HD 5/13 EX PLUS CLASSIC

Ce nettoyeur haute pression est un modèle de robustesse et de compacité. De conception simple, il est doté d'une culasse en laiton, d'une buse rotative et d'un enrouleur de flexible.













Référence

1.520-811.0

- Culasse en laiton longue durée et pistons plongeurs en acier inoxydable à revêtement en céramique
- Enrouleur de flexible avec flexible haute pression avec insert en acier
- Buse rotative

_		
Caractéristiques techniques		
Code EAN		4066529079886
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Débit	l/h	500
Température d'admission	°C	60
Pression de service	bar	130
Pression max.	bar	170
Puissance de raccordement	kW	2,7
Câble d'alimentation	m	5
Taille de buse		034
Arrivée d'eau		3/4"
Mobilité		amovible
Couleur		anthracite
Poids sans accessoires	kg	21
Poids emballage inclus	kg	28,5
Dimensions (L × I × h)	mm	334 × 366 × 954

Équipement		
Powerbuse		•
Pompe axiale à 3 pistons		avec pistons en acier inoxydable
Rotabuse		
Lance d'arrosage	mm	840
Poignée-pistolet		Standard
Longueur flexible haute pression	m	8
Spécification flexible haute pression		DN 6, 200 bar
Enrouleur de flexible haute pression intégré		•
Coupure de la pression		
Standard.		





Usure réduite et durée de vie élevée

- Culasse en laiton haut de gamme.
- Pistons plongeurs en acier inoxydable à revêtement en céramique.
- Réduction automatique de la pression.



Accessoires haut de gamme

- Buse rotative professionnelle.
- Flexible en caoutchouc robuste avec insert en acier.
- Pistolet haute pression professionnel avec vanne en acier inoxydable.



Nombreuses possibilités de rangement

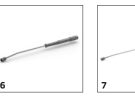
- Support de rangement de buses.
- Enrouleur de flexible manuel.
- Crochets pour câble intégrés.



10











				_
		Référence	Descriptif	
LANCES				
Lances de pulvérisation rotatives				
Lance, 840 mm, orientable	1	4.112-006.0	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	2	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	3	4.112-027.0	Lances de différentes longueur en inox avec raccord à vis manuel grande dimension. Poignée	
Lance, 400 mm, orientable	4	4.112-024.0	ergonomique garantissant une tenue en main optimale et une bonne isolation. Rotation à 360° sous pression.	
Lance, 600 mm, orientable	5	4.112-007.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée	
Lance, 1050 mm, orientable	6	4.112-000.0	-018.0	
Lance, 1550 mm, orientable	7	4.112-018.0		
Lance, 2050 mm, orientable	8	4.112-021.0		
Prolongateur de lance, 1000 mm	9	4.112-048.0	Extension pour lance avec connexion EASY! Lock. Longueur 1000 mm.	
Lance double		<u> </u>		
Lance double, 960 mm	10	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	11	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	12	4.112-035.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	
Articulation haute pression	13	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	14	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.	

