HDS 13/20-4 SXA

Nettoyeur haute pression à eau chaude de la gamme Super : livré de série avec enrouleur de flexible automatique, flexible haute pression Ultra Guard de 20 mètres à revêtement de téflon et deux réservoirs à détergent.













Référence

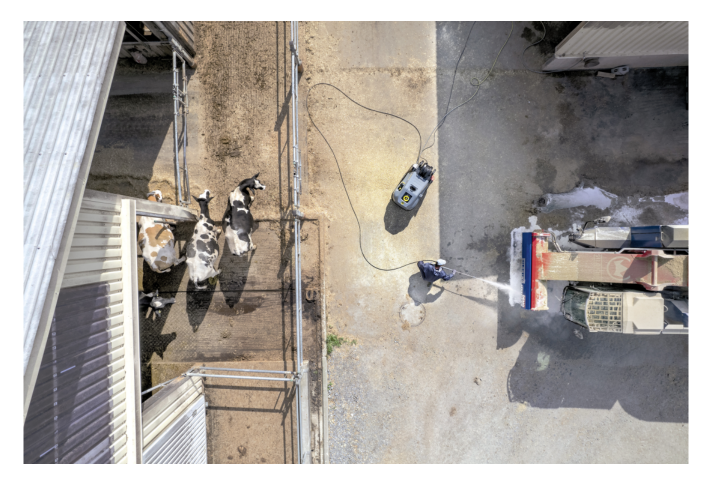
1.071-936.0

- Enrouleur de flexible automatique, avec 20 m de flexible haute pression
- Économies d'énergie et de temps : avec le pistolet haute pression EASY!Force et les attaches rapides EASY!Lock
- Pompe axiale robuste à 3 pistons

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4054278955834
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit	l/h	600 - 1300
Pression de service	bar / MPa	30 - 200 / 3 - 20
Température (avec une admission à 12 °C)	°c	min. 80 - max. 155
Consommation de mazout à charge maximale	kg/h	9,5
Consommation fioul ecolefficiency	kg/h	7,6
Puissance de raccordement	kW	9,5
Câble d'alimentation	m	5
Réservoir à carburant	1	25
Poids (avec accessoire)	kg	198
Poids emballage inclus	kg	210,2
Dimensions (L × I × h)	mm	1330 × 750 × 1210

Équipement		
Poignée-pistolet		EASY!Force Advanced
Longueur flexible haute pression	m	20
Spécification flexible haute pression		DN 8, 315 bar
Lance d'arrosage	mm	1050
Powerbuse		
Enrouleur de flexible automatique intégré		•
Coupure de la pression		
Option pour fonctionnement à deux lances		-
Commutateur de changement de pôle (3°)		•
Système antibélier (SDS)		
Servo Control		
2 réservoirs à détergent		
Sécurité manque d'eau		
Standard		

Standard.





Enrouleur de flexible automatique

- Permet de réduire de moitié les temps de préparation.
- Permet l'enroulement et le déroulement du flexible jusqu'à un angle de 45°, même sous pression.



Rentabilité élevée

- En mode eco!efficiency, l'appareil fonctionne dans la plage de température la plus économique (60 °C) tout en conservant un débit d'eau maximal.
- Grâce à un ajustement optimal des cycles du brûleur, la consommation de fioul est réduite de 20 % par rapport au fonctionnement à pleine charge.



Efficacité maximale

- Technologie de brûleur « made in Germany » éprouvée et extrêmement efficace.
- Moteur électrique à 4 pôles avec pompe axiale à 3 pistons.
- Moteur refroidi par eau pour une efficacité et une longévité élevées.



























