

## HD 13/35-4

Le nettoyeur très haute pression eau froide HD 13/35-4 est doté d'un moteur électrique. Ce nettoyeur est idéal pour des applications multiples dans l'industrie et le bâtiment.



Made in Germany



AUTO SHUTDOWN



4-6 h



PNEUS ANTI-CREVAISON

### Référence

1.367-154.0

- Pistolet industriel robuste
- Moteur électrique 4 pôles, fonctionnement lent, refroidi à l'air
- Protection contre la marche à sec (en option)

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784730984
Pression de service	bar / MPa	100 - max. 350 / 10 - max. 35
Débit d'eau	l/h	500 - 1300
Température d'admission	°C	max. 60
Carburant		Électrique
Puissance du moteur	kW	15
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Type de pompe		Pompe à vilebrequin Kärcher à performance maximale
Poids sans accessoires	kg	160
Poids (avec accessoires)	kg	195
Dimensions (L x l x H)	mm	930 x 800 x 920

### Équipement

Longueur du tuyau HD	m	10
Type Tuyau HD		Robuste
Poignée-pistolet		Poignée-pistolet industrielle
Lance en inox	mm	700
Buse à jet plat		■
Soupape de sécurité		■
Compteur horaire de fonctionnement		■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



## Pompe à vilebrequin hautes performances

- Fiable et durable : la pompe à vilebrequin haute performances de Kärcher garantit une pression optimale.



## Rangement sûr

- Les accessoires et outils sont rangés dans un boîtier protégé. Ainsi, tout est toujours impeccable et à disposition de l'utilisateur.

## ACCESSOIRES POUR HD 13/35-4 1.367-154.0



	Référence	Descriptif	
<b>NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE</b>			
<b>Flexibles haute pression</b>			
Flexible haute pression, 10 m, 620 bar, M22 x 1,5	1 6.391-846.0	DN 10 10 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	■
Flexible haute pression, 3 m, 640 bar, M22 x 1,5	2 6.391-856.0	DN 8 3 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	□
Flexible haute pression, 10 m, 640 bar, M22 x 1,5	3 6.391-848.0	DN 8 10 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	□
Flexible haute pression, 20 m, 640 bar, M22 x 1,5	4 6.391-857.0	DN 8 20 m. 640 bar, M 22 x 1,5	□
Flexible haute pression, 20 m, 620 bar, M22 x 1,5	5 6.391-847.0	DN 10 20 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	□
Flexible haute pression, 30 m, 620 bar, M22 x 1,5	6 6.391-019.0		□
<b>Pistolets</b>			
Poignée pistolet seulement pour remplace	7 4.775-824.0		■
<b>Lances</b>			
Lance 700 mm	8 4.760-679.0	700 mm. Avec raccord pour buses.	■
Lance d'incendie complet 60 Mpa 1050 mm	9 4.760-653.0	1050 mm. Avec raccord pour buses.	□
Lance d'incendie complet 1550 mm 65 MPa	10 4.760-675.3		□
Lance d'incendie complet 2050 mm 65 Mpa	11 4.760-677.0	2050 mm. Avec raccord pour buses.	□
<b>Kits de montage</b>			
Kit de sécurité manque d'eau	12 2.641-922.0	Pour moteurs électriques.	□
Kit roues additionnelles	13 2.851-028.0	Kit roues additionnelles.	□
<b>Raccords et connecteurs</b>			
Embrayage -2xM22x1,5	14 4.403-004.0		□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 13/35-4 1.367-154.0



	Référence	Descriptif	
<b>NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE</b>			
<b>Raccords et connecteurs</b>			
Graisse pour vis en inox	15	6.280-180.0	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyage des conduites</b>			
Buse de nettoyage des conduites rotor 12	16	5.763-092.0	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces</b>			
Nettoyant de surface FRI 50 Me	17	2.643-577.0	<input type="checkbox"/>
Lot de gicleurs O25 FRI 50	18	6.415-045.0	<input type="checkbox"/>
<b>Dispositif de sablage</b>			
Adaptateur nécessaire pour lance de sablage	19	5.401-325.0	M 20 × FI vers 9/16" UNF FE. <input type="checkbox"/>
Gicleur	20	6.025-346.0	<input type="checkbox"/>
Buse F98, D 0,70mm	21	6.025-255.0	<input type="checkbox"/>
Lance d'aspiration	22	6.025-258.0	Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation. <input type="checkbox"/>
Flexible pour produit de sablage	23	6.025-308.0	Flexible pour produit de sablage. <input type="checkbox"/>
Outil de montage pour buses	24	6.025-257.0	Pour buses F98. <input type="checkbox"/>
Sable	25	6.025-309.0	25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat. <input type="checkbox"/>
	26	6.025-310.0	25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat. <input type="checkbox"/>
<b>BUSES</b>			
<b>Powerbuses</b>			
Buse à jet plat, 15049	27	5.765-166.0	15°, 350 bar, 1300 l/h (électrique). <input checked="" type="checkbox"/>
Buse à jet crayon 0046, 0049	28	5.765-162.0	350 bar, 1300 l/h (électrique). <input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 13/35-4 1.367-154.0



	Référence	Descriptif	
<b>BUSES</b>			
<b>Bus vissables F21</b>			
Buse bouchon F21	29	6.025-237.0	<input type="checkbox"/>
Buse à jet rond F21, saphir, 0,9 mm	30	9.886-216.0	<input type="checkbox"/>
<b>VÊTEMENTS DE TRAVAIL</b>			
HD vêtement de protection taille M	31	6.547-055.0	<input type="checkbox"/>
HD vêtement de protection taille L	32	6.547-056.0	<input type="checkbox"/>
HD vêtement de protection taille XL	33	6.547-057.0	<input type="checkbox"/>
<b>BUSES ROTATIVES</b>			
<b>Rotabuses à un jet</b>			
Outil de remplacement du siège du rotor	34	6.025-233.0	Pour F3, F4, F1, F25 <input type="checkbox"/>
Rotabuse, 049, 1,35 mm	35	4.767-173.0	350 bar, 1,35 mm, M 20 × 1. <input type="checkbox"/>
Rotabuse F7, 050, 1,35 mm	36	6.415-085.0	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation Power Rotary Jet F9 05, 050, 1,35 mm	37	6.812-003.0	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation Rotabuse F7	38	6.025-436.0	<input type="checkbox"/>
<b>Rotabuses multi-jet</b>			
Support de tête porte-buse	39	9.917-677.0	<input type="checkbox"/>
Tête porte-buses TD09	40	9.899-828.0	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.