

## 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



E-Start

### Référence

1.367-506.0

- Pistolet industriel robuste
- Sécurité en cas de manque d'eau (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 hautes performances Kärcher
Poids sans accessoires	kg	122
Poids (avec accessoires)	kg	150
Dimensions (L × l × H)	mm	930 × 800 × 920

### Équipement

Démarrage électrique		■
Flexible haute pression	m	10 / Usage intensif
Poignée-pistolet		Pistolet industriel
Lance en acier inox	mm	700
Buse à jet plat		■
Soupape de sécurité		■
Compteur d'heures de service		■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



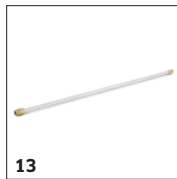
## Réglage de la vitesse de rotation

- 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	
<b>NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE</b>				
<b>Flexibles haute pression</b>				
Manguera de alta presión, 10 m, 640 bar, M22 x 1,5	1	6.391-848.0	DN 8 10 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	■
Manguera de alta presión, 3 m, 640 bar, M22 x 1,5	2	6.391-856.0	DN 8 3 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	□
Manguera de alta presión, 20 m, 640 bar, M22 x 1,5	3	6.391-857.0	DN 8 20 m. 640 bar, M 22 x 1,5	□
Manguera de alta presión, 30 m, 640 bar, M22 x 1,5	4	6.391-020.0	Flexible longue durée de vie, résistant à l'abrasion et souple, à raccord M 22 x 1,5, revêtu de plusieurs couches d'acier. Convient à une pression de travail jusqu'à 640 bar.	□
Manguera de alta presión, 10 m, 620 bar, M22 x 1,5	5	6.391-846.0	DN 10 10 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	□
Manguera de alta presión, 20 m, 620 bar, M22 x 1,5	6	6.391-847.0	DN 10 20 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	□
Manguera de alta presión, 30 m, 620 bar, M22 x 1,5	7	6.391-019.0	Flexible longue durée de vie, résistant à l'abrasion et souple, à raccord M 22 x 1,5, revêtu de plusieurs couches d'acier. Convient pour une pression de travail jusqu'à 620 bar.	□
<b>Pistolets</b>				
Pistolet industriel Kärcher	8	4.775-824.0	Pistolet industriel de pulvérisation à main 650 bar à débit optimisé. Robustesse et durabilité pour un usage professionnel. Matériaux en qualité alimentaire et résistants à l'eau de mer. Raccord pour flexible haute pression M 22 x 1,5.	■
<b>Lances</b>				
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	1500 mm. Avec raccord pour buses.	□
Lance d'incendie complet 2050 mm 65 Mpa	12	4.760-677.0	2050 mm. Avec raccord pour buses.	□
Rallonge pour lance	13	4.760-699.0	Rallonge lance d'arrosage 800 mm, 65 MPa.	□
<b>Kits de montage</b>				
Kit de sécurité manque d'eau ABS	14	2.641-923.0	Pour moteurs thermiques.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

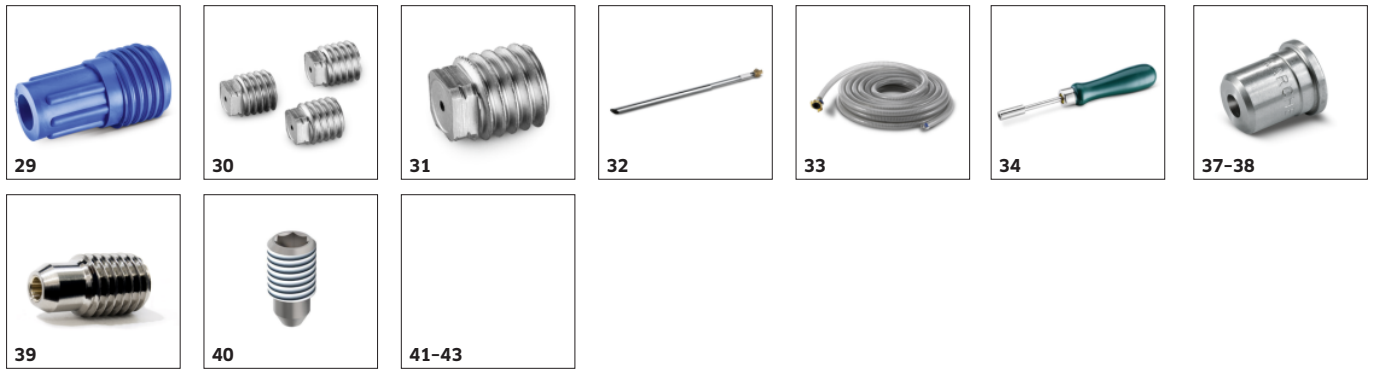
## ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE 1.367-506.0