14

	1			_
		Référence	Descriptif	
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION				
Pistolet de pulvérisation manuel				
EASY!Force Advanced	1	4.118-005.0	Poignée-pistolet Easy Press, rallonge pour flexibles HP avec pivot.	
Kit de conversion EASY!Force 1 - à partir du flexible HP	2	4.111-050.0	Pour la conversion des nettoyeurs haute pression Kärcher à l'aide du flexible haute pression préexistant : le kit de conversion EASY!Force 1 avec poignée-pistolet EASY!Force, lance d'arrosage et tous les adaptateurs jusqu'à la buse.	
Kit de conversion EASY!Force 3 – poignée-pistolet	3	4.111-052.0	Compatible avec le flexible haute pression et la lance d'arrosage préexistants : le kit de conversion EASY!Force 3, avec poignée-pistolet EASY!Force et tous les adaptateurs requis pour la mise à niveau de votre nettoyeur haute pression.	
Régulateur à servocommande		•		
Réglage Servo Control, 1100 l/h -	4	4.118-009.0	Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.	
LANCES				
Lances de pulvérisation rotatives				
Lance, 1050 mm, orientable	5	4.112-000.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	
Lampe à LED pour lance	6	2.680-002.0	Éclairage de travail à LED très lumineux et léger à monter directement sur la lance d'arrosage de la poignée-pistolet EASY!Force. Assure une visibilité améliorée jusqu'à 5 heures de travail même dans des conditions de luminosité défavorables.	
Lance, 250 mm, orientable	7	4.112-027.0	Lances de différentes longueur en inox avec raccord à vis manuel grande dimension. Poignée	Г
Lance, 400 mm, orientable	8	4.112-024.0	ergonomique garantissant une tenue en main optimale et une bonne isolation. Rotation à 360° sous pression.	Ē
Lance, 600 mm, orientable	9	4.112-007.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée	
Lance, 840 mm, orientable	10	4.112-006.0	ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	Г
Lance, 1550 mm, orientable	11	4.112-018.0		Г
Lance, 2050 mm, orientable	12	4.112-021.0		Е
Prolongateur de lance, 1000 mm	13	4.112-048.0	Extension pour lance avec connexion EASY! Lock. Longueur 1000 mm.	
Lance double		u .		_
Lance double, 960 mm	14	2.112-016.0	Réglage en continu de la pression de travail, directement à partir de la poignée avec un débit maximal.	

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

ACCESSOIRES POUR HDS 13/20-4 SXA 1.071-936.0



















		Référence	Descriptif		
LANCES					
Lance coudée					
Lance pour le nettoyage des toiletteset des caniveaux	15	4.112-029.0	Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.		
Lance flexible					
Lance flexible, 1050 mm	16	4.112-035.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.		
Articulation haute pression	17	4.112-057.0	Pour les endroits difficiles d'accès : articulation haute pression avec ajustement de l'angle en continu jusqu'à 120°. S'installe directement sur la lance du nettoyeur haute pression.	[
Nettoyeur pour rigoles		'			
Lance pour le nettoyage des caniveaux	18	2.112-015.0	La lance sert au nettoyage des caniveaux. La forme de la lance et la buse spéciale permettent de nettoyer les caniveaux sans qu'il soit nécessaire d'enlever les grilles de protection.		
Lance pour le nettoyage des bas de caisses					
Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm	19	4.112-032.0	Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP.		
Manche supplémentaire					
Poignée supplémentaire pour les lances EASY! Lock	20	4.321-380.0	Pratique dans toutes les situations – la poignée auxiliaire peut être facilement montée sur notre nouvelle génération de lances EASY! Lock et offre toutes les options pour adapter de manière optimale votre posture à la tâche respective. En changeant régulièrement la posture, vous soulagez votre système musculo-squelettique et travaillez en permanence de manière plus détendu. Grâce à la lance rotatif de 360°, vous pouvez facilement tourner la poignée auxiliaire autour de l'axe pendant le fonctionnement, ce qui le rend encore plus flexible.		
POWER BUSE KÄRCHER				Ť	
Powerbuse angle de pulvérisation 25°					
Powerbuse , 070	21	2.113-028.0	Buse à jet plat pour rendement surfacique élevé et salissures tenaces.	Ī	
Buse haute pression à angle de projection 0°		•			
	1				
Powerbuse 0°, 075	22	2.113-037.0	Buse HP avec jet puissant convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.		
Powerbuse 0°, 075 Powerbuse à angle de projection 15°	22	2.113-037.0	Buse HP avec jet puissant convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	[
	22	2.113-037.0	Buse HP avec jet puissant convenant tout particulièrement aux salissures tenaces. Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.		
Powerbuse à angle de projection 15°	1				
Powerbuse à angle de projection 15° Powerbuse 15°, 070 Powerbuse à angle de projection 40°	1				
Powerbuse à angle de projection 15° Powerbuse 15°, 070 Powerbuse à angle de projection 40° Powerbuse 40°, 075	23	2.113-049.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.]	
Powerbuse à angle de projection 15° Powerbuse 15°, 070 Powerbuse à angle de projection 40° Powerbuse 40°, 075 FLEXIBLES HAUTE PRESSION	23	2.113-049.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.]	
Powerbuse à angle de projection 15° Powerbuse 15°, 070 Powerbuse à angle de projection 40° Powerbuse 40°, 075 FLEXIBLES HAUTE PRESSION Ultra Guard Flexible haute pression Ultra Guard, 20 m,	23	2.113-049.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.		
Powerbuse à angle de projection 15° Powerbuse 15°, 070 Powerbuse à angle de projection 40° Powerbuse 40°, 075 FLEXIBLES HAUTE PRESSION Ultra Guard Flexible haute pression Ultra Guard, 20 m, DN 8, max. 315 bar	23	2.113-049.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces. Jet plat pour un grand rendement surfacique – convient aux surfaces fragiles. Flexible haute pression Ultra Guard à revêtement lisse et extrêmement résistant. Tuyau flexible		
Powerbuse à angle de projection 15° Powerbuse 15°, 070 Powerbuse à angle de projection 40° Powerbuse 40°, 075 FLEXIBLES HAUTE PRESSION Ultra Guard Flexible haute pression Ultra Guard, 20 m, DN 8, max. 315 bar Standard avec raccord à vis double extrémité Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar,	23	2.113-049.0 2.113-056.0 6.110-083.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces. Jet plat pour un grand rendement surfacique – convient aux surfaces fragiles. Flexible haute pression Ultra Guard à revêtement lisse et extrêmement résistant. Tuyau flexible		
Powerbuse à angle de projection 15° Powerbuse 15°, 070	23 24 25	2.113-049.0 2.113-056.0 6.110-083.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces. Jet plat pour un grand rendement surfacique – convient aux surfaces fragiles. Flexible haute pression Ultra Guard à revêtement lisse et extrêmement résistant. Tuyau flexible robuste pour une durée de vie maximale dans les conditions les plus extrêmes. Flexible haute pression (DN 8) adapté à une pression jusqu'à 315 bar. Avec raccord fileté manuel	1	

