HD 13/18-4 S PLUS

Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 13/18-4 S Plus se démarque par sa puissance élevée et sa qualité. Grâce aux systèmes d'assistance et à la buse rotative Vibrasoft, il est optimal pour un travail ergonomique.













Référence

1.286-961.0

- Gamme "Upright" compacte
- Grande capacité de rinçage
- Indicateur d'état de fonctionnement à LED

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4054278915555
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 376 - 424 / 50
Débit	l/h	700 - 1300
Température d'admission	°C	60
Pression de service	bar	50 - 180
Pression max.	bar	250
Puissance de raccordement	kW	8,8
Câble d'alimentation	m	5
Taille de buse		075
Arrivée d'eau		1"
Couleur		anthracite
Poids (avec accessoire)	kg	70,3
Poids emballage inclus	kg	78,6
Dimensions (L × I × h)	mm	607 × 518 × 1063

Équipement		
Poignée-pistolet		EASY!Force Advanced
Poignée-pistolet avec insert Softgrip		•
Longueur flexible haute pression	m	10
Type de flexible haute pression		Qualité premium
Lance d'arrosage	mm	1050
Powerbuse		
Rotabuse		
Moteur à courant triphasé 4 pôles avec refroidissement à air et à eau		•
Pompe axiale à 3 pistons		avec pistons en acier inoxydable
Coupure de la pression		-
Filtre fin à eau intégré		•
Électronique de protection du moteur avec affichage LED		•
Voyant de niveau d'huile		•
Servo Control		•
Entrée d'eau en laiton		•

Standard







- Faible encombrement au sol et dimensions extérieures réduites.
- Facile à manœuvrer et à transporter.
- Stabilité maximale pour installer l'appareil en toute sécurité.



Moteur à 4 pôles, à faible vitesse, refroidi à l'eau et à l'air, pompe robuste, dotée de pistons en acier inoxydable et d'une culasse en laiton

- Longue durée de vie et faibles frais de maintenance.
- Puissance élevée et efficacité élevée.
- Avec fonction d'aspiration et jusqu'à 60 °C de température de l'eau.



Rotabuse Vibrasoft ergonomique

- Jusqu'à 30 % de réduction des vibrations.
- Réduction du volume sonore et du niveau de bruit.
- Permet un travail à moindre effort et prolongé à l'aide de la buse rotative.



























•
14

			Descriptif		
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION	<u> </u>	Référence	Descriptif	L	
Pistolet de pulvérisation manuel				_	
FASY!Force Advanced	l 1	1110 005 0	Poignée-pistolet Easy Press, rallonge pour flexibles HP avec pivot.		
				1	
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 2 - à partir de l'appareil	3	4.111-051.0	Développé pour l'équipement ultérieur des nettoyeurs haute pression préexistants de Kärcher : le kit de conversion EASY!Force 2 avec poignée-pistolet EASY!Force, lance d'arrosage, flexible haute pression et adaptateurs requis.		
Kit de conversion EASY!Force 3 - poignée-pistolet	4	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 -	5	4.118-009.0	Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.		
LANCES		<u> </u>			
Lances de pulvérisation rotatives					
Lance, 1050 mm, orientable	6	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	7	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	8	4.112-027.0	Lances de différentes longueur en inox avec raccord à vis manuel grande dimension. Poignée		
Lance, 400 mm, orientable	9	4.112-024.0	ergonomique garantissant une tenue en main optimale et une bonne isolation. Rotation à 360° sous pression.		
Lance, 600 mm, orientable	10	4.112-007.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée		
Lance, 840 mm, orientable	11	4.112-006.0	ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.		
Lance, 1550 mm, orientable	12	4.112-018.0			
Lance, 2050 mm, orientable	13	4.112-021.0			
Prolongateur de lance, 1000 mm	14	4.112-048.0	Extension pour lance avec connexion EASY! Lock. Longueur 1000 mm.	+	