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



















		Dáfáransa	December			
LANCES		Référence	Descriptif			
Lance pour le nettoyage des bas de caisses						
Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm	15	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			DUSC TIF.	_		
Poignée supplémentaire pour les lances EASY! Lock	16	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.			
Lance de pulvérisation PowerControl		•				
Lance de pulvérisation PowerControl 034	17	4.112-045.0	Ajustement continu de la pression lors de l'utilisation directement dans la zone de préhension, en particulier pour les appareils sans fonction d'asservissement. Les performances de nettoyage peuvent être adaptées en un rien de temps à la tâche de nettoyage correspondante. Le mode basse pression pour l'application du détergent et le réglage du niveau du jet complètent le produit.	9		
Lance de pulvérisation PowerControl 038	18	4.112-047.0	Ajustement continu de la pression lors de l'utilisation directement dans la zone de préhension de l'opérateur, en particulier pour les appareils sans fonction Servo Control. Les performances de nettoyage peuvent être adaptées en un rien de temps à la tâche de nettoyage correspondante. Le mode basse pression pour l'application du détergent et le réglage du niveau du jet complètent le produit.			
BUSES ROTATIVES (ROTABUSE)						
Rotabuse, petite						
Rotabuse, petit, 035	19	4.114-019.0	La nouvelle rotabuse Performance (buse de taille 035) avec jet crayon rotatif fait une différence impressionnante: jusqu'à 50% de performances de surface et de nettoyage en plus par rapport à so prédécesseur.	n		
Rotabuse, grande		•				
Rotabuse, grand, 035	20	4.114-040.0	Rotabuse - jet crayon rotatif - un nettoyage 10 fois plus puissant. Une durée de vie maximale			
Rotabuse, grand, 040	21	4.114-041.0	grâce au suceur et à la bague de roulement en céramique. Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.	ľ		
POWER BUSE KÄRCHER				_		
Powerbuse à angle de projection 15°						
Powerbuse 15°, 034	22	2.113-042.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.			
Buse haute pression à angle de projection 0°				_		
Powerbuse 0°, 040	23	2.113-001.0	Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	1		
Powerbuse angle de pulvérisation 25°				_		
Powerbuse 25°, 034	24	2.113-000.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	1		
Powerbuse 25°, 036	25	2.113-005.0	La buse à jet plat à angle de jet de 25° offre un grand rendement surfacique et élimine en un tour de main les salissures tenaces.	1		
Powerbuse à angle de projection 40°				t		
Powerbuse 40°, 040	26	2.113-003.0	Jet plat pour un grand rendement surfacique – convient aux surfaces fragiles.	I		
STROMGENERATOR				_		
PGG 6/1	27	1.042-208.0	Avec une puissance de 5 kW, l'alternateur synchrone à essence PGG 6/1 offre jusqu'à dix heures d'alimentation électrique autonome pour une multitude d'applications industrielles et municipales.	I		
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION				_		
Pistolet de pulvérisation manuel						
Kit de conversion EASY!Force 1 - à partir du flexible HP	28	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			























39	40, 47		11, 43-46		42	
						T
			Référence	Descri	ptif	
POIGNÉES-PISTOLETS	HAUTE PRESSION					
Pistolet de pulvérisat	tion manuel					l,
Kit de conversion EA poignée-pistolet	SY!Force 3 -	29	4.111-052.0	EASY!	atible avec le flexible haute pression et la lance d'arrosage préexistants : le kit de conversion Force 3, avec poignée-pistolet EASY!Force et tous les adaptateurs requis pour la mise à 1 de votre nettoyeur haute pression.	
BUSES MULTIPLES						
Buses triples						
Buse triple, 034		30	4.117-029.0	Buse t	riple à permutation manuelle avec buse en inox. Robuste, durable et résistante à la saleté.	[
Buse triple, 036		31	4.117-031.0			[
ECO!BOOSTER						Ė
eco!Booster TR 036		32	2.113-083.0		oster avec 50 % de rendement surfacique en plus que la Powerbuse de Kärcher ; idéal pour tériaux sensibles. Pour les nettoyeurs haute pression à eau froide et à eau chaude (taille de 136).	
RACCORD RAPIDE						
Raccord rapide embra	ayage taraudage trapé	33	2.115-000.0		hanger rapidement de lance/d'accessoire. Parfaitement adapté aux pistolets Kärcher, ent commeinterface entre le pistolet et la lance. Avec filetage intérieur EASY! Lock.	
Raccord rapide mame	elon enfichable taraud	34	2.115-001.0		rd mâle en acier inoxydable trempé pour un raccord rapide 2.115-000. Avec filetage eur EASY! Lock	
NETTOYAGE DES FÛT	S ET RÉCIPIENTS					
Kit additionnel aspira	ateur à boue	35	2.641-798.0		corde au flexible haute pression des nettoyeurs haute pression Kärcher : l'aspirateur de performant pour convertir les nettoyeurs haute pression en pompes à déchets.	
ACCESSOIRES HAUTE	PRESSION DIVERS					
Pistolet de pulvérisat	iion	36	2.869-067.0	pulvér	de préparation rapide, transport facile, désactivation immédiate – le pistolet de isation est la méthode de nettoyage la plus économique pour les petites et moyennes es de tout type. Pression/quantité d'eau réglable.	
JOINTS POUR FILETA	GE TRAPÉZOÏDAL					Ė
Jeu de joints compre pour filetage TR	nant 9 joints toriques	37	2.880-001.0			[
BUSE POUR PROJECT	ION DE JET VAPEUR / PRO	OTECT	ION POUR BUS	E / POR	TE-BUSE À BILLE	
Porte-buse à bille						
Porte-buse à bille		38	4.764-012.0		t de passer aisément du jet rond au jet plat et de passer en basse pression à l'aspiration de ent grâce à un écrou moleté.	[
RACCORD FILETÉ POU	JR BUSE / ENTRETOISE					
Raccord de buse à vis	5					
Partie protectrice TR	seulement pour rem	39	4.112-011.0	Raccor	rd de vis de buse avec pièce de protection pour buses haute pression et power buses	[
FLEXIBLES HAUTE PR	RESSION					
Standard avec raccor	d à vis double extrémité					ſ
Flexible haute pression 2 × EASY!Lock	on, 10 m, DN 10, 220 bar,	40	6.110-041.0		leurs et un équipement de base convaincants : flexible haute pression (DN 10) de 10 m de t conçu pour des pressions jusqu'à 220 bar.	[
Flexible haute pression 2 × EASY!Lock	on, 10 m, DN 6, 250 bar,	41	6.110-035.0		le haute pression (DN 6) de 10 m de long équipé du raccord fileté manuel EASY!Lock aux extrémités. Adapté jusqu'à 250 bar et équipé d'ANT!!Twist.	[
Flexible haute pression 2 × EASY!Lock	on, 10 m, DN 6, 300 bar,	42	6.110-056.0		le haute pression (DN 6) avec ANTI!Twist et équipé du nouveau raccord fileté manuel ock aux deux extrémités. Pour des pressions jusqu'à 300 bar. Longueur 10 m.	





















