



HDC Standard

Le nettoyeur haute pression stationnaire HDC Standard est flexible grâce à sa conception modulaire. Ce nettoyeur professionnel est adapté pour 1 à 8 utilisateurs en simultané.

1 Conception modulaire

- Les installations HDC peuvent, selon les besoins, être dotées de 4 modules de pompes maxi pour une flexibilité optimale permettant une parfaite adaptation à chaque utilisation.

2 Gestion intelligente des pompes

- Quelle que soit la quantité d'eau nécessaire et le besoin, le système de gestion active et désactive les différentes pompes.



HDC Standard

Caractéristiques techniques

N° d'art.		1.509-500.2
Code EAN		4039784398672
Pression	bar / MPa	80 / 160 / 8 / 16
Débit	l/h	700-8000
Température d'admission max.	Température max. eau (°C)	max. 85
Démarrage du moteur		softstart
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Dimensions (l x L x h)	mm	1150 x 750 x 1840

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



		N° d'art.	Débit	Taille de la buse	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me								
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	1	2.640-355.0			300 mm		Nettoyeur de surfaces de qualité supérieure résistant à l'eau chaude avec châssis en inox, double roulement en céramique, roulettes pivotantes qui ne laissent pas de traces, raccord intégré pour l'aspiration des éclaboussures d'eau.	<input type="checkbox"/>
Nettoyeur de surfaces FR 50								
Nettoyeur de surfaces FR 50	2	2.640-679.0			500 mm		Avec sa largeur de 500 mm, le FR 50 est particulièrement approprié au nettoyage de surfaces importantes.	<input type="checkbox"/>
Jeu de buses spécifiques pour nettoyeur de surfaces FR								
Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 850-1100 l/h	3	2.640-442.0	850-1100 l/h				Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces.	<input type="checkbox"/>
Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 1100-1300 l/h	4	2.639-188.0	1100-1300 l/h					<input type="checkbox"/>
Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 1300-1800 l/h	5	2.640-781.0	1300-1800 l/h					<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



		N° d'art.				Prix	Descriptif	
Nettoyage des canalisations à haute pression								
Raccord rapide, pièce fixe	1	6.463-025.0					Pièce mobile	<input type="checkbox"/>
	2	6.463-023.0						<input type="checkbox"/>
Coupleur								
Coupleur	3	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"/>
Raccord								
Raccord pour buses/Raccords filetés	4	4.402-022.0					Pour fixer les buses HP et les accessoires directement sur la poignée-pistolet (avec raccord fileté pour buse) - 1 x M 22 x 1,5/1 x M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Nettoyeur haute pression stationnaires								
Poignée pistolet max. 3000 l/h	5	4.775-018.0						<input type="checkbox"/>
Raccord double, laiton	6	5.402-001.0						<input type="checkbox"/>
Robinet à rotule HP, nickelé	7	6.412-066.0						<input type="checkbox"/>
Robinet sphérique 7	8	6.412-386.0						<input type="checkbox"/>
Robinet à rotule HP, Inox	9	6.412-491.0						<input type="checkbox"/>
Raccord rapide fixe HP inox 1/2" G ext (vanne HP 1/2")	10	6.463-022.0						<input type="checkbox"/>
Installations de lavage stationnaires								
	11	6.413-500.0						<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie 600 mm	12	4.760-625.0						<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie 1050 mm	13	4.760-626.0						<input type="checkbox"/>
	14	4.760-627.0						<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie 2050 mm	15	4.760-628.0						<input type="checkbox"/>
Poste de travail								
Support de flexible et de lance, inox	16	2.042-003.0					Support de flexible et de lance permettant de fixer au mur le flexible HD ou la lance de manière pratique et sûre. Le support servant au montage mural est en inox.	<input type="checkbox"/>
Supports pour flexibles nettoyeurs haute pression								
Tambour-enrouleur automatique, 10 m (Comprend flexible)	17	2.637-750.0					20 m (comprend flexible).	<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur, manuel, 20 m, inox	18	2.637-566.0						<input type="checkbox"/>
Poste de travail								
Poignée pistolet 30 Mpa 2500 l/h	19	4.775-799.0						<input type="checkbox"/>
Poignée pistolet 30 Mpa 3000 l/h	20	4.775-798.0						<input type="checkbox"/>
Poignée-pistolet Easy Press, grise	21	4.775-784.0					Pour le mode Servo Press, secteur alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Application des détergents								
Alimentation centralisée en détergent	22	3.910-005.0					Alimentation centralisée en produit de nettoyage.	<input type="checkbox"/>
Injecteur à mousse, 900 l/h, 100-120 bars	23	3.637-054.0						<input type="checkbox"/>
Unité de dosage complète double, Inox	24	2.641-702.0						<input type="checkbox"/>
Support d'accueil mural	25	2.641-703.0						<input type="checkbox"/>
Unité mobile pour détergent	26	2.641-704.0						<input type="checkbox"/>
Buse pour canon à mousse	27	4.763-207.0						<input type="checkbox"/>
Buse mousse	28	4.767-072.0						<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