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

HD 13/18-4 S Plus, 1.286-961.0, 2025-10-12



ACCESSOIRES POUR HD 13/18-4 S PLUS

1.286-961.0























		Référence	Descriptif	
LANCES				
Lance double				
Lance double, 960 mm	15	2.112-016.0	Réglage en continu de la pression de travail, directement à partir de la poignée avec un débit maximal.	
Lance coudée				
Lance pour le nettoyage des toiletteset des caniveaux	16	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	17	4.112-035.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	
Articulation haute pression	18	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	19	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	20	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	21	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.	
BUSES ROTATIVES (ROTABUSE)				
Rotabuse, grande				
Rotabuse Vibrasoft, 080	22	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.	-
POWER BUSE KÄRCHER				
Powerbuse à angle de projection 15°				
Powerbuse 15°, 075	23	2.113-050.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	
Powerbuse 15°, 080	24	2.113-051.0		
Buse haute pression à angle de projection 0°				
Powerbuse 0°, 080	25	2.113-038.0	Buse HP avec jet puissant convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	
Powerbuse à angle de projection 40°				
Powerbuse 40°, 080	26	2.113-057.0	Jet plat pour un grand rendement surfacique - convient aux surfaces fragiles.	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				
Standard avec raccord à vis double extrémité				
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	27	6.110-031.0	Flexible haute pression (DN 8) adapté à une pression jusqu'à 315 bar. Avec raccord fileté manuel innovant EASY!Lock aux deux extrémités, ANTI!Twist et d'une longueur de 10 m.	-
Flexible haute pression, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	28	6.110-041.0	Des valeurs et un équipement de base convaincants : flexible haute pression (DN 10) de 10 m de long et concu pour des pressions jusqu'à 220 bar.	

 \blacksquare Standard. \square Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 13/18-4 S PLUS

























		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION		Reference	Descriptii	_
Standard avec raccord à vis double extrémité				
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	29	6.110-032.0	Flexible haute pression de 20 m (DN 8) équipé du raccord fileté manuel robuste EASY!Lock aux deux extrémités permettant de gagner du temps. Homologué pour des pressions jusqu'à 315 bar.	
Flexible haute pression, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	30	6.110-042.0	Équipé du raccord fileté manuel innovant EASY!Lock et adapté à des pressions jusqu'à 220 bar : flexible haute pression de 15 m (DN 10).	
Flexible haute pression, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	31	6.110-043.0	La longueur de 20 m et le raccord fileté manuel pratique EASY!Lock installé aux deux extrémités pour un gain de temps considérable comptent parmi les principales caractéristiques de ce flexible haute pression (DN 10).	
Flexible haute pression, 25 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	32	6.110-044.0	Des valeurs et un équipement de base convaincants : flexible haute pression (DN 10) de 25 m de long et conçu pour des pressions jusqu'à 220 bar.	
Flexible haute pression, 40 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	33	6.110-045.0	Flexible haute pression de 40 m avec système EASY!Lock pour un vissage manuel rapide (aux deux extrémités). Diamètre nominal (DN 10), pression de service jusqu'à 220 bar.	([
Flexible haute pression, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	34	6.110-059.0	Conçu pour des pressions de service jusqu'à 250 bar : flexible haute pression (DN 12) d'une longueur de 15 m. Doté du raccord fileté manuel pratique EASY!Lock aux deux extrémités.	
Flexible haute pression, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	35	6.110-060.0	Avec raccord fileté manuel EASY!Lock et une longueur de 40 m pour une grande liberté de travail : flexible haute pression (DN 12) avec raccord fileté manuel EASY!Lock aux deux extrémités. Adapté à des pressions de service jusqu'à 250 bar.	
Longlife 400 avec raccord à vis double extrémi	té			Ť
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	36	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, 1,5 m, DN 8, 400 bar, $1 \times EASY!Lock / 1 \times M22 \times 1,5$	37	6.110-069.0	Flexible haute pression (DN 8) adapté à une pression jusqu'à 400 bar avec double blindage acier et une longueur de 1,5 m. Raccords : M 22 × 1,5 ainsi que raccord fileté manuel pratique et rapide EASY!Lock.	
Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	38	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 ANT!!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 × EASY!Lock	39	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 × EASY!Lock	40	6.110-052.0		
Qualité alimentaire longue durée avec raccord	à vis	double extrém	ité	
Flexible haute pression contact alimentaire Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	41	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.	
Flexible haute pression contact alimentaire Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	42	6.110-054.0	Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.





















