## KARCHER

## **HDS 8/18-4 CXA EB**

Le HDS 8/18-4 CXA eB est le plus puissant des nettoyeurs haute pression à eau chaude triphasés de la gamme Compact avec mode eco!efficiency, mode vapeur, enrouleur automatique et eco!Booster.













Référence

1.174-930.0

- Enrouleur de flexible automatique pour un travail sécurisé et un rangement aisé du flexible haute pression Ultra Guard de 15 m en revêtement Teflon®
- Mode eco!efficiency économique
- Moteur 4 pôles, à faible vitesse, refroidi par eau

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4066529167316
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'eau	l/h	300 - 800
Pression de service	bar / MPa	30 - 180 / 3 - 18
Pression maximum	bar	220
Température (eau d'alimentation à 12 °C)	' °c	min. 80 - max. 155
Puissance de raccordement	kW	6
Consommation de mazout de chauffage, pleine charge	kg/h	5,2
Consommation de fuel de la chaudière en mode eco!efficiency	kg/h	4,2
Câble électrique	m	5
Taille de buse		025
Réservoir de combustible	1	15
Poids (avec accessoires)	kg	122,8
Poids avec emballage	kg	134,8
Dimensions (L × I × H)	mm	1260 × 650 × 920

Cette machine nécessite des instructions.

Equipement		
Poignée-pistolet		EASY!Force Advanced
Longueur du tuyau HD	m	15
Spécification tuyau HD		DN 6, 250 bar
Lance	mm	1050
Power buse		
Système antibélier SDS		
Enrouleur automatique de flexible intégré		•
Arrêt de la pression		
Réservoir à carburant / détergent incorporé		•
Servo control		
Standard.		

HDS 8/18-4 CXA eB, 1.174-930.0, 2025-08-20

#### KARCHER



#### Enrouleur de flexible automatique

- Flexible haute pression Ultra Guard anti rayures et lisse à revêtement Teflon®.
- Enrouleur de flexible automatique pour un travail sécurisé et un rangement aisé du flexible haute pression de 15 mètres.

#### Rentabilité élevée

- Mode ecolefficiency : économique et écologique, même lors d'utilisation prolongée.
- Réduction de 20 % de la consommation de carburant et des émissions de CO2.

### Vaste éventail d'accessoires avec EASY!Lock

- EASY!Force Advanced pour un travail sans fatigue car sans effort de maintien.
- La pression et le débit d'eau peuvent être ajustés via le réglage Servo Control entre la lance et le pistolet.
- Lance en acier inoxydable rotative de 1 050 mm.

#### KARCHER

# **ACCESSOIRES POUR HDS 8/18-4 CXA EB 1.174-930.0**















		Référence	Descriptif
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION	<u> </u>		
Pistolet de pulvérisation manuel			
Poignée-pistolet EASY!Force	1	4.118-005.0	La poignée-pistolet EASY!Force utilise la force de recul du jet haute pression ce qui permet de réduire à zéro la force de maintien pour son utilisateur.
Régulateur à servocommande			
Réglage Servo Control, < 750 l/h	2	4.118-007.0	Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.
LANCES			
Lances de pulvérisation rotatives			
Lance haute pression, 1050 mm, pivotante	3	4.112-000.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.
POWER BUSE KÄRCHER			
Powerbuse angle de pulvérisation 25°			
Powerbuse 25°, 043	4	2.113-008.0	La buse à jet plat à angle de jet de 25° offre un grand rendement surfacique et élimine en un tour de main les salissures tenaces.
ECO!BOOSTER		<u> </u>	
eco!Booster TR 045	5	2.113-087.0	Avec l'eco!Booster, vous nettoyez 50 % de surface en plus par rapport à un jet plat, avec la même quantité d'eau et d'énergie, pour un même temps de travail. Convient au nettoyage de toutes les surfaces, même sensibles. Pour les nettoyeurs haute pression à eau froide et à eau chaude (taille de buse 045).
DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE			
Lot de pièces de rechange joints TR	6	2.880-001.0	
BUSE POUR PROJECTION DE JET VAPEUR / PR	OTECT	ION POUR BUS	E / PORTE-BUSE À BILLE
Buses de projection de vapeur			
Buse de projection de vapeur 40°, 060	7	2.114-004.0	Jet plat à 50°, pour travaux de nettoyage et de dégivrage en mode vapeur - par ex. pour dégivrer du sable, du gravier, des matériaux de coffrage ou pour déparaffiner des véhicules.
KIT ADAPTATION			
Kit de montage détection de flammes			
Kit additionnel controleur de flamme HDS	8	2.644-475.0	

■ Standard. ☐ Accessoires optionnels.