lacksquare Standard. \Box Accessoires optionnels.





























				Т
		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				
Standard avec raccord à vis double extrémité	l	1 - 4 4 0 0 4 4 0	1	1-
Flexible haute pression, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	29	6.110-014.0	Longueur confortable (30 m) et raccord fileté manuel innovant EASY!Lock : flexible haute pression (DN 8) avec ANTI!Twist pour des pressions jusqu'à 315 bar.	
Longlife 400 avec raccord à vis double extrémi	ité			
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, $2 \times EASY!Lock$	30	6.110-024.0	Flexible haute pression court de 1,5 m (DN 8). Avec raccord fileté manuel pratique EASY!Lock aux deux extrémités pour des liaisons robustes et rapides. Durable et conçu pour une pression jusqu'à 400 bar.	
Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	31	6.110-038.0	Flexible haute pression (DN 8) durable de 10 m avec double blindage acier, raccord fileté manuel EASY!Lock aux deux extrémités et ANTI!Twist. Homologué pour une pression de 400 bar.	
Qualité alimentaire avec raccord à vis double e	xtrén	nité		
Flexible haute pression contact alimentaire, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 \times EASY!Lock	32	6.110-051.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22×1.5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris, non marquant.	
Flexible haute pression contact alimentaire, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 \times EASY!Lock	33	6.110-052.0		
Qualité alimentaire longue durée avec raccord	à vis	double extrém	té	
Flexible haute pression contact alimentaire Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	34	6.110-053.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. À double blindage acier et revêtement extérieur bleu non marquant et résistant aux graisses animales.	
Autres flexibles				Ť
Flexible haute pression coudé, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	35	6.110-068.0	Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	
WEED CONTROL				Ť
WR 50	36	2.114-013.0	En combinaison avec un nettoyeur haute pression à eau chaude Kärcher, la lance WR 50 de 50 cm de large est idéale pour l'élimination des mauvaises herbes. Livré avec un châssis adaptable et un adaptateur de buse.	
WR 20 taraudage trapézoïdal	37	2.114-014.0	Pour une élimination complète des mauvaises herbes: la lance WR 20 à utiliser avec un nettoyeur haute pression à eau chaude de Kärcher. Équipé d'une barre de buse de 20 cm de large et d'un adaptateur de buse.	
WR 100	38	2.114-015.0	Élimination confortable et rapide des mauvaises herbes : lance de désherbage WR 100 avec châssis, barre de buse de 100 cm de large et adaptateur de buse intégré à des fins d'utilisation ave les nettoyeurs haute pression à eau chaude.	ec
WR 10	39	2.114-016.0	Associée à un nettoyeur haute pression à eau chaude, notre lance de désherbage WR 10 permet un désherbage à la fois rapide et en profondeur. Avec tête de pulvérisation de 10 cm et adaptateur de buse.	
ECO!BOOSTER				Ė
eco!Booster TR 080	40	2.113-089.0	Eco!Booster avec un rendement surfacique de 50 % supérieur à celui de la Powerbuse de Kärcher ; idéal pour les matériaux sensibles. Pour les nettoyeurs haute pression à eau froide et à eau chaude (taille de buse 080).	- 1
RACCORD RAPIDE				
Raccord rapide embrayage taraudage trapé	41	2.115-000.0	Pour changer rapidement de lance/d'accessoire. Parfaitement adapté aux pistolets Kärcher, convient commeinterface entre le pistolet et la lance. Avec filetage intérieur EASY! Lock.	
Raccord rapide mamelon enfichable taraud	42	2.115-001.0	Raccord mâle en acier inoxydable trempé pour un raccord rapide 2.115-000. Avec filetage extérieur EASY! Lock	