		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				
Autres flexibles				,
Flexible haute pression coudé, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	43	6.110-068.0	Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	
BUSES MULTIPLES				
Buse Vario orientable de 0 à 90°				
Buse à angle variable, 080	44	4.113-006.0	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.	[
ECO!BOOSTER				
eco!Booster TR 080	45	2.113-089.0	EcolBooster 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).	
RACCORD RAPIDE				
Raccord rapide embrayage taraudage trapé	46	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	47	2.115-001.0	Raccord mâle en acier inoxydable trempé pour un raccord rapide 2.115-000. Avec filetage extérieur EASY! Lock	1
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS				Ť
Kit additionnel aspirateur à boue	48	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.	[
ACCESSOIRES HAUTE PRESSION DIVERS				
Télécommande à pièce	49	2.644-029.0	Télécommande à monnayeur avec contrôleur de monnaie électronique pour raccordement d'un nettoyeur haute pression comme appareil de prélavage. Prise et câble d'alimentation à prévoir.	[
Pistolet de pulvérisation	50	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.	[
JOINTS POUR FILETAGE TRAPÉZOÏDAL				Ī
Jeu de joints comprenant 9 joints toriques pour filetage TR	51	2.880-001.0		
BUSE POUR PROJECTION DE JET VAPEUR / PRO	TECT	ION POUR BUS	E / PORTE-BUSE À BILLE	
Porte-buse à bille				
Porte-buse à bille	52	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				ľ
Raccord de buse à vis				
Partie protectrice TR seulement pour rem	53	4.112-011.0	Raccord de vis de buse avec pièce de protection pour buses haute pression et power buses	[
	_			_
NETTOYAGE DE TUYAUX				
	6			
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6	1	6.110-046.0	Le tuyau de nettoyage de tuyau de 10 m de long est un flexible haute pression particulièrement flexible pour le nettoyage de tuyau interne (raccord fileté pour buse R 1/8).	
NETTOYAGE DE TUYAUX Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6 Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6, 20 m, max. 250 bar	1			0

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.





















		Référence	Descriptif	
NETTOYAGE DE TUYAUX				
Buses de nettoyage des canalisations				
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D21/060	57	4.765-002.0	Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage. 1 rotabuse vers l'avant, $3\times30^\circ$ vers l'arrière.	
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D21/090	58	4.765-003.0		
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D30/060	59	4.765-005.0		
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. $3\times30^\circ$ vers l'arrière, Ø 16 mm.	
Buse de nettoyage de canalisations 060 16mm	63	5.763-016.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations.1 \times vers l'avant, 3 \times 30° 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.	
Buse rotative de nettoyage de canalisations 065 16mm	65	6.415-440.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. 4 jets rotatifs.	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES		'		
Nettoyeur de surfaces FRV 30				
Nettoyeur de surfaces FRV 30	66	2.111-010.0	Grâce à son aspiration automatique intégrée de l'eau sale, le FRV 30 rend le nettoyage des surfaces encore plus efficace et il peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.	;
Raclette en caoutchouc pour FRV 30	67	2.642-910.0	Pour utiliser le FRV 30 sur des sols brillants en intérieur. Les raclettes en caoutchouc améliorent la puissance d'aspiration du FRV 30 et limitent les résidus d'eau.	
Rallonge de flexible 5 m	68	4.440-939.0	5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.	
Kit de montage fixation de flexible	69	2.642-528.0	Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.	
Kit de montage tamis	70	2.642-532.0	Seau en inox servant à la collecte des gros déchets et à la fixation du flexible d'aspiration en extérieur.	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.

