arrêt automatique de l'appareil, si elle excède 300°C.

La grande originalité du HDS 13/20-4 S réside dans le système de protection de la machine et du serpent. Développé en exclusivité par Kärcher, ce nouveau système protège l'appareil du calcaire et de la corrosion et protège ainsi sa durée de vie. Le HDS 13/20-4 S se démarque par son confort d'utilisation. Toutes les commandes sont centralisées à l'avant de l'appareil : raccordement d'eau, sortie haute pression, câble électrique, réservoirs de fuel et de détergents sont accessibles d'un seul et même côté, ce qui facilite la maintenance de la machine. Il dispose également d'un système de rangement pour les accessoires. A souligner également la présence de 2 réservoirs de détergent qui permet de passer aisément d'un produit à l'autre en toute économie. Enfin, le confort de l'utilisateur est notablement amélioré par la poignée Easy-Press associée au système Servo-Control : non seulement la pression à la poignée est assistée pour un travail sans effort, mais la pression et le débit d'eau se règlent facilement, en continu entre la poignée et la lance.

- Interrupteur de service

La dureté de l'eau peut être réglée sur 4 niveaux individuels. Les intervalles de maintenance peuvent également être consultés. Un dosage précis optimise la consommation d'anti-calcaire.

- Affichage LED

Panneau de commande agencé de manière claire et centrale (HDS 13/20). Témoins de remplissage pour le carburant, le détergent. Compteur d'heures de fonctionnement intégré.

- Dosage du détergent

Le robinet de dosage précis permet d'optimiser la consommation. Permutation aisée entre les réservoirs à détergents 1 et 2. Lors de la remise à zéro, un rinçage s'effectue automatiquement.

- Rangement des accessoires

- Enrouleur intégré et support de lance des deux cotés pour un transport sûr.
- A portée de main tant pour les gauchers que pour les droitiers, ainsi que pour une utilisation avec deux lances.
- Coffre de rangement intégré fermé pour ranger les outils, les buses, les rotabuses, etc.

- Equipement

- Poignée-pistolet, Poignée pistolet Easy Press
- Poignée-pistolet avec grip élastomère de confort
- Flexible haute pression, 10 m
- Lance, 1050 mm
- Buse turbo
- Système antivibrillage
- Pompe axiale à trois pistons avec pistons céramiques, avec piston céramique
- Stop total
- Commutateur de changement de pôle (triphase)
- Système antibélier SDS
- Service de contrôle
- Bouton de maintenance
- Double réservoir de détergent
- Sécurité anti-marche à sec

Ce **nettoyeur haute pression** est garanti 1 an et son prix vous permet même de disposer de la livraison gratuite.

**2 modèles disponibles**, voir fiche technique.

=> Découvrez également nos :

[Chauffages](#)

[Compresseurs à piston](#)

[Transpalette manuels et électriques](#)

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	RÉFÉRENCE	ACCESSOIRES DE SÉRIE	TYPE DE COURANT PH / V / HZ	PUISSANCE DE RACCORDEMENT EN KW	DÉBIT EN L/H	PRESSIION DE SERVICE EN BAR/MPA	TEMPÉRATURE D'ALIMENTATION MAX. EN °C	CONSOMMATION DE FIOUL EN MODE ECO (KG/H)	RÉSERVOIR DE FIOUL (L)	DIMENSIONS L X L X H EN MM	RÉSERVOIR DE DÉTERGENT (L)	POIDS EN KG
050102079	HDS 13/20-4 S	Buse turbo	3-400-50	9,3	600-1300	30-200/3-20	80-155	8,3	25	1330 x 750 x 1060	20/10	186
050102080	HDS 13/20-4 SX	Buse turbo + Enrouleur	3-400-50	9,3	600-1300	30-200/3-20	80-155	8,3	25	1330 x 750 x 1060	20/10	194

Retrouvez tous nos produits sur [www.cegequip.fr](http://www.cegequip.fr)

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : [info@cegequip.fr](mailto:info@cegequip.fr)