



## 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.



### 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

- Pistolet industriel robuste
- Sécurité en cas de manque d'eau (en option)
- Réglage de la vitesse de rotation

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.367-506.0	
<b>Code EAN</b>	4039784731035	
<b>Pression de service</b>	<b>bar / MPa</b>	150 - max. 500 / 15 - max. 50
<b>Débit</b>	<b>l/h</b>	500 - 900
<b>Température d'alimentation</b>	<b>Température max. eau (°C)</b>	max. 60
<b>Carburant</b>	Essence	
<b>Constructeur du moteur</b>	Honda	
<b>Type de moteur</b>	GX 690	
<b>Puissance du moteur</b>	<b>kW</b>	16
<b>Type de pompe</b>	Pompe à vilebrequin hautes performances Kärcher	
<b>Poids sans accessoires</b>	<b>kg</b>	122
<b>Poids (avec accessoires)</b>	<b>kg</b>	150
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	<b>mm</b>	930 x 800 x 920

### Équipement

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

■ Standard.

# HD 9/50 PE

## 1.367-506.0

**KÄRCHER**



		Référence	Longueur		Prix	Descriptif	
<b>Flexibles haute pression</b>							
Flexible haute pression, DN 8, 10 m	1	6.391-848.0				DN 8 10 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	■
Flexible haute pression, DN 8, 3 m	2	6.391-856.0				DN 8 3 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	□
Flexible haute pression, DN 8, 20 m	3	6.391-857.0				DN 8 20 m. 640 bar, M 22 x 1,5	□
Flexible haute pression	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.	□
	5	6.391-846.0				DN 10 10 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	□
	6	6.391-847.0				DN 10 20 m. 620 bar, M 22 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>Powerbuses</b>							
Buse à jet plat	14	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).	■
Buse à jet crayon 0046	15	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).	□
<b>Kits de montage</b>							
Kit de sécurité manque d'eau ABS	16	2.641-923.0				Pour moteurs thermiques.	□
Kit roues additionnelles	17	2.851-028.0				Kit roues additionnelles.	□
<b>Raccords et connecteurs</b>							
Raccord	18	4.403-004.0				Pour la connexion et le rallongement de flexibles haute pression. Raccordement 2 x M 22 x 1,5. Matériau : acier inoxydable.	□
Graisse pour vis en inox	19	6.280-180.0				Graisse pour raccords à vis inox.	□
<b>Rotabuses à un jet</b>							
Outil de remplacement du moyeu de rotabuse	20	6.025-233.0				Pour F3, F4, F1, F25	□
Power Rotary Jet F8 030	21	6.415-069.0				500 bar, 1,05 mm, 900 l/h, M 20 x 1, version en acier spécial.	□
Kit de réparation Power Rotary Jet F8 03	22	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.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 9/50 PE

## 1.367-506.0



		Référence	Longueur		Prix	Descriptif	
Kit de réparation Power Rotary Jet F8	23	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>Bus vissables F21</b>							
Buse aveugle F21	24	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	25	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>Nettoyage des conduites</b>							
Clapet anti-retour pour débouche canalisations	26	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 030	27	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	28	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	29	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	30	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"/>
	31	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"/>
	32	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	33	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 015 FRI 50 Me	34	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	35	5.401-325.0				M 20 x FI vers 9/16" UNF FE.	<input type="checkbox"/>
Lance de sablage	36	9.872-250.0				Taille de buse : 3 x 0,6.	<input type="checkbox"/>
Buse de rechange pour dispositif de sablage	37	6.025-346.0				Buse de rechange en carbure de bore pour tête de pulvérisation pour sablage. Couleur bleue.	<input type="checkbox"/>
Kit de buses F98, 0,60 mm	38	9.886-550.0					<input type="checkbox"/>
Buse F98 pour lance de sablage 0,60 mm	39	6.025-256.0				0,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Lance d'aspiration	40	6.025-258.0				Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation.	<input type="checkbox"/>
Flexible pour produit de sablage	41	6.025-308.0				Flexible pour produit de sablage.	<input type="checkbox"/>
Outil de montage pour buses	42	6.025-257.0				Pour buses F98.	<input type="checkbox"/>
Sable	43	6.025-309.0				25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>
	44	6.025-310.0				25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 9/50 PE

## 1.367-506.0



		Référence	Longueur				Prix	Descriptif	
<b>Rotabuses multi-jet</b>									
Corps de buse	45	9.917-677.0						Raccord tournant avec régime réglable en continu. Avec tube protecteur.	<input type="checkbox"/>
Tête porte-buses TD09	46	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"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.