				Τ
		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				Ť
Standard avec raccord à vis double extrémité				
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, $2 \times \text{EASY!Lock}$	43	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, ANT!!Twist et d'une longueur de 10 m.	
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	44	6.110-030.0	Flexible haute pression de 15 m, DN 8, avec ANTI!Twist et équipé du raccord fileté manuel EASY!Lock aux deux extrémités permettant de gagner du temps.	[
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	45	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, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	46	6.110-014.0	Longueur confortable (30 m) et raccord fileté manuel innovant EASY!Lock : flexible haute pression (DN 8) avec ANT!!Twist pour des pressions jusqu'à 315 bar.	
Flexible haute pression, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	47	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	48	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, $2 \times \text{EASY!Lock}$	49	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, $2 \times EASY!Lock$	50	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, $2 \times EASY!Lock$	51	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	52	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 extrém	ité			
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, $2 \times \text{EASY!Lock}$	53	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	54	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	55	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.	
Flexible haute pression Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, $2 \times \text{EASY!Lock}$	56	6.110-023.0	Flexible haute pression robuste avec double blindage acier, ANTI!Twist et raccord fileté manuel EASY!Lock aux deux extrémités. Diamètre nominal DN 8, 30 m de longueur, pour une pression jusqu'à 400 bar.	

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



















				\top
		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				
Longlife 400 avec raccord à vis double extrémi	ité			
Flexible haute pression Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 \times EASY!Lock	57	6.110-027.0	Flexible haute pression avec ANT!!Twist, raccords filetés manuels EASY!Lock et double blindage acier. Longueur 20 m, diamètre nominal DN 8, raccord fileté manuel EASY!Lock aux deux extrémités.	
Flexible haute pression Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	58	6.110-029.0	Le double blindage acier garantit la durée de vie particulièrement élevée de ce flexible haute pression (DN 8) de 15 m, homologué pour des pressions jusqu'à 400 bar.	
Qualité alimentaire avec raccord à vis double e	xtrén	nité		
Flexible haute pression contact alimentaire, 15 m, DN 6, 250 bar, 2 \times EASY!Lock	59	6.110-063.0	Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris, non marquant.	
Flexible haute pression contact alimentaire, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 \times EASY!Lock	60	6.110-051.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M $22 \times 1,5$ 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	61	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	62	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	63	6.110-054.0	Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M $22 \times 1,5$ avec protection contre le pliage.	
Autres flexibles				
Flexible haute pression coudé, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	64	6.110-068.0	Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	
NETTOYAGE DE TUYAUX				
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN (6			
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 14MPa	65	6.110-108.0	Flexibles haute pression particulièrement flexibles pour le nettoyage interne des tuyaux (raccord fileté pour buse R 1/8).	
	66	6.110-109.0	Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").	
	67	6.110-110.0		
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	68	6.110-048.0	Flexibles haute pression particulièrement flexibles pour le nettoyage interne des tuyaux (raccord fileté pour buse R 1/8).	
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6, 20 m, max. 140 bar	69	6.110-049.0	Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").	
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6, 30 m, max. 140 bar	70	6.110-050.0		

