



HD 9/50-4

Le nettoyeur très haute pression eau froide HD 9/50-4 dispose d'un moteur électrique. Ce nettoyeur est idéal pour des applications de décapage multiples dans l'industrie et le bâtiment.



1 Pompe à vilebrequin hautes performances

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

2 Rangement sûr

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



HD 9/50-4

Caractéristiques techniques

Référence		1.367-156.0
Code EAN		4039784731011
Pression de service	bar / MPa	150-500 / 15-50
Débit	l/h	500-900
Température maxi d'admission	Température max. eau (°C)	max. 60
Entrainement		Moteur électrique 400 V / 50 Hz
Puissance du moteur	kW	15
Poids	kg	190
Dimensions (l x L x h)	mm	930 × 800 × 920

Équipement

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

■ Standard.

HD 9/50-4 1.367-156.0

KÄRCHER



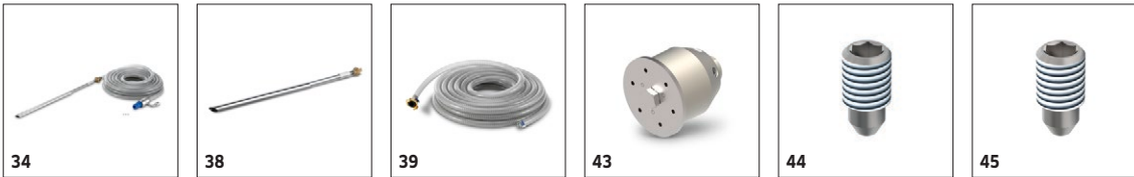
		Référence	Longueur			Prix	Descriptif	
Flexibles haute pression								
Flexible haute pression, DN 8, 10 m	1	6.391-848.0					DN 8 10 m. 640 bar, M 22 × 1,5.	<input checked="" type="checkbox"/>
Flexible haute pression, DN 8, 3 m	2	6.391-856.0					DN 8 3 m. 640 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
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"/>
Lances								
Poignée pistolet seulement pour remplace	8	4.775-824.0						<input checked="" type="checkbox"/>
Kit additionnel support d'épaule	9	2.639-251.0						<input type="checkbox"/>
Lances								
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"/>
	14	4.760-699.0						<input type="checkbox"/>
Power buses								
Buse à jet plat	15	5.765-164.0					15°, 500 bar, 900 l/h (électrique/HDS Trailer).	<input checked="" type="checkbox"/>
Buse à jet crayon 0046	16	5.765-159.0					500 bar, 900 l/h (électrique).	<input type="checkbox"/>
Kits de fixation								
Kit de sécurité manque d'eau	17	2.641-922.0					Pour moteurs électriques.	<input type="checkbox"/>
Kit roues additionnelles	18	2.851-028.0					Kit roues additionnelles.	<input type="checkbox"/>
Kupplungen und Verbinder								
Graisse pour vis en inox	19	6.280-180.0						<input type="checkbox"/>
Embrayage -2xM22x1,5	20	4.403-004.0						<input type="checkbox"/>
Einstrahlige Rotordüsen								
Rotabuse F8	21	6.415-915.0					500 bar, 1,05 mm, M 20 × 1.	<input type="checkbox"/>
Kit de réparation Rotabuse F8	22	6.025-437.0						<input type="checkbox"/>
Outil de remplacement du siège du rotor	23	6.025-233.0					Pour F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Nettoyage des canalisations								
	24	6.470-223.0						<input type="checkbox"/>
	25	5.763-093.0						<input type="checkbox"/>
	26	5.763-094.0						<input type="checkbox"/>
	27	5.763-095.0						<input type="checkbox"/>
	28	6.392-401.0						<input type="checkbox"/>
	29	6.392-402.0						<input type="checkbox"/>
	30	6.392-403.0						<input type="checkbox"/>
Nettoyeur de surfaces								
FRI 50 Me 50 MPa	31	2.643-577.0						<input type="checkbox"/>
Lot de gicleurs 015 FRI 50	32	6.415-044.0						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 9/50-4

1.367-156.0

KÄRCHER



		Référence	Longueur				Prix	Descriptif		
Pulvérisateurs abrasifs										
Adaptateur nécessaire pour lance de sablage	33	5.401-325.0						M 20 × FI vers 9/16" UNF FE.		<input type="checkbox"/>
Lance de sablage	34	6.025-253.0						Taille de buse : 3 × 0,6.		<input type="checkbox"/>
Gicleur	35	6.025-346.0								<input type="checkbox"/>
Buse F98 pour lance de sablage 0,60 mm	36	6.025-434.0						0,6 mm, lot de 3.		<input type="checkbox"/>
	37	6.025-256.0						0,6 mm.		<input type="checkbox"/>
Lance d'aspiration	38	6.025-258.0						Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation.		<input type="checkbox"/>
Flexible pour produit de sablage	39	6.025-308.0						Flexible pour produit de sablage.		<input type="checkbox"/>
Outil de montage pour buses	40	6.025-257.0						Pour buses F98.		<input type="checkbox"/>
Sable	41	6.025-309.0						25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat.		<input type="checkbox"/>
	42	6.025-310.0						25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat.		<input type="checkbox"/>
Mehrstrahlige Rotordüsen										
Tête porte-buses TD09	43	9.899-828.0								<input type="checkbox"/>
Buse vissable										
Buse bouchon F21	44	6.025-237.0								<input type="checkbox"/>
Buse à jet rond F21, saphir	45	6.025-222.0								<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.