



Nettoyeur haute pression HDS 6/14 CX eau chaude monophasé

KÄRCHER

Réf. : KAR075

Page catalogue : 2486

Vendu par

1

3

Doté d'un moteur 2 pôles (2800 trs/min) refroidi par air, l'HDS 6/14 CX résiste aux surchauffes. Le mode eco!efficiency permet un fonctionnement économique (jusqu'à 60°C) pour réduire la consommation de fuel de 20%. Un système de protection de la machine et du serpentin prolonge sa durée de vie et le protège contre calcaire et corrosion. Une sonde de contrôle de la température des gaz d'échappement est intégrée à la sortie du brûleur pour déclencher l'arrêt automatique de l'appareil, si elle excède 300°C. Pour une mobilité optimale, il dispose d'une poignée de transport, de larges poignées intégrées en bas du châssis et d'une pédale-levier pour basculer la machine. Pour un confort d'utilisation, il dispose d'un panneau central de commande avec led, d'un bouton de commande et d'un enrouleur de flexible intégré. La poignée-pistolet EASY! Force réduit la force de recul à zéro et diminue 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.



Avec tambour-enrouleur pour flexible HP
Livré avec 1 poignée-pistolet EASY!Force Advanced
Flexible haute pression 15 m - 1 lance 1050 mm
1 buse turbo - 1 buse à vapeur

Informations complémentaires

Catégorie	Nettoyeur haute pression
Alimentation	230 V
Puissance	3600 W
Réservoir de carburant	15 litres
Débit d'eau	240 - 560 L/h
Eau chaude	Oui
Eau froide	Non
Type alimentation	Electrique
Pression fixe	140 bars
Pression variable	30 - 140 bars
Température maxi d'alimentation	30 °C
Dimensions	l 1215 x L 650 x H 920 mm
Poids	95 kg