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.



























				_
		Référence	Descriptif	
NETTOYAGE DE TUYAUX				
Buses de nettoyage des canalisations				
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D21/040	71	4.765-001.0	Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage. 1 rotabuse vers l'avant, $3 \times 30^\circ$ vers l'arrière.	
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D30/040	72	4.765-004.0		
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	73	5.763-015.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $3 \times 30^\circ$ vers l'arrière, Ø 16 mm.	
Buse de nettoyage de canalisations 065 16mm	74	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° vers l'arrière, Ø 16 mm.	
Buse de nettoyage de canalisations 050 30mm	75	5.763-017.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $3 \times 30^\circ$ vers l'arrière, Ø 30 mm.	
Buse rotative de nettoyage de canalisations 050 16mm	76	6.415-428.0	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 FR Classic				
FR Classic	77	2.111-016.0	Le modèle d'entrée de gamme idéal dans la gamme de nettoyants de surface Kärcher pour le nettoyage des surfaces intérieures et extérieures. Avec protection anti-éclaboussures et pression de travail jusqu'à 150 bars.	e
Nettoyeur de surfaces FRV 30				
Nettoyeur de surfaces FRV 30	78	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	79	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	80	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	81	2.642-528.0	Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.	
Kit de montage tamis	82	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		II.		'n
FR 30	83	2.111-011.0	Un rendement surfacique jusqu'à 10 fois plus élevé qu'avec le jet HP traditionnel.	
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me				Ė
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	84	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.	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.



























		1		_
		Référence	Descriptif	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES				
Jeux de buses spéciaux pour appareils FR				
Kit de buses pour FR, 450 l/h - 500 l/h	85	2.640-482.0	Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces.	
Kit de buses pour FR, 500 l/h - 650 l/h	86	2.640-401.0		[
Jeu de buses spécial pour FRV		'		
Kit de buses pour FRV, 035	87	2.642-430.0	Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30.	
Jeux de buses spéciaux pour appareils FR Class	sic			
Kit de buses pour FR Classic, 034	88	2.885-313.0	Jeu de buses spécial pour FR Classic.	
Kit de buses pour FR Classic, 040	89	2.885-312.0	Kit de buses spécifiques à l'appareil FR Classic.	Г
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me				
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me	90	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	91	4.441-040.0	Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.	[
SYSTÈMES À MOUSSE				_
Lance à mousse				
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 1, 400 l/h - 600 l/h	92	4.112-063.0	Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 1 haut de gamme et robuste avec réglage de l'angle de pulvérisation et unité de base en Ecobrass. Adapté aux nettoyeurs haute pression Kärcher avec un débit entre 400 et 600 l/h.	
Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 1, 400 l/h - 600 l/h	93	4.112-067.0	Générateur de mousse avec réservoir intégré DUO Advanced 1, avec réservoir à détergent de 2 l et passage direct au nettoyage à haute pression. Adapté aux nettoyeurs haute pression Kårcher avec un débit entre 400 et 600 l/h.	: [
Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 1, 350 l/h - 600 l/h	94	4.112-053.0	Pour nettoyeurs haute pression d'une puissance de 350 à 600 l/h : nouveau générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 1 robuste et de haute qualité, avec une qualité de mousse exceptionnelle pour une consommation de détergent divisée par deux.	
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse avec réservoir intégré Basic	95	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	96	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).	s [
Kit Inno Foam				Ť
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	97	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		•		
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	98	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.	
				_

[☐] Accessoires optionnels.



























