KARCHER

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.











Référence

1.367-156.0

- Pistolet industriel robuste
- Moteur électrique 4 pôles, fonctionnement lent, refroidi à l'air
- Sécurité en cas de manque d'eau (en option)

_		
Caractéristiques techniques		
Code EAN		4039784731011
Pression de service	bar / MPa	150 - max. 500 / 15 - max. 50
Débit	l/h	500 - 900
Température d'admission	°C	max. 60
Carburant		Électrique
Puissance du moteur	kW	15
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Type de pompe		Pompe à vilebrequin hautes performances Kärcher
Poids sans accessoires	kg	150
Poids (avec accessoire)	kg	195
Dimensions (L × I × h)	mm	930 × 800 × 920

	Cet appareil	doit faire	l'objet	d'une	formation.
--	--------------	------------	---------	-------	------------

Équipement		
Longueur flexible haute pression	m	10
Type de flexible haute pression		Usage intensif
Poignée-pistolet		Pistolet industriel
Tuyau de pulvérisation en acier inoxydable	mm	700
Buse à jet plat		•
Soupape de sécurité		
Compteur d'heures de service		
Standard.		

KARCHER





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 9/50-4 1.367-156.0











				_
		Référence	Descriptif	
NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE	CAGE			
Flexibles haute pression				
Manguera de alta presión, 10 m, 640 bar, M22 × 1,5	1	6.391-848.0	DN 8 10 m. 640 bar, M 22 × 1,5.	•
Manguera de alta presión, 3 m, 640 bar, M22 × 1,5	2	6.391-856.0	DN 8 3 m. 640 bar, M 22 × 1,5.	
Manguera de alta presión, 20 m, 640 bar, M22 × 1,5	3	6.391-857.0	DN 8 20 m. 640 bar, M 22 × 1,5	
Manguera de alta presión, 30 m, 640 bar, M22 × 1,5	4	6.391-020.0	Flexible longue durée de vie, résistant à l'abrasion et souple, à raccord M 22 × 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 × 1,5	5	6.391-846.0	DN 10 10 m. 620 bar, M 22 × 1,5.	
Manguera de alta presión, 20 m, 620 bar, M22 × 1,5	6	6.391-847.0	DN 10 20 m. 620 bar, M 22 × 1,5.	
Manguera de alta presión, 30 m, 620 bar, M22 × 1,5	7	6.391-019.0	Flexible longue durée de vie, résistant à l'abrasion et souple, à raccord M 22 × 1,5, revêtu de plusieurs couches d'acier. Convient pour une pression de travail jusqu'à 620 bar.	
Pistolets				
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 $22 \times 1,5$.	•
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	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.	
Kits de montage				
Kit de sécurité manque d'eau	14	2.641-922.0	Pour moteurs électriques.	

 \blacksquare Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels.

KÄRCHER

ACCESSOIRES POUR HD 9/50-4 1.367-156.0























				_
		Référence	Descriptif	
NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE	CAGE			
Kits de montage				
Kit roues additionnelles	15	2.851-028.0	Kit roues additionnelles.	
Raccords et connecteurs				
Raccord	16	4.403-004.0	Pour la connexion et le rallongement de flexibles haute pression. Raccordement $2 \times M$ $22 \times 1,5$. Matériau : acier inoxydable.	
Graisse pour vis en inox	17	6.280-180.0	Graisse pour raccords à vis inox.	
Nettoyage des conduites				
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.	. 🗆
Buse de nettoyage des conduites type 030	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.	
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.	
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.	
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".	. 🗆
	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".	. 🗆
	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".	
Nettoyeur de surfaces				
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.	
Jeu de buses 015 FRI 50 Me	26	6.415-044.0	Jeu de buses propre au nettoyeur de surfaces FRI 50 Me.	
Dispositif de sablage		•		
Adaptateur nécessaire pour lance de sablage et TD 3000	27	5.401-325.0	M 20 × FI vers 9/16" UNF FE.	
Lance de sablage	28	9.872-250.0	Taille de buse : 3 × 0,6.	

[■] Standard. ☐ Accessoires optionnels.

KÄRCHER

ACCESSOIRES POUR HD 9/50-4 1.367-156.0





















		Référence	Descriptif				
NETTOYEURS HAUTE PRESSION À EAU FROIDE CAGE							
Dispositif de sablage							
Buse de rechange pour dispositif de sablage	29	6.025-346.0	Buse de rechange en carbure de bore pour tête de pulvérisation pour sablage. Couleur bleue.				
Kit de buses F98, 0,60 mm	30	9.886-550.0					
Buse F98 pour lance de sablage 0,60 mm	31	6.025-256.0	0,6 mm.				
Lance d'aspiration	32	6.025-258.0	Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation.				
Flexible pour produit de sablage	33	6.025-308.0	Flexible pour produit de sablage.				
Outil de montage pour buses	34	6.025-257.0	Pour buses F98.				
Sable	35	6.025-309.0	25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat.				
	36	6.025-310.0	25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat.				
BUSES							
Powerbuses							
Buse á jet plat, 15030	37	5.765-164.0	Buse à jet plat 15030 à 15° pour nettoyeur haute pression HD 9/50. Convient pour une pression jusqu'à 500 bar et jusqu'à 900 l/h (électrique, remorque HDS).				
Buse á jet crayon 0046, 0030	38	5.765-159.0	Buse à jet crayon 0030 pour nettoyeur haute pression HD 9/50. Convient pour une pression de service jusqu'à 500 bar et jusqu'à 900 l/h (électrique).				
Bus vissables F21		<u> </u>					
Buse aveugle F21	39	6.025-237.0	Buse bouchon filetée F21. Pour une pression de service jusqu'à 3 000 bar.				
Buse á 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	. 🗆			
VÊTEMENTS DE TRAVAIL							
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				
Combinaison de protection pour le nettoyage à haute et très haute pression taille L	42	6.547-056.0	haute pression jusqu'à 1 000 bar. Modèle particulièrement léger, agréable à porter et offrant une grande liberté de mouvement.				

 \blacksquare Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels.



ACCESSOIRES POUR HD 9/50-4 1.367-156.0















		Référence	Descriptif		
VÊTEMENTS DE TRAVAIL					
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.		
BUSES ROTATIVES					
Rotabuses à un jet					
Outil de remplacement du moyeu de rotabuse	44	6.025-233.0	Pour F3, F4, F1, F25		
Power Rotary Jet F8 030, 030, 1,05 mm	45	6.415-069.0	500 bar, 1,05 mm, 900 l/h, M 20 × 1, version en acier spécial.		
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.		
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 (28×2) .		
Rotabuses multi-jet	Rotabuses multi-jet				
Corps de buse	48	9.917-677.0	Raccord tournant avec régime réglable en continu. Avec tube protecteur.		
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.		

[☐] Accessoires optionnels.