HD 13/18-4 S Plus, 1.286-961.0, 2025-10-12

KARCHER

ACCESSOIRES POUR HD 13/18-4 S PLUS





























				Т
		Référence	Descriptif	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES				Ė
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me				
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	71	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	72	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	73	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	74	2.642-982.0	Kit de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30	
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me				
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me	75	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	76	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		1		
FRV 50 ME	77	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	1
SYSTÈMES À MOUSSE				
Lance à mousse				
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	78	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	79	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	80	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	81	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	82	6.414-050.0	Récipient de détergent supplémentaire de 1 Litre pour un changement rapide de détergent (pour les lances à mousse 2.112-017.0 et 2.112-018.0).	š [
Kit Inno Foam				
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	83	2.112-000.0	Système à mousse haute pression pour les appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfection.	
Kit Easy Foam		1		
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	84	2.112-010.0	Système à mousse HP pour appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfection. Canon à mousse à raccorder à la lance HP.	

KÄRCHER



























				$\overline{}$
		Référence	Descriptif	
SYSTÈMES À MOUSSE				
Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam				
Jeu de buses 110 pour kit Inno/Easy pour HD 13/18	85	2.111-022.0	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	86	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.	
MÉLANGEURS/INJECTEURS				
Injecteur de détergent				
Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)	87	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)	88	4.637-033.0	Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression.	
Kit injecteur inox pour HDS 12/18-4S	89	6.645-763.0	Conçu pour le nettoyeur haute pression HDS 12/18-4 S, l'injecteur inox permet un dosage précis du détergent ou de la mousse. Avec flexible d'aspiration et filtre d'aspiration.	
Insert de buse réf. 4.637-032.0				
Insert de buse à partir de 1100 l/h - haute pression	90	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	91	4.769-006.0	Basse pression pour les appareils à partir de 1100 l/h.	
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT				
Accouplement tournant				
raccord pivotant	92	4.111-021.0	Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord Easy!Lock. Protection de la poignée.	
Élément de raccordement		<u> </u>		
Manchon fileté pour nettoyeur de surfaces et régulateur à servocommande	93	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	94	4.111-024.0	Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression	ı. [
Raccord filete	95	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				Ė
Adaptateur 1 M22AG-TR22AG	96	4.111-029.0	Adaptateur 1 pour relier un flexible ancien à un nouveau flexible	
Adaptateur 2 M22IG-TR22AG	97	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	98	4.111-031.0	Adaptateur 3 pour relier un pistolet ancien à une nouvelle lance et à un nouveau servorégulateur	
				_

[☐] Accessoires optionnels.





