		1		_
		Référence	Descriptif	
SYSTÈMES À MOUSSE				
Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam	1	,		
Jeu de buses 055 pour kit Inno/Easy 500-600 l/h	99	2.111-009.0	Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	
Jeu de buses 060 pour kit Inno/Easy 600-700 I/h	100	2.111-018.0	Adaptation optimale en fonction des différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	
Kits de montage canon à mousse				
Kit d'adaptation pour canon à mousse	101	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)	102	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)	103	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	<u> </u>		
Jeu de buses HD 500 à 700 l/h	104	4.769-005.0	Comprend un insert de buse + Powerbuse HP + raccord fileté.	
Insert de buse réf. 4.637-032.0		I.		Ė
Insert de buse jusqu'à 1100 l/h - haute pression	105	4.769-003.0	Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h.	
Insert de buse jusqu'à 1100 l/h - basse pression	106	4.769-001.0	Basse pression pour les appareils jusqu'à 1 100 l/h	
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT				
Accouplement tournant				
raccord pivotant	107	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	108	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	109	4.111-024.0	Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression	n. [
Raccord filete	110	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	111	4.111-029.0	Adaptateur 1 pour relier un flexible ancien à un nouveau flexible	
Adaptateur 2 M22IG-TR22AG	112	4.111-030.0	Adaptateur 2 pour relier un appareil ancien à un nouveau flexible et un pistolet ancien à un nouveau flexible	

[☐] Accessoires optionnels.































		Référence	Descriptif	
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT				\vdash
Adaptateur EASY!Lock				
Adaptateur 3 M22IG-TR22AG	113	4.111-031.0	Adaptateur 3 pour relier un pistolet ancien à une nouvelle lance et à un nouveau servorégulateur	
Adaptateur 4 TR22IG-D11	114	4.111-032.0	Adaptateur 4 pour relier un nouveau pistolet à un flexible ancien Swivel	
Adaptateur 5 TR22IG-M22AG	115	4.111-033.0	Adaptateur 5 pour relier un nouveau pistolet à une lance ancienne et un nouveau servorégulateur à une lance ancienne	1 🗆
Adaptateur 6 TR22IG-M22AG	116	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	117	4.111-035.0	Adaptateur 7 pour relier une lance ancienne à une nouvelle buse	
Adaptateur 8 TR20IG-M18AG	118	4.111-036.0	Adaptateur 8 pour relier une nouvelle lance à une buse ancienne	
Adaptateur prolongation de tuyau 9 TR	119	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	120	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	121	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	122	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	123	6.392-083.0		
Enrouleur de flexible automatique, peint, 20 m	124	6.392-106.0		
Enrouleur de flexible automatique, peinture gris basalte, 20 m	125	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).	
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable avec support pivotant, 20 m	126	6.392-076.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.



























				_
TAMBOURS-ENROULEURS		Référence	Descriptif	
Dévidoir à enroulement automatique pour fixe	ation n	nurale		_
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable, 40 m	127	6.392-442.0	Les dévidoirs automatiques permettent d'enrouler et de dérouler le flexible haute pression en toute sécurité et dans un grand confort. Flexible haute pression adapté, par exemple réf. 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, 1x raccord pour dévidoir AVS).	≥ □
Support pivotant à revêtement par poudre	128	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	129	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 SOL	AIRES			
Brosses				
Entraînement brosse-rouleau 500	130	4.762-584.0	Entraînement par eau pour brosses-rouleaux rotatives. Pour le nettoyage de façades ou d'installations solaires à l'aide de nos nettoyeurs haute pression professionnels. Montage sur lance d'arrosage ou sur lance télescopique.	
Protection anti-éclaboussures brosse-rouleau 500	131	4.762-621.0	Protection anti-éclaboussures avec système de bandes autoagrippantes pour brosse-rouleau rotative. Film transparent garantissant à la fois une parfaite visibilité sur la brosse et une protection contre les éclaboussures.	
Brosse-rouleau souple 500 mm	132	4.762-623.0	Embout de brosse souple pour l'utilisation avec l'entraînement par eau (4.762-584.0). Idéal pour le nettoyage des surfaces vitrées et installations solaires. Système de changement rapide simple et fixation sûre sur l'entraînement.	
Brosse-rouleau 500 moyenne	133	4.762-624.0	Embout de brosse moyennement dur pour l'utilisation avec l'entraînement par eau (4.762-584.0). Adapté aux façades, films et tissus délicats. Système de changement rapide simple et sûr.	
Brosse-rouleau 500 dure	134	4.762-625.0	Embout de brosse dur pour l'utilisation avec l'entraînement par eau (4.762-584.0). Adapté aux façades rugueuses, aux terrasses en pierre et en bois. Système de changement rapide sûr et simple.	
Brosse-rouleau dure	135	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	136	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	137	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.	á [
Teleskopstangen				
Adaptateur basse pression TL	138	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	139	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	140	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	