		Référence	Descriptif	
<b>NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE</b>				
<b>Kits de montage</b>				
Kit roues additionnelles	15	2.851-028.0	Kit roues additionnelles.	<input type="checkbox"/>
<b>Raccords et connecteurs</b>				
Raccord	16	4.403-004.0	Pour la connexion et le rallongement de flexibles haute pression. Raccordement 2 × M 22 × 1,5. Matériau : acier inoxydable.	<input type="checkbox"/>
Graisse pour vis en inox	17	6.280-180.0	Graisse pour raccords à vis inox.	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyage des conduites</b>				
Clapet anti-retour pour débouche canalisations	18	6.470-223.0	Le clapet anti-retour permet une utilisation confortable, sûre et efficace du débouche canalisations.	<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage des conduites type O30	19	4.765-013.0	Buse débouche canalisations standard pour flexible de nettoyage des canalisations à raccord fileté G1/4". Configuration des buses : 3 dirigées vers l'arrière.	<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage des conduites Quatre 0	20	4.765-019.0	Buse débouche canalisations Quattro pour flexible de nettoyage des canalisations à raccord fileté G1/4". Configuration des buses : 3 dirigées vers l'arrière et 1 dirigée vers l'avant.	<input type="checkbox"/>
Buse débouche canalisations, rotor	21	5.763-095.0	Buse débouche canalisations à rotor pour flexible de nettoyage des canalisations à raccord fileté G1/4". Configuration des buses : 3 dirigées vers l'arrière.	<input type="checkbox"/>
Flexible de nettoyage des canalisations	22	6.392-401.0	Flexible haute pression souple (DN 8) pour un nettoyage efficace des canalisations. Longueur 10 m. Raccord fileté pour buse G1/4".	<input type="checkbox"/>
	23	6.392-402.0	Flexible haute pression souple (DN 8) pour un nettoyage efficace des canalisations. Longueur 20 m. Raccord fileté pour buse G1/4".	<input type="checkbox"/>
	24	6.392-403.0	Flexible haute pression souple (DN 8) pour un nettoyage efficace des canalisations. Longueur 30 m. Raccord fileté pour buse G1/4".	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces</b>				
Nettoyeur de surfaces FR 50 Me	25	2.643-577.0	Nettoyeur de surfaces pour un nettoyage efficace jusqu'à 500 bar et un nettoyage à l'eau chaude jusqu'à 100 °C. Avec quatre roulettes pivotantes pour un usage confortable. Les jeux de buses spécifiques aux différents appareils sont à commander séparément.	<input type="checkbox"/>
Jeu de buses O15 FRI 50 Me	26	6.415-044.0	Jeu de buses propre au nettoyeur de surfaces FRI 50 Me.	<input type="checkbox"/>
<b>Dispositif de sablage</b>				
Adaptateur nécessaire pour lance de sablage et TD 3000	27	5.401-325.0	M 20 × FI vers 9/16" UNF FE.	<input type="checkbox"/>
Lance de sablage	28	9.872-250.0	Taille de buse : 3 × 0,6.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE 1.367-506.0