		D/f/	Promise!	
DIÈCEC DIA CCOUDI EMENT		Référence	Descriptif	L
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT Adaptateur EASY!Lock				
Adaptateur 4 TR22IG-D11	99	4.111-032.0	Adaptateur 4 pour relier un nouveau pistolet à un flexible ancien Swivel	lΓ
	- 1			F
Adaptateur 5 TR22IG-M22AG	100	4.111-033.0	Adaptateur 5 pour relier un nouveau pistolet à une lance ancienne et un nouveau servorégulateur à une lance ancienne	
Adaptateur 6 TR22IG-M22AG	101	4.111-034.0	Adaptateur 6 pour relier un nouvel appareil à un flexible ancien et un flexible ancien à un nouveau pistolet	
Adaptateur 7 M18IG-TR20AG	102	4.111-035.0	Adaptateur 7 pour relier une lance ancienne à une nouvelle buse	
Adaptateur 8 TR20IG-M18AG	103	4.111-036.0	Adaptateur 8 pour relier une nouvelle lance à une buse ancienne	
Adaptateur prolongation de tuyau 9 TR	104	4.111-037.0	Adaptateur 9 pour relier un nouveau flexible à un nouveau flexible	
Adaptateur 12 à accouplement tournant EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG	105	4.111-046.0	Adaptateur rotatif pour raccordement de flexibles haute pression avec raccord M 22x1,5 et du pistolet haute pression EASY!Force	
TAMBOURS-ENROULEURS				
Dévidoir à enroulement automatique pour fixa	tion n	nurale		
Enrouleur de flexible automatique plastique avec flexible haute pression, 15 m	106	2.639-257.0	Enrouleur de flexible automatique à fixer au mur, actionné par ressort et prêt à l'emploi. Facilite le maniement du flexible haute pression, réduit les temps de préparation et augmente la sécurité au travail.	
Enrouleur de flexible automatique, acier à revêtement par poudre/plastique, 20 m	107	6.392-074.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	
Enrouleur de flexible automatique acier inoxydable/plastique, 20 m	108	6.392-083.0		
Enrouleur de flexible automatique, peint, 20 m	109	6.392-106.0		
Enrouleur de flexible automatique, peinture gris basalte, 20 m	110	6.392-105.0	Les enrouleurs à enroulement automatique offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement des tuyaux HD. Par exemple, référence 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) ou référence 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife).	
		6.392-076.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de	
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable avec support pivotant, 20 m	111	0.332 070.0	l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.























		Référence	Descriptif	
TAMBOURS-ENROULEURS				T
Dévidoir à enroulement automatique pour fi	kation n	nurale		
Support pivotant à revêtement par poudre	113	2.639-931.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	
Support pivotant acier inoxydable	114	2.641-867.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SO	LAIRES			
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.	1 [
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	
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.	3 [
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.	ē [