[☐] Accessoires optionnels.





















		Référence	Descriptif	1
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOL	AIRES			
Teleskopstangen	1			ı
Lance télescopique TL 10 H	141	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	142	4.762-612.0	Lance télescopique en fibre de carbone TL 10 C. Avec une portée maximale de 10 m et des attache rapides pratiques. Utilisable de manière polyvalente pour le nettoyage des façades, fenêtres ou panneaux solaires.	S
Lance télescopique TL 14 C	143	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.	1
Adaptateur haute pression TL	144	4.775-154.0	L'adaptateur haute pression TL : un pistolet haute pression à joint flexible pour le nettoyage à haut pression à l'aide de lances télescopiques. Ergonomique, facile à monter, convient aux droitiers comme aux gauchers.	е
DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE				
Kit de sablage (sans buse)				Ī
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	145	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.	1
Dispositif d'hydrosablage sans réglage de débit (sans buses)	146	4.115-006.0	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	2.
Jeux de buses pour kit de sablage				Ī
Lot de gicleurs TR kit de projection de	147	2.112-021.0	Kit de buses spécifique à l'appareil avec buse pour dispositif d'hydrosablage et insert de buse. Poul une performance optimale du dispositif d'hydrosablage Kärcher. Uniquement en combinaison avec un dispositif d'hydrosablage 4.115-000.0 4.115-006.0.	
Buse en carbure de bore				
Buse en carbure de bore pour les appareils jusqu'à 1000 l/h - 6	148	6.415-084.0	En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu.	
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS				Ī
Nettoyage des fûts et des conteneurs				ĺ
Nettoyeur de barils BC 14/12 C	149	2.112-020.0	Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de projection pour le nettoyage intérieur des récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 600 litres.	
RACCORDEMENT EAU				
Raccord Geka				
Raccord Geka avec embout à flexible, R 1/2"	150	6.388-461.0	Avec manchon, R 1/2".	
Raccord Geka avec embout à flexible, R 3/4"	151	6.388-455.0	Avec manchon, R 3/4".	
Raccord Geka avec embout à flexible, R 1"	152	6.388-465.0	Avec manchon, R 1".	
Raccord Geka avec filetage intérieur, R 3/4"	153	6.388-473.0	Avec filetage intérieur, R 3/4".	•
Filtre d'aspiration		1		
Crépine d'aspiration à eau	154	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.	

[☐] Accessoires optionnels.



















		Référence	Descriptif	
RACCORDEMENT EAU				
Filtre d'aspiration				
Crépine d'aspiration avec clapet antiretour	155	4.730-012.0	Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	
Filtre fin à eau		·		
Filtre fin à eau universel, 25 µm	156	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	157	4.730-102.0	À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	
Flexible d'alimentation en eau		·		
Flexible à eau	158	4.440-038.0	NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C.	
	159	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.	
BROSSES DE LAVAGE				
Brosse de lavage enfichable				
Brosse de lavage emboîtable	160	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	
	161	4.762-497.0	Fixation à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur la buse double ou triple des appareils. S'adapte aux nouvelles buses doubles et triples.	
Brosse de lavage rotative				
Brosse de lavage rotative pour appareils < 1000 l/h, poils nylon	162	4.113-004.0	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 < 1000 l/h, poils naturels	163	4.113-003.0		

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.