

HD 9/50 PE

Le nettoyeur très haute pression eau froide HD 9/50 Pe est équipé d'un moteur thermique. Ce nettoyeur est destiné à des applications multiples dans l'industrie et le bâtiment.



Made in Germany



4-6 h



PNEUS ANTI-CREVAISON



DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

Référence

1.367-506.0

- Pistolet industriel robuste
- Protection contre la marche à sec (en option)
- Réglage de la vitesse de rotation

Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784731035
Pression de service	bar / MPa	150 - max. 500 / 15 - max. 50
Débit	l/h	500 - 900
Température d'admission	°C	max. 60
Carburant		Essence
Constructeur du moteur		Honda
Type de moteur		GX 690
Puissance du moteur	kW	16
Type de pompe		Pompe à vilebrequin Kärcher à performance maximale
Poids sans accessoires	kg	122
Poids (avec accessoires)	kg	150
Dimensions (L × l × H)	mm	930 × 800 × 920

Équipement

Démarrateur électrique		■
Flexible haute pression	m	10 / Robuste
Poignée-pistolet		Poignée-pistolet industrielle
Lance en inox	mm	700
Buse à jet plat		■
Soupape de sécurité		■
Compteur d'heures de fonctionnement		■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Réglage de la vitesse de rotation

- La vitesse de rotation est ralentie automatiquement à l'état de veille. Cela permet de ménager le moteur et d'économiser de l'énergie.

Pistolet industriel

- Robuste et durable : le nouveau pistolet pour l'industrie de Kärcher a été tout spécialement conçu pour affronter les conditions d'utilisation les plus exigeantes.

ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE 1.367-506.0



	Référence	Descriptif	
NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE			
Flexibles haute pression			
Flexible haute pression, 10 m, 640 bar, M22 x 1,5	1 6.391-848.0	DN 8 10 m. 640 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, 20 m, 640 bar, M22 x 1,5	3 6.391-857.0	DN 8 20 m. 640 bar, M 22 x 1,5	□
Flexible haute pression, 30 m, 640 bar, M22 x 1,5	4 6.391-020.0		□
Flexible haute pression, 10 m, 620 bar, M22 x 1,5	5 6.391-846.0	DN 10 10 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	□
Flexible haute pression, 20 m, 620 bar, M22 x 1,5	6 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	7 6.391-019.0		□
Pistolets			
Poignée pistolet seulement pour remplace	8 4.775-824.0		■
Lances			
Lance 700 mm	9 4.760-679.0	700 mm. Avec raccord pour buses.	■
Lance d'incendie complet 60 Mpa 1050 mm	10 4.760-653.0	1050 mm. Avec raccord pour buses.	□
Lance d'incendie complet 1550 mm 65 MPa	11 4.760-675.3		□
Lance d'incendie complet 2050 mm 65 Mpa	12 4.760-677.0	2050 mm. Avec raccord pour buses.	□
Kits de montage			
Kit de sécurité manque d'eau	13 2.641-923.0	Pour moteurs thermiques.	□
Kit roues additionnelles	14 2.851-028.0	Kit roues additionnelles.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

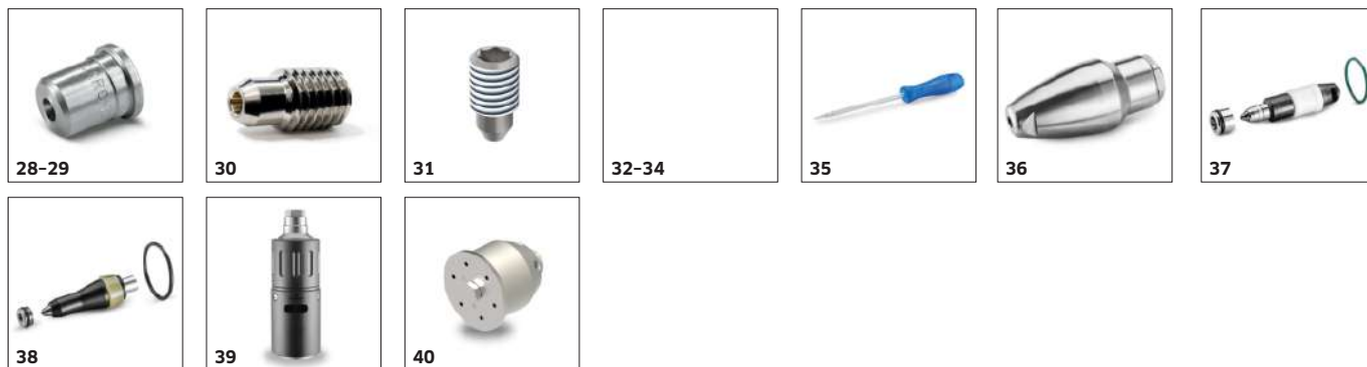
ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE 1.367-506.0



	Référence	Descriptif	
NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE			
Raccords et connecteurs			
Embrayage -2xM22x1,5	15	4.403-004.0	<input type="checkbox"/>
Graisse pour vis en inox	16	6.280-180.0	<input type="checkbox"/>
Nettoyeur de surfaces			
Nettoyant de surface FRI 50 Me	17	2.643-577.0	<input type="checkbox"/>
Lot de gicleurs 015 FRI 50	18	6.415-044.0	<input type="checkbox"/>
Dispositif de sablage			
Adaptateur nécessaire pour lance de sablage	19	5.401-325.0	M 20 × FI vers 9/16" UNF FE. <input type="checkbox"/>
Pulvérisateur abrasif	20	9.872-250.0	<input type="checkbox"/>
Gicleur	21	6.025-346.0	<input type="checkbox"/>
Buse F98 pour lance de sablage 0,60 mm	22	6.025-256.0	0,6 mm. <input type="checkbox"/>
Lance d'aspiration	23	6.025-258.0	Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation. <input type="checkbox"/>
Flexible pour produit de sablage	24	6.025-308.0	Flexible pour produit de sablage. <input type="checkbox"/>
Outil de montage pour buses	25	6.025-257.0	Pour buses F98. <input type="checkbox"/>
Sable	26	6.025-309.0	25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat. <input type="checkbox"/>
	27	6.025-310.0	25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat. <input type="checkbox"/>
BUSES			
Powerbuses			
Buse à jet plat, 15028	28	5.765-163.0	15°, 500 bar, 900 l/h (essence, 60 Hz). <input checked="" type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE 1.367-506.0



	Référence	Descriptif	
BUSES			
Powerbuses			
Busse à jet crayon 0046, 0028	29	5.765-160.0	500 bar, 900 l/h (essence, 60 Hz). <input type="checkbox"/>
Bus vissables F21			
Busse bouchon F21	30	6.025-237.0	<input type="checkbox"/>
Busse à jet rond F21, saphir, 0,7 mm	31	6.025-222.0	<input type="checkbox"/>
VÊTEMENTS DE TRAVAIL			
HD vêtement de protection taille M	32	6.547-055.0	<input type="checkbox"/>
HD vêtement de protection taille L	33	6.547-056.0	<input type="checkbox"/>
HD vêtement de protection taille XL	34	6.547-057.0	<input type="checkbox"/>
BUSES ROTATIVES			
Rotabuses à un jet			
Outil de remplacement du siège du rotor	35	6.025-233.0	Pour F3, F4, F1, F25 <input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F8 030, 030, 1.05 mm	36	6.415-069.0	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation Power Rotary Jet F8 03, 030, 1.05 mm	37	6.812-000.0	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation Rotabuse F8	38	6.025-437.0	<input type="checkbox"/>
Rotabuses multi-jet			
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.