[☐] Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 13/18-4 S PLUS



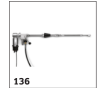


















NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOLARES Wasserenthärtung Adoucisseur d'eau WS 50 127 6.368-463.0 L'adoucisseur d'eau mobile WS 50 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces ne effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'un effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires d'iss en étangeuse d'ions retire les composants au l'assuré s'un ef	AGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOLAIRES	Référence Descriptif		
Adoucisseur d'eau WS 50 127 6.368-463. L'adoucisseur d'eau mobile WS 50 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces ne ffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur d'eau WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces ne ffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur d'eau mobile WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces reffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces reffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces reffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces ne ffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces ne ffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces ne ffet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur WS 100 réduit les résidus de calcaire sur les surfaces d'effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adoucisseur wS 100 resine d'ente nu l'adouciseur d'eféte de nettoyage nations retire les composants calcaires dissous dans l'eau d'adouciseur d'eféte les des des ne carbure de sour envelope en caoutchouc merveille le modèle iSolar TL 10. 130 6.392-970. Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc merveille le modèle iSolar TL 10. 131 6.392-970. Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc merveille le modèle iSolar TL 10. 132 6.988-152. Système de protection des personnes certifi		Reference Descriptii		L
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 ne effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'e effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'e effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'e effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'e effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'e effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'e d'ion de l'estine de régénération WS Regenerator permet de nettoyer et de régénérer la adoucisseurs WS 50 et WS 100 en actionnant un simple bouton. Schläuche Flexible HP iSolar 7 155 °C 8,5 m	·			
effet, une résine échangeuse d'ions retire les composants calcaires dissous dans l'une Regénérateur WS de 36.368-465.0 Le système de régénération WS Regenerator permet de nettoyer et de régénérer la adoucisseurs WS 50 et WS 100 en actionnant un simple bouton. Schläuche 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 caoutchouch merveille le modèle iSolar TL 7. Flexible HP iSolar HD 10, 155 °C 11,5 m 131 6.392-976.0 Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouch 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 caoutchouch 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 caoutchouch 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 caoutchouch 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 caoutchouch 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 caoutchouch 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 caoutchouch merveille le modèle iSolar TL 10. Flexible HP iSolar HD 14, 155 °C 15 m 152 6.392-976.0 Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouch merveille le modèle iSolar TL 10. Flexible HP iSolar HD 14, 155 °C 15 m 152 6.492-976.0 Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouch merveille le modèle iSolar TL 10. Flexible HP iSolar HD 14, 155 °C 15 m 152 6.492-976.0 Souple, haut de gamme, le flexibl	•			
Schläuche Flexible HP iSolar 7 155 °C 8,5 m	seur d'eau WS 100 128		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
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 caoutchouce 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 caoutchouce 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 caoutchouce merveille le modèle iSolar TL 14. Kits et adaptateurs Harnais de sécurité iSolar 133 6.988-152.0 Système de protection des personnes certifié et conforme aux normes, garantissa travail sur les toits. DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 080 134 2.112-029.0 Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse - convient uniquement au le 4.115-000.0 4.115-006.0. 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 Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyage HKF 30/14-E 136 6.751-061.0 Le nettoyage intérieur en aciter in entoyage intérieur en aciter in extydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rot grâce au moteur électrique et un faible poids.	ateur WS 129			. [
merveille le modèle iSolar TL 7. Flexible HP iSolar HD 10, 155 °C 11,5 m	ne	<u> </u>		
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 caoutchouce merveille le modèle iSolar TL 14. Kits et adaptateurs Harnais de sécurité iSolar 133 6.988-152.0 Système de protection des personnes certifié et conforme aux normes, garantissa travail sur les toits. DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 080 134 2.112-029.0 Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse - convient uniquement au k 4.115-000.0 4.115-006.0. Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 /h - 8 6.415-083.0 En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyage HKF 30/14-E 136 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rots grâce au moteur électrique et un faible poids.	HP iSolar 7 155 °C 8,5 m 130		haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à	
Kits et adaptateurs Harnais de sécurité iSolar 133 6.988-152.0 Système de protection des personnes certifié et conforme aux normes, garantissa travail sur les toits. DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 080 134 2.112-029.0 Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse - convient uniquement au k 4.115-000.0 4.115-006.0. 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 Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyage HKF 30/14-E 136 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et crops avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rots grâce au moteur électrique et un faible poids.	HP iSolar HD 10, 155 °C 11,5 m 131		haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à	