	Référence	Descriptif	
<b>NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE</b>			
<b>Dispositif de sablage</b>			
Buse de recharge pour dispositif de sablage	29	6.025-346.0	Buse de recharge en carbure de bore pour tête de pulvérisation pour sablage. Couleur bleue. <input type="checkbox"/>
Kit de buses F98, 0,60 mm	30	9.886-550.0	<input type="checkbox"/>
Buse F98 pour lance de sablage 0,60 mm	31	6.025-256.0	0,6 mm. <input type="checkbox"/>
Lance d'aspiration	32	6.025-258.0	Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation. <input type="checkbox"/>
Flexible pour produit de sablage	33	6.025-308.0	Flexible pour produit de sablage. <input type="checkbox"/>
Outil de montage pour buses	34	6.025-257.0	Pour buses F98. <input type="checkbox"/>
Sable	35	6.025-309.0	25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat. <input type="checkbox"/>
	36	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, 15028	37	5.765-163.0	Buse à jet plat 15028 à 15° pour nettoyeur haute pression HD 9/50. Convient pour une pression jusqu'à 500 bar et jusqu'à 900 l/h (à essence, 60 Hz). <input checked="" type="checkbox"/>
Buse à jet crayon 0046, 0028	38	5.765-160.0	Buse à jet crayon 0028 pour nettoyeur haute pression HD 9/50. Convient pour une pression de service jusqu'à 500 bar et jusqu'à 900 l/h (à essence, 60 Hz). <input type="checkbox"/>
<b>Bus vissables F21</b>			
Buse aveugle F21	39	6.025-237.0	Buse bouchon fileté F21. Pour une pression de service jusqu'à 3 000 bar. <input type="checkbox"/>
Buse à jet rond F21, saphir, 0,7 mm	40	6.025-222.0	Buse jet rond vissable saphir F21 diamètre 0,70 mm pour une pression de travail jusqu'à 3000 bar. <input type="checkbox"/>
<b>VÊTEMENTS DE TRAVAIL</b>			
HD vêtement de protection taille M	41	6.547-055.0	Combinaison de protection pour le nettoyage en toute sécurité avec les jets d'eau à haute et très haute pression jusqu'à 1 000 bar. Modèle particulièrement léger, agréable à porter et offrant une grande liberté de mouvement. <input type="checkbox"/>
Combinaison de protection pour le nettoyage à haute et très haute pression taille L	42	6.547-056.0	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE 1.367-506.0



		Référence	Descriptif	
<b>VÊTEMENTS DE TRAVAIL</b>				
HD vêtement de protection taille XL	43	6.547-057.0	Combinaison de protection pour le nettoyage en toute sécurité avec les jets d'eau à haute et très haute pression jusqu'à 1 000 bar. Modèle particulièrement léger, agréable à porter et offrant une grande liberté de mouvement.	<input type="checkbox"/>
<b>BUSES ROTATIVES</b>				
<b>Rotabuses à un jet</b>				
Outil de remplacement du moyeu de rotabuse	44	6.025-233.0	Pour F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F8 030, 030, 1.05 mm	45	6.415-069.0	500 bar, 1,05 mm, 900 l/h, M 20 x 1, version en acier spécial.	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation Power Rotary Jet F8 03, 030, 1.05 mm	46	6.812-000.0	Kit de réparation pour Power Rotary Jet. Convient pour une pression jusqu'à 500 bar et pour une quantité d'eau jusqu'à 900 litres par heure. Comprend le rotor, le siège et le joint torique.	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation Power Rotary Jet F8	47	6.025-437.0	Kit de réparation pour Power Rotary Jet référence 6.415-915.0. Convient à une pression de 500 bar et un débit de 900 l/h. Inclut rotor, base et joint torique (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
<b>Rotabuses multi-jet</b>				
Corps de buse	48	9.917-677.0	Raccord tournant avec régime réglable en continu. Avec tube protecteur.	<input type="checkbox"/>
Tête porte-buses TD09	49	9.899-828.0	Porte-buse à 6 jets pour buse F21. Pour une pression de service jusqu'à 3 000 bar. Jet incliné à 35°, avec écran de protection et redresseur de flux.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.