



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.



4-6 h



FLAT FREE TIRES



DÉMARRAGE
ELECTRIQUE

1 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.

2 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.



HD 9/50 Pe

■ Réglage de la vitesse de rotation

Caractéristiques techniques

N° d'art.	1.367-506.0	
Code EAN	4039784731035	
Pression de service	bar / MPa	150-500 / 15-50
Débit	l/h	500-900
Température d'admission max.	Température max. eau (°C)	max. 60
Entrainement	Honda GX 660 Essence	
Puissance du moteur	kW	16
Poids	kg	135
Dimensions (l x L x h)	mm	930 x 800 x 920

Équipement

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

■ Standard.

ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE

1.367-506.0

KÄRCHER



1-29

	N° d'art.	Longueur				Prix	Descriptif	
Flexibles haute pression								
Flexible haute pression, DN 8, 10 m	1	6.391-848.0					DN 8 10 m. 640 bar, M 22 × 1,5.	<input checked="" type="checkbox"/>
Flexible haute pression, DN 8, 3 m	2	6.391-856.0					DN 8 3 m. 640 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, DN 8, 20 m	3	6.391-857.0					DN 8 20 m. 640 bar, M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
	4	6.391-020.0						<input type="checkbox"/>
Conduite tuyau DN10 62MPa 10m	5	6.391-846.0					DN 10 10 m. 620 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible haute pression DN 10 / 62	6	6.391-847.0					DN 10 20 m. 620 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
	7	6.391-019.0						<input type="checkbox"/>
Graisse pour vis en inox	8	6.280-180.0						<input type="checkbox"/>
Lances								
Poignée pistolet seulement pour remplace	9	4.775-824.0						<input checked="" type="checkbox"/>
Strahlrohe								
Lance 700 mm	10	4.760-679.0					700 mm. Avec raccord pour buses.	<input checked="" type="checkbox"/>
Lance d'incendie complet 60 Mpa 1050 mm	11	4.760-653.0					1050 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie complet 1550 mm 65 MPa	12	4.760-675.0					1500 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie complet 2050 mm 65 Mpa	13	4.760-677.0					2050 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>
Power buses								
Buse de puissance durci 15028 Tol. 1%	14	5.765-163.0					15°, 500 bar, 900 l/h (essence, 60 Hz).	<input checked="" type="checkbox"/>
Buse de puissance durci 0028 Tol. 1%	15	5.765-160.0					500 bar, 900 l/h (essence, 60 Hz).	<input type="checkbox"/>
Kits de fixation								
Kit de sécurité manque d'eau	16	2.641-923.0					Pour moteurs thermiques.	<input type="checkbox"/>
Kit roues additionnelles	17	2.851-028.0					Kit roues additionnelles.	<input type="checkbox"/>
Einstrahlige Rotordüsen								
Rotabuse F3	18	6.415-915.0					500 bar, 1,05 mm, M 20 × 1.	<input type="checkbox"/>
Jeu de buses Power Rotary Jet F8 50 MPa	19	6.025-437.0						<input type="checkbox"/>
Outil de remplacement du moyeu de rotabuse	20	6.025-233.0					Pour F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigung								
	21	6.470-223.0						<input type="checkbox"/>
	22	5.763-093.0						<input type="checkbox"/>
	23	5.763-094.0						<input type="checkbox"/>
	24	5.763-095.0						<input type="checkbox"/>
	25	6.392-401.0						<input type="checkbox"/>
	26	6.392-402.0						<input type="checkbox"/>
	27	6.392-403.0						<input type="checkbox"/>
Flächenreiniger								
FRI 50 Me 50 MPa	28	2.643-577.0						<input type="checkbox"/>
Lot de gicleurs 015 FRI 50	29	6.415-044.0						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE

1.367-506.0

KÄRCHER



30-39

		N° d'art.	Longueur				Prix	Descriptif	
Pulvérisateurs abrasifs									
Adaptateur nécessaire pour lance de sablage	30	5.401-325.0						M 20 × FI vers 9/16" UNF FE.	<input type="checkbox"/>
Lance de sablage	31	6.025-253.0						Taille de buse : 3 × 0,6.	<input type="checkbox"/>
Gicleur	32	6.025-346.0							<input type="checkbox"/>
Buse F98 pour lance de sablage 0,60 mm	33	6.025-434.0						0,6 mm, lot de 3.	<input type="checkbox"/>
	34	6.025-256.0						0,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Lance d'aspiration	35	6.025-258.0						Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation.	<input type="checkbox"/>
Flexible pour produit de sablage	36	6.025-308.0						Flexible pour produit de sablage.	<input type="checkbox"/>
Outil de montage pour buses	37	6.025-257.0						Pour buses F98.	<input type="checkbox"/>
Sable	38	6.025-309.0						25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>
	39	6.025-310.0						25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 9/50 PE
1.367-506.0



		N° d'art.				Prix	Descriptif	
Coupleur								
Coupleur	1	4.403-002.0					Pour raccorder et rallonger des flexibles HP. Raccord 2 x M 22 x 1,5 m, en laiton avec protection en caoutchouc.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.