

# Nettoyeur haute pression eau chaude - 180 bar - 800 l/h - HDS 8/18-4M

Référence : 1002843



## Description du produit

Doté d'un moteur électrique 4 pôles (1400 tr/mn) refroidi par air, L'HDS 8/18-4 M résiste aux surchauffes.

Les anneaux d'arrimage et la pédale-levier facilitent le transport et le chargement. En mode « ECO », la consommation de fuel est réduite de 20%. Son brûleur haut rendement diminue la consommation de mazout et les émissions de gaz.

Si la température des gaz d'échappement excède 300°C, une sonde de contrôle est intégrée pour déclencher l'arrêt automatique de l'appareil.

Le système de protection de la machine et du serpentin prolonge sa durée de vie en le protégeant du calcaire et de la corrosion.

Pour un grand confort d'utilisation, les commandes sont centralisées à l'avant : raccordement d'eau, sortie haute pression, câble électrique, réservoirs de fuel et de détergents.

Il dispose également d'un système de rangement pour les accessoires et de 2 réservoirs de détergent.

La poignée-pistolet EASY!Force permet de réduire la force de recul à zéro et de diminuer les risques de troubles musculo-squelettiques, pour un plus grand confort.

Elle est équipée d'une connexion EASY!Lock fiable et 5 fois plus rapide ainsi que d'une valve en céramique pour une durée de vie 5 fois plus longue.

- **Economique**

En mode eco!efficiency, l'appareil fonctionne à température économique (60°C) et conserve un débit d'eau maximal. Grâce aux cycles optimisés du brûleur, la consommation baisse jusqu'à 20% en comparaison avec le mode en pleine charge.

- **Une efficacité maximale**

Technologie de brûleurs Kärcher hautement efficace. Moteur électrique 4 pôles tournant lentement pour garantir une durée de travail plus longue.

- **Sécurité de fonctionnement**

Un grand filtre à eau fin protège la pompe à haute pression contre les impuretés de manière très fiable. Le thermostat intégré qui surveille la température des gaz d'échappement coupe le moteur en cas de température excédant les 300°C. Le système d'amortissement (SDS) compense les vibrations et les pics de pression dans le système à haute pression.

	•
Mobilité	•
	•
Utilisation confortable et connexion rapide: poignée-pistolet EASY!Force et connexion EASY!Lock.	•
	•

## SPÉCIFICATIONS

### Données techniques

<b>Raccordement électrique (Ph/V/Hz)</b>	3 / 400 / 50
<b>Débit (l/h)</b>	400 - 800
<b>Pression de service (bar/MPa)</b>	30 - 180 / 3 -
<b>Température (eau d'alim. à 12 °C) (°C)</b>	min. 80 - ma
<b>Puissance raccordée (kW)</b>	5,5
<b>Consommation de gazoil de la chaudière en pleine charge (kg/h)</b>	5,3
<b>Consommation de gazoil de la chaudière en mode eco!efficiency (kg/h)</b>	4,2
<b>Câble électrique (m)</b>	5
<b>Réservoir de combustible (l)</b>	25
<b>Poids (avec accessoires) (kg)</b>	159,3
<b>Poids (emballage inclus) (kg)</b>	171,3
<b>Dimensions (L x l x h) (mm)</b>	1330 x 750 x

### Équipement

• Fonction de dosage de détergent: 20 + 10 l réservoir
• Poignée-pistolet: EASY!Force Advanced
• Flexible haute pression: 10 m, Longlife
• Lance: 1050 mm
• Power buse
• ANTI!Twist
• Les réservoirs de détergent, Machine Protector et carburant peuvent être remplis de

peuvent être remplis de l'extérieur
• Panneau de contrôle avec LED
• Arrêt de la pression
• Commutateur de changement de pôle (triphase)
• Affichage par LED des maintenances à effectuer
• 2 réservoirs de détergent
• Sécurité manque d'eau

## Références produits

RÉFÉRENCE
1002843