ACCESSOIRES POUR HDS 13/20-4 SXA 1.071-936.0























52-53	54	5	5	56-58	
					Т
NETTOWA CE DEC EÛTC	ET DÉCIDIENTS		Référence	Descriptif	L
NETTOYAGE DES FÜTS		10	0.544.700.0		Te
Kit additionnel aspirate	eur a boue	43	2.641-798.0	Se raccorde au flexible haute pression des nettoyeurs haute pression Kärcher : l'aspirateur de boues performant pour convertir les nettoyeurs haute pression en pompes à déchets.	
KIT ADAPTATION		1			Ļ.
Kit compteur d'heures	de service	44	2.853-192.0	Kit compteur d'heures de service pour déterminer la durée de marche de l'appareil.	
ACCESSOIRES HAUTE P					_
Pistolet de pulvérisation	n	45	2.869-067.0	Temps de préparation rapide, transport facile, désactivation immédiate – le pistolet de pulvérisation est la méthode de nettoyage la plus économique pour les petites et moyennes surfaces de tout type. Pression/quantité d'eau réglable.	
CONDUIT DE FUMÉE					
Tuyau d'évacuation		46	4.656-079.0	Tuyau d'évacuation (raccord ovale, diamètre 157 mm) pour le raccordement aux nettoyeurs haute pression à eau chaude. Avec coupure de tirage pour le raccordement au tuyau d'évacuation de fumée. Pour un diamètre de tuyau d'évacuation de fumée jusqu'à 200 mm.	
JOINTS POUR FILETAGE	TRAPÉZOÏDAL				
Jeu de joints comprena pour filetage TR	int 9 joints toriques	47	2.880-001.0		
BUSES ROTATIVES (RO	TABUSE)				
Rotabuse, grande					
Rotabuse Vibrasoft, 08	0	48	4.114-068.0	Buse rotative Vibrasoft à jet crayon rotatif pour décupler la puissance de nettoyage. Rotabuse durable grâce à la buse en céramique. Jusqu'à 30 % de réduction des vibrations, pour une ergonomie maximale.	
Rotabuse, grand, 070/0	080	49	4.114-030.0	Rotabuse – jet crayon rotatif – un nettoyage 10 fois plus puissant. Une durée de vie maximale grâce au suceur et à la bague de roulement en céramique. Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.	
BUSES MULTIPLES					
Buse Vario orientable	le 0 à 90°				
Buse à angle variable, (055	50	4.113-008.0	Permet de modifier l'angle du jet haute pression angle de projection de 0° à 90° « en continu ». Il permet ainsi de s'adapter facilement à tous les types de salissures et de surfaces.	
BUSE POUR PROJECTIO	N DE JET VAPEUR / PR	OTECT	ION POUR BUS	E / PORTE-BUSE À BILLE	
Buses de projection de	vapeur				
Buse de projection de v	apeur 50°	51	4.116-001.0	Jet plat à 50°, pour travaux de nettoyage et de dégivrage en mode vapeur - par ex. pour dégivrer du sable, du gravier, des matériaux de coffrage ou pour déparaffiner des véhicules.	
Buse de projection de v	apeur 40°, 100	52	2.114-011.0	Angle de jet 40° (laiton)	
Buse de projection de v	/apeur 40°, 110	53	2.114-012.0	Jet plat à 50°, pour travaux de nettoyage et de dégivrage en mode vapeur - par ex. pour dégivrer du sable, du gravier, des matériaux de coffrage ou pour déparaffiner des véhicules.	
Porte-buse à bille					
Porte-buse à bille		54	4.764-012.0	Permet de passer aisément du jet rond au jet plat et de passer en basse pression à l'aspiration de détergent grâce à un écrou moleté.	
RACCORD FILETÉ POUR	BUSE / ENTRETOISE				
Raccord de buse à vis					
Partie protectrice TR se	eulement pour rem	55	4.112-011.0	Raccord de vis de buse avec pièce de protection pour buses haute pression et power buses	
NETTOYAGE DE TUYAU	X				T
Flexible pour nettoyag	e des canalisations, DN	6			
					Ic

■ Standard. ☐ Accessoires optionnels.

























