## KARCHE

## **HDS 10/21-4 MXA EB**

Le HDS 10/21-4 MXA eB avec moteur électrique à 4 pôles refroidi par eau et enrouleur de flexible automatique allie confort d'utilsation et performances hors pair. L'eco!Booster est inclus.













- Enrouleur de flexible automatique, avec 20 m de flexible haute pression
- Économies d'énergie et de temps : avec le pistolet haute pression EASY!Force et les raccords rapides EASY!Lock
- Pompe axiale robuste à 3 pistons

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4066529167330
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'eau	l/h	500 - 1000
Pression de service	bar / MPa	30 - 210 / 3 - 21
Pression maximum	bar	250
Température (eau d'alimentation à 12 °C)	°C	min. 80 - max. 155
Puissance de raccordement	kW	8
Consommation de mazout de chauffage, pleine charge	kg/h	7,3
Consommation de fuel de la chaudière en mode eco!efficiency	kg/h	5,8
Câble électrique	m	5
Réservoir de combustible	1	25
Poids (avec accessoires)	kg	169,1
Poids avec emballage	kg	181,3
Dimensions (L × I × H)	mm	1330 × 750 × 1210

Equipement		
Fonction de dosage de détergent		Réservoirs 20 + 10 l
Poignée-pistolet		EASY!Force Advanced
Longueur du tuyau HD	m	20
Spécification tuyau HD		DN 8, 315 bar
Lance	mm	1050
Power buse		
Enrouleur automatique de flexible intégré		
ANTI!Twist		
Les réservoirs de détergent, Machine Protector et carburant peuvent être remplis de l'extérieur		•
Panneau de contrôle avec affichage LED		•
Arrêt de la pression		
Commutateur de changement de pôle (triphasé)		-
Servo control		•
2 réservoirs de détergent		
Sécurité manque d'eau		
Standard.		

#### **KARCHER**





#### Enrouleur de flexible automatique

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



#### Rentabilité élevée

- En mode ecolefficiency, l'appareil fonctionne dans la plage de température la plus économique (60 °C) tout en conservant un débit d'eau maximal.
- Grâce à un ajustement optimal des cycles du brûleur, la consommation de fioul est réduite de 20 % par rapport au fonctionnement à pleine charge.



#### Efficacité maximale

- Technologie de brûleur « made in Germany » éprouvée et extrêmement efficace.
- Moteur électrique 4 pôles avec pompe axiale à 3 pistons.
- Moteur refroidi par eau pour une efficacité et une longévité élevées.

### KARCHER

# **ACCESSOIRES POUR HDS 10/21-4 MXA EB 1.071-964.0**



















		Référence	Descriptif	
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION				Ť
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 - 1100 l/h	2	4.118-008.0	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.	ŀ
POWER BUSE KÄRCHER				Ť
Powerbuse angle de pulvérisation 25°				
Powerbuse 25°, 052	4	2.113-024.0	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				Ť
eco!Booster TR 080	5	2.113-089.0	EcolBooster pour nettoyeurs haute pression à eau froide et à eau chaude (taille de buse 080). Il permet de nettoyer 50 % de surface en plus par rapport à un jet plat, avec la même quantité d'eau et d'énergie, dans le même laps de temps. Idéal pour toutes les surfaces, même sensibles.	
DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE				
Lot de pièces de rechange joints TR	6	2.880-001.0		
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				一
Ultra Guard				
Flexible haute pression Ultra Guard, 20 m, DN 8, max. 315 bar	7	6.110-083.0		ŀ
BUSES ROTATIVES (ROTABUSE)				Ť
Rotabuse, grande				
Rotabuse vibra soft 050, 050	8	4.114-066.0		
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS				Ė
Nettoyage des fûts et des conteneurs				
Tête de lavage HKF 30/14-E	9	6.751-061.0	Tête en inox compacte et légère pour le nettoyage intérieur destinée au nettoyage de fûts et de cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Moteur électrique pour une vitesse constante.	[
KIT ADAPTATION				
Kit de montage détection de flammes				
Kit additionnel controleur de flamme HDS	10	2.644-475.0		[
	_			

 $\blacksquare$  Standard.  $\hfill\Box$  Accessoires optionnels.