Harnais de sécurité iSolar 133 6.988-152.0 Système de protection des personnes certifié et conforme aux normes, garantissa travail sur les toits. DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 080 134 2.112-029.0 Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse - convient uniquement au k 4.115-000.0 4.115-000.0 4.115-000.0. Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8 5 6.415-083.0 En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyeur de barils BC 14/12 C 136 2.112-020.0 Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 et de nettoyage HKF 30/14-E 137 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rots grâce au moteur électrique et un faible poids.	HP iSolar HD 14, 155 °C 15 m 132		haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à	
DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE Jeux de buses pour kit de sablage Jeu de buses pour kit de sablage 080 134 2.112-029.0 Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse - convient uniquement au k 4.115-000.0 4.115-000.0.0 4.115-000.0.0 Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8 135 6.415-083.0 En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyeur de barils BC 14/12 C 136 2.112-020.0 Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751 en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6.751	daptateurs	<u> </u>		T
Jeu de buses pour kit de sablage 080 134 2.112-029.0 Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse - convient uniquement au k 4.115-000.0 4.115-006.0. Buse en carbure de bore Buse en carbure de bore pour les appareils à partir de 1000 l/h - 8 135 6.415-083.0 En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyeur de barils BC 14/12 C 136 2.112-020.0 Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et de de nettoyage HKF 30/14-E 137 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rots grâce au moteur électrique et un faible poids.	de sécurité iSolar 133		nes certifié et conforme aux normes, garantissant la sécurité du	
Jeu de buses pour kit de sablage 080 134 2.112-029.0 Composé d'une buse de sablage et d'un insert de buse - convient uniquement au k 4.115-000.0 4.115-000	TIF D'HYDROSABLAGE			
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 137 6.751-061.0 138 6.751-061.0 139 6.751-061.0 130 4.115-000.0 4.115-006.0. En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu. NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyeur de barils BC 14/12 C 130 2.112-020.0 131 6.751-061.0 132 6.751-061.0 133 6.751-061.0 134 6.751-061.0 154 compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rota grâce au moteur électrique et un faible poids.	buses pour kit de sablage			
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 2.112-020.0 Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 6 Tête de nettoyage HKF 30/14-E 137 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rota grâce au moteur électrique et un faible poids.	ouses pour kit de sablage 080 134		d'un insert de buse – convient uniquement au kit de sablage réf.	
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 2.112-020.0 Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et c Tête de nettoyage HKF 30/14-E 137 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rots grâce au moteur électrique et un faible poids.	carbure de bore			
Nettoyage des fûts et des conteneurs Nettoyeur de barils BC 14/12 C 136 2.112-020.0 Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et de nettoyage HKF 30/14-E 137 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rota grâce au moteur électrique et un faible poids.				
Nettoyeur de barils BC 14/12 C 136 2.112-020.0 Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage in récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et d'	AGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS	·		
récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et d'. Tête de nettoyage HKF 30/14-E 137 6.751-061.0 Tête compacte pour le nettoyage intérieur en acier inoxydable destinée au nettoy cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rota grâce au moteur électrique et un faible poids.	ge des fûts et des conteneurs			
cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rota grâce au moteur électrique et un faible poids.	ur de barils BC 14/12 C 136	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Jeu de buses pour tête de pulvérisation HKF 50 (3.631-009.0 / 3.631-039.0)	nettoyage HKF 30/14-E	cuves avec des ouvertures à parti	de 65 mm. Se distingue par une vitesse de rotation constante	
,	uses pour tête de pulvérisation HKF 50 (3.0	1-009.0 / 3.631-039.0)		
Buse 045 pour fonctionnement à deux buses 138 6.415-446.0 2 buses 045 pour fonctionnement à deux buses. HKF 50	5 pour fonctionnement à deux buses 138	6.415-446.0 2 buses 045 pour fonctionnement	à deux buses.	
Buse à jet concentré haute pression 090 destinée aux têtes pour le nettoyage intérieur Buse à jet concentré haute pression 090 destinée aux têtes pour le nettoyage intérieur angle de pulvérisation de 0°, en acier inoxydable trempé et avec un filetage de 1/			, , , , , ,	
Double poignée pour un positionnement précis de la tête de nettoyage. Double poignée pour un positionnement précis de la tête de nettoyage.		2.863-036.0 Double poignée pour un positionn	ement précis de la tête de nettoyage.	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.



ACCESSOIRES POUR HD 13/18-4 S PLUS























		Référence	Descriptif		
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS					
Jeu de buses pour tête de pulvérisation HKF 5	0 (3.6	31-009.0 / 3.63	31-039.0)		
Bouchon à visser 1/8" destiné aux têtes pour le nettoyage intérieur	141	5.411-061.0	Bouchon à visser destiné aux têtes pour le nettoyage intérieur haute pression avec un filetage de 1/8 pouce.		
RACCORDEMENT EAU					
Raccord Geka				L.	
Raccord Geka avec embout à flexible, R 1"	142	6.388-465.0	Avec manchon, R 1".	[
Raccord Geka à filetage intérieur, R 1"	143	6.388-458.0	Avec filetage intérieur, R 1".	[
Filtre d'aspiration					
Crépine d'aspiration à eau	144	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	145	4.730-012.0	Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	[
Filtre fin à eau					
Filtre fin à eau universel, 25 µm	146	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	147	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"	148	2.638-270.0	Montage sur la sortie de l'appareil, 100 μm		
Flexible d'alimentation en eau	1	•			
Flexible à eau	149	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.	e [
	150	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	151	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	152	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	153	4.113-005.0		[

[☐] Accessoires optionnels.