1, 3, 6



2



4-5, 7-8

		N° d'art.	Taille de la buse				Prix	Descriptif	
Power buse angle de jet 40°									
Powerbuse à angle de projection 40° 55	1	2.884-525.0	55					Jet plat pour un grand rendement surfacique - convient aux surfaces fragiles.	<input type="checkbox"/>
Powerbuse à angle de projection 40° 80	2	2.884-527.0	80						<input type="checkbox"/>
Power buse angle de jet 15°									
Powerbuse à angle de projection 15° 55	3	2.883-390.0	55					Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	<input type="checkbox"/>
Powerbuse à angle de projection 15° 60	4	2.883-391.0	60						<input type="checkbox"/>
Powerbuse à angle de projection 15° 80	5	2.883-394.0	80						<input type="checkbox"/>
Power buse angle de jet 25°									
Powerbuse à angle de projection 25° 55	6	2.883-401.0	55					La buse à jet plat à angle de jet de 25° offre un grand rendement surfacique et élimine en un tour de main les salissures tenaces.	<input type="checkbox"/>
Powerbuse à angle de projection 25° 60	7	2.883-402.0	60						<input type="checkbox"/>
Powerbuse à angle de projection 25° 80	8	2.883-406.0	80						<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2

		N° d'art.					Prix	Descriptif	
Poste de travail									
	1	4.763-927.0							<input type="checkbox"/>
	2	4.775-012.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2



		N° d'art.	Débit				Prix	Descriptif	
Régulateur Servo Press									
Régulateur Servo Control 1100 l/h	1	4.775-471.0	1100 l/h					Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



		N° d'art.	Diamètre nominal	Pression de service max.	Longueur	Prix	Descriptif	
Standard avec raccord à visser aux deux extrémités								
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, rallonge	1	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m		Pour augmenter le rayon d'action du nettoyeur haute pression. Raccord M 22 x 1,5 aux deux extrémités.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, avec raccord pivotant	2	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, rallonge	3	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m			<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 10, 220 bar, rallonge	4	6.390-023.0	DN 10	220 bar	15 m			<input type="checkbox"/>
Longlife 400 avec raccord à visser aux deux extrémités								
Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, rallonge	5	6.391-354.0	DN 8	400 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife 400, 20 m, DN 8, rallonge	6	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m			<input type="checkbox"/>
Qualité alimentaire avec raccord à visser aux deux extrémités								
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, secteur alimentaire, rallonge	7	6.389-479.0	DN 8	250 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris, non marquant.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, secteur alimentaire, rallonge	8	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m			<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2



		N° d'art.	Longueur				Prix	Descriptif	
Tambours-enrouleurs automatiques autorétractables									
Tambour-enrouleur automatique, inox avec support pivotant 20m	1	6.391-421.0	20 m					Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	<input type="checkbox"/>
Strahlrohe									
Lance d'incendie complet 60 Mpa 1050 mm	2	4.760-653.0						1050 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDC STANDARD

1.509-500.2



		N° d'art.	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
Lances orientables								
Lance, 600 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	1	4.760-664.0	300 bar	600 mm			Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	<input type="checkbox"/>
Lance, 1 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	2	4.760-660.0	300 bar	1050 mm				<input type="checkbox"/>
Lance, 1 550 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	3	4.760-661.0	300 bar	1550 mm				<input type="checkbox"/>
Lance, 2 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	4	4.760-662.0	300 bar	2050 mm				<input type="checkbox"/>
Lance grise 1050 mm, pivotante, ergonomique	5	4.760-655.0	300 bar	1050 mm			Modèle en inox ou en laiton spécial, les pièces en contact avec l'eau sont adaptées au secteur alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Lance à régulation de pression								
Lance à régulation de pression 670 mm	6	4.760-362.0		670 mm			Lance à régulation de pression 670 mm avec manomètre intégré. Pour la régulation de la pression en continu, directement sur la lance.	<input type="checkbox"/>
Lance à régulation de pression 1040 mm	7	4.760-230.0		1040 mm			Lance à régulation de pression 1 040 mm avec manomètre intégré. Pour la régulation de la pression en continu, directement sur la lance.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.