		Référence	Descriptif	
NETTOYAGE DE TUYAUX				Ť
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6	5			
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6, 20 m, max. 250 bar	57	6.110-008.0	Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").	
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	58	6.110-047.0	Le tuyau de nettoyage de tuyau de 30 m de long est un flexible haute pression particulièrement flexible pour le nettoyage de tuyau interne (raccord fileté pour buse R 1/8).	
Buses de nettoyage des canalisations		'		
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D21/090	59	4.765-003.0	Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage. 1 rotabuse vers l'avant, 3 \times 30° vers l'arrière.	
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D30/090	60	4.765-010.0		
Buse de nettoyage de canalisations 100	61	5.763-088.0	Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage. 4 × 30° vers l'arrière	
Buse de nettoyage de canalisations 065 16mm	62	5.763-019.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $3 \times 30^\circ$ vers l'arrière, Ø 16 mm.	
	63	5.763-020.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $1 \times$ vers l'avant, $3 \times 30^\circ$ vers l'arrière, Ø 16 mm.	× [
Buse de nettoyage de canalisations 070 30mm	64	5.763-021.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $3\times30^\circ$ vers l'arrière, Ø 30 mm.	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES				
Nettoyeur de surfaces FRV 30				
Kit de montage fixation de flexible	65	2.642-528.0	Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.	
Kit de montage tamis	66	2.642-532.0	Seau en inox servant à la collecte des gros déchets et à la fixation du flexible d'aspiration en extérieur.	
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me				
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	67	2.111-013.0	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.	
Nettoyeur de surfaces FR 50 Me		'		
Nettoyeur de surfaces FR 50 Me	68	2.111-023.0	Avec sa largeur de 500 mm, le FR 50 est particulièrement approprié au nettoyage de surfaces importantes.	
Jeux de buses spéciaux pour appareils FR		•		
Kit de buses pour FR, 1100 l/h - 1300 l/h	69	2.639-188.0	Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces.	
Jeu de buses spécial pour FRV				
Kit de buses pour FRV, 080	70	2.642-982.0	Kit de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.





























		Référence	Descriptif	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES		1101010101		+
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me				_
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me	71	2.111-012.0	Grâce à son aspiration automatique de l'eau sale, le FRV 30 Me en acier rend le nettoyage des surfaces encore plus efficace et il peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.	
Rallonge de flexible FRV 30 Me et FRV 50 Me	72	4.441-040.0	Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.	
Nettoyeur de surfaces FRV 50 Me				Н
FRV 50 ME	73	2.111-024.0	Nettoyage de surface avec aspiration automatique des eaux usées pour des surfaces particulièrement importantes: le nettoyeur de surfaces FRV 50 Me. Nettoyage à l'eau chaude jusqu'à 85 ° C. Le nettoyeur de surfaces FRV 50 Me est équipé d'un flexible d'aspiration de 10 m en polyuréthane résistant à la température. Les roulettes non marquantes et les roulements céramiques doubles sont d'autres caractéristiques de qualité. Le kit de buses spécifique à l'appareil doit être commandé séparément. Max. 250 bars / 2000 l / h / 85 ° C	
SYSTÈMES À MOUSSE				
Lance à mousse				
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	74	4.112-065.0	Spécialement conçu pour l'utilisation avec des détergents agressifs : le générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 3 haut de gamme avec réglage de l'angle de pulvérisation et Ecobrass pour les nettoyeurs haute pression de Kärcher.	
Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	75	4.112-069.0	Générateur de mousse avec réservoir intégré DUO Advanced 3 conçu pour être utilisé avec des détergents agressifs. Avec passage direct au nettoyage à haute pression, réglage de l'angle de pulvérisation et réservoir de 2 l.	
Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 3, 900 l/h - 2500 l/h	76	4.112-055.0	Haute qualité, simple, robuste : voici le générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 3 pour nettoyeurs haute pression d'une puissance de 900 à 2 500 l/h. Divise la consommation de détergent par deux, tout en offrant une qualité de mousse optimale.	
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse avec réservoir intégré Basic	77	5.071-414.0	Pour un changement rapide de détergent : réservoir à détergent supplémentaire de 1 litre pour lance à mousse Basic (2.112-053.0, 2.112-054.0 et 2.112-055.0).	
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced	78	6.414-050.0	Récipient de détergent supplémentaire de 1 Litre pour un changement rapide de détergent (pour le lances à mousse 2.112-017.0 et 2.112-018.0).	s 🗆
Kit Inno Foam		•		
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	79	2.112-000.0	Système à mousse haute pression pour les appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage	e 🗆
Kit Inno Foam	80	2.112-008.0	et de désinfection.	
Kit Easy Foam				\perp
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	81	2.112-010.0	Système à mousse HP pour appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de	
Kit Easy Foam	82	2.112-011.0	désinfection. Canon à mousse à raccorder à la lance HP.	
Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam		I		_
Jeu de buses 110 pour kit Inno/Easy 1000-1300 l/h		2.111-020.0	Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	
Kits de montage canon à mousse		'		
Kit d'adaptation pour canon à mousse	84	2.112-013.0	Pour l'application optimale de la mousse dans les domaines sanitaire et alimentaire, ou partout où un long temps d'action est nécessaire, se monte sur la lance à la place de la buse HP.	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.



























