

HD 10/16-4 CAGE EX

Le nettoyeur haute pression HD 10/16-4 Cage Ex a été spécialement conçu pour une utilisation en atmosphère explosive. Ce nettoyeur s'adresse aux professionnels.



Référence

1.353-904.0

- Pompe à vilebrequin avec pistons à revêtement en céramique
- Moteur électrique 4 pôles, fonctionnement lent, refroidi à l'air

Caractéristiques techniques

Code EAN	4054278157887	
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'eau	l/h	1000
Température d'admission	°C	50
Pression de service	bar / MPa	160 / 16
Pression maximum	bar / MPa	220 / 22
Puissance de raccordement	kW	5,5
Couleur	Anthracite	
Poids (avec accessoires)	kg	122,6
Poids avec emballage	kg	131,2
Dimensions (L x I x H)	mm	980 x 720 x 1100

Equipement

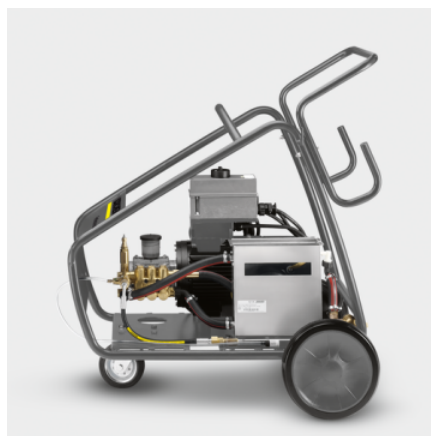
Poignée-pistolet	Protection EASY!Force Ex	
Longueur du tuyau HD	m	10
Spécification tuyau HD		DN 8, 400 bar
Lance en inox	mm	1050
Lance de pulvérisation en acier inoxydable, conductrice	mm	1050
Power buse		■
Arrêt de la pression		■
Lance haute pression		■
Zone ATEX		■

■ Standard.

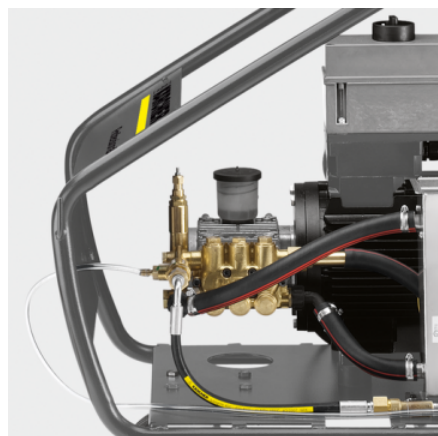
L'utilisation de cette machine nécessite une formation.

**Structure Cage**

- Structure tubulaire robuste en acier.
- Avec système de fixation intégrée pour grue.
- Protection de l'appareil contre les chocs

**Protection contre les explosions**

- Pneus conducteur en caoutchouc.
- Température de surface ne dépassant pas les 200°C

**Puissance et longévité**

- Moteur électrique 4 pôles refroidi par air
- Culasse robuste en laiton et des pistons en céramique.
- Fiable et durable : la pompe à vilebrequin haute performances de Kärcher garantit une pression optimale.

ACCESOIRES POUR HD 10/16-4 CAGE EX

1.353-904.0



	Référence	Descriptif	
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION			
Pistolet de pulvérisation manuel			
EASY!Force Ex	1 4.118-020.0	Autorisé dans les zones Ex, conçu pour un travail sans fatigue : le pistolet EASY!Force s'appuie sur la force de réaction du jet haute pression pour réduire à zéro la force de maintien nécessaire.	<input checked="" type="checkbox"/>
LANCES			
Lances de pulvérisation rotatives			
Lance d'incendie protégé contre les expl, 1050 mm, pivotante	2 4.112-034.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	<input checked="" type="checkbox"/>
POWER BUSE KÄRCHER			
Buse haute pression à angle de projection 0°			
Powerbuse 0°, 060	3 2.113-036.0	Jet plein pour les salissures particulièrement tenaces.	<input checked="" type="checkbox"/>
Powerbuse angle de pulvérisation 25°			
Powerbuse , 060	4 2.113-026.0	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.	<input checked="" type="checkbox"/>
BUSE POUR PROJECTION DE JET VAPEUR / PROTECTION POUR BUSE / PORTE-BUSE À BILLE			
Porte-buse à bille			
Porte-buse à bille	5 4.764-012.0	Permet de passer aisément du jet rond au jet plat et de passer en basse pression à l'aspiration de détergent grâce à un écrou moleté.	<input checked="" type="checkbox"/>
FLEXIBLES HAUTE PRESSION			
Autres flexibles			
Flexible haute pression Ex, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 x EASY!Lock	6 6.110-064.0	Flexible haute pression EL (électroconducteur), à double blindage en acier.	<input checked="" type="checkbox"/>
STROMGENERATOR			
PGG 8/3	7 1.042-209.0	Un groupe électrogène performant, le PGG 8/3, avec 7 kW de puissance. Pour l'alimentation autonome en courant alternatif et triphasé sur les chantiers, dans l'agriculture ou les municipalités.	<input type="checkbox"/>
SEALS FOR TRAPEZOIDAL THREAD			
Lot de pièces de rechange joints TR	8 2.880-001.0		<input type="checkbox"/>
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS			
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.	<input type="checkbox"/>

Standard. Accessoires optionnels.