

## Nettoyeur haute pression mobile triphasé INTENSIV HDS 10/20-4 M KARCHER



### Points forts

- Poignée-pistolet Easy Press
- Système Servo Control
- Livraison offerte & Garantie 1 an

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

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

## Description technique

Le HDS 10/20-4 M dispose d'un moteur électrique 4 pôles (1400 tr/mn) refroidi par air, extrêmement résistant et protégé contre les surchauffes. Le HDS 10/20-4 M répond à toutes les contraintes de mobilité. Les anneaux d'arrimage facilitent le chargement et le transport de l'appareil dans les véhicules. 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 mazout 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 10/20-4 M réside dans le système de protection de la machine et du serpentin. Développé en exclusivité par Kärcher, ce nouveau système protège l'appareil du calcaire et de la corrosion et prolonge ainsi sa durée de vie.

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| Economique                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• En mode eco!efficiency, l'appareil fonctionne à température économique (60°C) et conserve un débit d'eau maximal.</li><li>• Grâce aux cycles optimisés du brûleur, la consommation baisse jusqu'à 20% en comparaison avec le mode en pleine charge.</li></ul>  |
| Une efficacité maximale    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Technologie de brûleurs Kärcher hautement efficace.</li><li>• Moteur électrique 4 pôles avec pompe axiale à 3 pistons.</li><li>•</li></ul>   |
| Sécurité de fonctionnement | <ul style="list-style-type: none"><li>• Un grand filtre à eau fin protège la pompe à haute pression contre les impuretés de manière très fiable.</li><li>• Le thermostat intégré qui surveille la température des gaz d'échappement coupe le moteur en cas de température excédant les 300°C.</li><li>• Le système d'amortissement (SDS) compense les vibrations et les pics de pression dans le système à haute pression.</li></ul> |
| Stockage                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Rangement spacieux : l'équipement de protection, les accessoires et les détergents sont toujours bien rangés et restent à portée de main.</li><li>•</li></ul>  |
| Mobilité                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Principe du jogger avec de grandes roues recouvertes de caoutchouc et des roulettes pivotantes.</li><li>• Des anneaux d'arrimage robustes pour assurer le chargement pendant le transport.</li><li>• Système de basculement intégré pour un franchissement sans efforts des paliers.</li></ul>   |

### • 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 antivillage
- Les réservoirs de détergent, Machine Protector et carburant peuvent être remplis de l'extérieur
- Panneau de contrôle avec LED
- Pompe axiale à trois pistons avec pistons céramiques, avec piston céramique
- Stop total
- Commutateur de changement de pôle (triphase)
- Bouton de maintenance
- Affichage par LED des maintenances à effectuer
- 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](#)

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)

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	RÉFÉRENCE	ACCESSOIRES DE SÉRIE	TYPE DE COURANT PH / V /HZ	PUISSANCE DE RACCORDEMENT EN KW	DÉBIT EN L/H	PRESSION 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 DETERGENT (L)	POIDS EN KG
050102018	HDS 10/20-4 M	Buse turbo	3-400-50	7.8	500-1000	30-200/3-20	80-155	6.4	25	1330 x 750 x 1060	20/10	171
050102019	HDS 10/20-4 MX	Buse turbo + Enrouleur	3-400-50	7.8	500-1000	30-200/3-20	80-155	6.4	25	1330 x 750 x 1060	20/10	179

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)