		1		\top
		Référence	Descriptif	
MÉLANGEURS/INJECTEURS				
Injecteur de détergent				
Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)	85	4.637-032.0	Dosage de détergent. En haute et basse pression, séparé de l'appareil. Dosage jusqu'à 15 %.	
Injecteurs de détergent pour haute pression (sans buses)	86	4.637-033.0	Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression.	
Jeu de buses spécial pour appareil réf. 4.637-0	33.0			
Jeu de buses 1000 à 1200 l/h	87	4.769-013.0	Comprend un insert de buse + Powerbuse HP + raccord fileté.	
Insert de buse réf. 4.637-032.0				
Insert de buse à partir de 1100 l/h - haute pression	88	4.769-002.0	Haute pression pour les appareils à partir de 1 100 l/h	
Insert de buse à partir de 1100 l/h - basse pression	89	4.769-006.0	Basse pression pour les appareils à partir de 1100 l/h.	
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT		<u> </u>		Ė
Accouplement tournant				
raccord pivotant	90	4.111-021.0	Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord Easy!Lock. Protection de la poignée.	
Élément de raccordement		!		
Manchon fileté pour nettoyeur de surfaces et régulateur à servocommande	91	4.111-022.0	Pour fixer les buses HP et les accessoires directement sur la poignée-pistolet (avec raccord fileté pour buse) – $1 \times M$ 22 \times 1,5/1 \times M 18 \times 1,5.	
Répartiteur en Y	92	4.111-024.0	Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression	۱. [
Raccord filete	93	4.111-038.0	Pour le montage des buses HD et des accessoires directement sur le pistolet HD (avec vis de buse). Non compatible avec les buses triples.	
Adaptateur EASY!Lock				
Adaptateur 1 M22AG-TR22AG	94	4.111-029.0	Adaptateur 1 pour relier un flexible ancien à un nouveau flexible	
Adaptateur 2 M22IG-TR22AG	95	4.111-030.0	Adaptateur 2 pour relier un appareil ancien à un nouveau flexible et un pistolet ancien à un nouveau flexible	
Adaptateur 3 M22IG-TR22AG	96	4.111-031.0	Adaptateur 3 pour relier un pistolet ancien à une nouvelle lance et à un nouveau servorégulateur	[
Adaptateur 4 TR22IG-D11	97	4.111-032.0	Adaptateur 4 pour relier un nouveau pistolet à un flexible ancien Swivel	
Adaptateur 5 TR22IG-M22AG	98	4.111-033.0	Adaptateur 5 pour relier un nouveau pistolet à une lance ancienne et un nouveau servorégulateur à une lance ancienne	à [

[☐] Accessoires optionnels.



























n nouveau C
[
et du [
Facilite le curité au
lors de
1
]
lors de [1 8, 20 m,
lors de
n en toute -076.0
lors de
lors de
t N

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.

























