

## 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	
Nombre de phases	Ph	3
Voltage	V	400
Fréquence	Hz	50
Débit d'eau	l/h	1000
Température d'eau en alimentation °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 l x H)	mm	980 x 720 x 1100

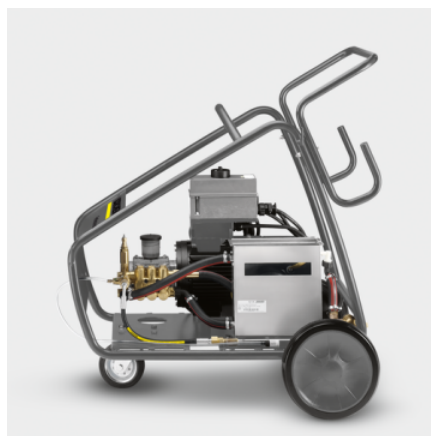
### Equipement

Poignée-pistolet	Protection EASY!Force Ex
Longueur du flexible haute pression	m
Caractéristiques du flexible haute pression	DN 8, 400 bar
Lance en inox	mm
Lance de pulvérisation en acier inoxydable, conductrice	mm
Power buse	■
Arrêt de la pression	■
Lance haute pression	■
Zone ATEX	■
■ Standard.	

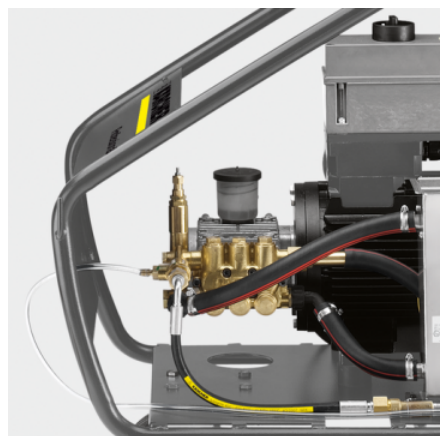
L'utilisation de cette machine nécessite une formation.

**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	
<b>POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION</b>			
<b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>			
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"/>
<b>LANCES</b>			
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>			
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"/>
<b>POWER BUSE KÄRCHER</b>			
<b>Buse haute pression à angle de projection 0°</b>			
Powerbuse 0°, 060	3   2.113-036.0	Jet plein pour les salissures particulièrement tenaces.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Powerbuse angle de pulvérisation 25°</b>			
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"/>
<b>BUSE POUR PROJECTION DE JET VAPEUR / PROTECTION POUR BUSE / PORTE-BUSE À BILLE</b>			
<b>Porte-buse à bille</b>			
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"/>
<b>FLEXIBLES HAUTE PRESSION</b>			
<b>Autres flexibles</b>			
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"/>
<b>STROMGENERATOR</b>			
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"/>
<b>SEALS FOR TRAPEZOIDAL THREAD</b>			
Lot de pièces de rechange joints TR	8   2.880-001.0		<input type="checkbox"/>
<b>NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS</b>			
<b>Nettoyage des fûts et des conteneurs</b>			
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.