		Référence	Descriptif	
TAMBOURS-ENROULEURS				
Kit additionnel dévidoir à enroulement automa	atique			
Kit enrouleur de flexible automatique HDS M/S	113	2.110-011.0	Kit d'adaptation complet de tambour-enrouleur automatique pour gamme HDS Medium et Super. Montage ultrasimple, amovible en vue du transport.	
Kit support enrouleur de flexible automatique HDS $\mathrm{M/S}$	114	2.110-020.0	Support avec pièce de raccordement pour le montage d'un dévidoir automatique sur un appareil HDS gamme standard ou haut de gamme.	
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOLA	AIRES			
Brosses				
Brosse-rouleau dure	115	6.960-133.0	Brosse-rouleau à poils durs pour le nettoyage des façades industrielles ou des revêtements de sols et l'élimination des saletés grossières. Montage simple sur une lance télescopique ou une lance haute pression Kärcher.	
Brosse-rouleau medium	116	6.960-134.0	Nettoyage optimal des façades, volets roulants et tissus textiles : la brosse-rouleau à poils moyennement durs se monte rapidement et facilement sur une lance télescopique ou lance haute pression Kärcher.	
Brosse-rouleau souple	117	6.960-135.0	Montage simple sur une lance télescopique ou lance haute pression Kärcher : cette brosse-rouleau à poils souples permet un nettoyage en profondeur des surfaces délicates comme le verre ou les panneaux solaires.	
iSolar 800 Advanced (1 100 à 1 300 l/h)	118	6.368-095.0	La tête de brossage iSolar 800 présente une largeur de travail de 800 mm. 1000 à 1300 l/h.	
iSolar 400 Advanced	119	6.368-093.0	La brosse-disque iSolar 400 présente une largeur de travail de 400 mm et convient tout particulièrement au nettoyage des installations photovoltaïques de petite à moyenne taille. 1100-1300 l/h	
Teleskopstangen				
Adaptateur basse pression TL	120	4.580-097.0	Adaptateur basse pression TL composé d'un robinet à rotule pour un montage sans outils sur les lances télescopiques. Spécialement conçu pour l'utilisation avec les brosses haute pression rotatives.	
Lance télescopique TL 7 F	121	4.762-609.0	Lance télescopique TL 7 F d'une portée maximale de 7 m en fibre de verre robuste et légère. Avec des attaches rapides pratiques pour une rétraction et un déploiement faciles.	
Lance télescopique TL 7 H	122	4.762-610.0	Lance télescopique hybride multifonction TL 7 H composée d'un mélange de carbone et de fibre de verre aussi rigide que léger. Déploiement facile grâce à des attaches rapides. Jusqu'à 7 m de portée.	1
Lance télescopique TL 10 H	123	4.762-611.0	Jusqu'à 10 m de portée : avec la lance télescopique hybride TL 10 H. Composée d'un mélange de carbone et de fibre de verre et utilisable de manière polyvalente. Rétraction et déploiement faciles grâce à des attaches rapides.	
Lance télescopique TL 10 C	124	4.762-612.0	Lance télescopique en fibre de carbone TL 10 C. Avec une portée maximale de 10 m et des attaches rapides pratiques. Utilisable de manière polyvalente pour le nettoyage des façades, fenêtres ou panneaux solaires.	
Lance télescopique TL 14 C	125	4.762-613.0	Rigidité maximale à poids minimal : la lance télescopique TL 14 C en fibre de carbone. Portée exceptionnelle de 14 m, utilisation polyvalente et maniement aisé grâce à des attaches rapides.	
Adaptateur haute pression TL	126	4.775-154.0	L'adaptateur haute pression TL : un pistolet haute pression à joint flexible pour le nettoyage à haute pression à l'aide de lances télescopiques. Ergonomique, facile à monter, convient aux droitiers comme aux gauchers.	

[☐] Accessoires optionnels.





















		Référence		
			Descriptif	
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOL	AIRES			
Wasserenthärtung				
Adoucisseur d'eau WS 50	127	6.368-463.0	L'adoucisseur d'eau mobile WS 50 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces nettoyées. À cet effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau.	
Adoucisseur d'eau WS 100	128	6.368-464.0	L'adoucisseur d'eau mobile WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces nettoyées. À cet effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau.	
Regénérateur WS	129	6.368-465.0	Le système de régénération WS Regenerator permet de nettoyer et de régénérer les cartouches des adoucisseurs WS 50 et WS 100 en actionnant un simple bouton.	
Schläuche		<u> </u>		
Flexible HP iSolar 7 155 °C 8,5 m	130	6.392-978.0	Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 7.	
Flexible HP iSolar HD 10, 155 °C 11,5 m	131	6.392-977.0	Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 10.	
Flexible HP iSolar HD 14, 155 °C 15 m	132	6.392-976.0	Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 14.	
Kits et adaptateurs		<u> </u>		
Harnais de sécurité iSolar	133	6.988-152.0	Système de protection des personnes certifié et conforme aux normes, garantissant la sécurité du travail sur les toits.	
DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE		'		
Kit de sablage (sans buse)				
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	134	4.115-000.0	Addition d'agents de sablage au jet haute pression. Pour décaper, dérouiller, décalaminer. Se monte	
			sur la lance à la place de la buse HP. Avec réglage du débit.	
Dispositif d'hydrosablage sans réglage de débit (sans buses)	135	4.115-006.0	sur la lance à la place de la buse HP. Avec réglage du débit. Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit	
	135	4.115-006.0	Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine	
débit (sans buses)			Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage			Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf.	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 070	136		Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf.	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 070 Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à	136	2.112-027.0	Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf. 4.115-000.0 4.115-006.0. En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 070 Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8	136	2.112-027.0	Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf. 4.115-000.0 4.115-006.0. En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 070 Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8 NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS	136	2.112-027.0	Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf. 4.115-000.0 4.115-006.0. En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu.	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 070 Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8 NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs	136	2.112-027.0	Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf. 4.115-000.0 4.115-006.0. En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage intérieur des	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 070 Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8 NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyeur de barils BC 14/12 C	136	2.112-027.0 6.415-083.0 2.112-020.0	Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf. 4.115-000.0 4.115-006.0. En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage intérieur des récipients et fûts, en particulière des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 600 litres. Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoyage de fûts et de cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rotation constante	
débit (sans buses) Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 070 Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8 NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyeur de barils BC 14/12 C Tête de nettoyage HKF 30/14-E	136	2.112-027.0 6.415-083.0 2.112-020.0	Ajout de produit de sablage au jet haute pression. Pour décaper la peinture, la rouille et la calamine Montage sur la lance d'arrosage au lieu de la buse haute pression. Sans réglage du débit Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf. 4.115-000.0 4.115-006.0. En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage intérieur des récipients et fûts, en particulière des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 600 litres. Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoyage de fûts et de cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rotation constante	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.

























		Référence	Descriptif	
RACCORDEMENT EAU				
Raccord Geka				
Raccord Geka avec embout à flexible, R 1"	141	6.388-465.0	Avec manchon, R 1".	
Raccord Geka à filetage intérieur, R 1"	142	6.388-458.0	Avec filetage intérieur, R 1".	
Filtre d'aspiration				
Crépine d'aspiration à eau	143	6.414-956.0	Pour l'aspiration à partir d'étangs, de citernes ou similaires, boîtier de filtre en polyamide, crépine en inox, largeur des mailles de 800 µm, raccord R 3/4" et R 1", sans clapet antiretour.	
Crépine d'aspiration avec clapet antiretour	144	4.730-012.0	Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	
Filtre fin à eau	·			
Filtre fin à eau universel, 25 µm	145	2.637-020.0	Filtre fin à eau, maillage 25 µm, température max. 50 °C. Protège l'appareil des particules de saleté dans l'eau. Quantité d'eau jusqu'à 1 200 l/h. Raccord 3/4", avec adaptateur 1".	
Filtre fin à eau, avec adaptateur	146	4.730-102.0	À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	
Filtre fin à eau, 100 µm, R 1"	147	2.638-270.0	Montage sur la sortie de l'appareil, 100 µm	
Flexible d'alimentation en eau				T
Flexible à eau	148	4.440-207.0	NW 19 R 1" / R $3/4$ ", jusqu'à 85 °C, pour l'aspiration avec tresse de cuivre pour la mise à la terre de l'appareil.	
	149	4.440-270.0	NW 19 R 1" / R 1", jusqu'à 85 °C.	
BROSSES DE LAVAGE				
Brosse de lavage enfichable				
Brosse de lavage emboîtable	150	4.113-001.0	Pour une utilisation universelle dans le nettoyage des surfaces. Fixation par dispositif de serrage à même la lance d'arrosage. Raccord TR filetage	
Brosse de lavage rotative				
Brosse de lavage rotative pour appareils à débit > 1000 l/h, poils nylon	151	4.113-002.0	Les brosses sont entraînées par le débit d'eau. Pour éliminer en douceur les poussières fines et le film gris sur toutes les surfaces.	
Brosse de lavage rotative pour appareils à débit > 800 l/h, poils naturels	152	4.113-005.0		
KIT ADAPTATION				
Kit de montage détection de flammes				
Kit de montage détection de flamme pour HDS gamme compact, standard et haut de gamme	153	2.644-475.0	Capteur de lumière pour la surveillance de la flamme du brûleur. Fonctionnement du capteur de lumière : si la flamme s'éteint, l'alimentation en carburant est interrompue.	
☐ Accessoires optionnels.				

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.