



HD 6/13 C+

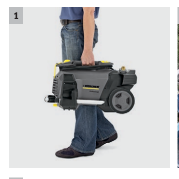
Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 6/13 C+ est un modèle efficace qui dispose d'accessoires qui le rendent pratique et agréable à utiliser. Il est équipé en série d'une rotabuse.

















1 Mobile

- La poignée de transport intégrée située à l'avant de l'appareil facilite le chargement et le transport.
- Guidon rétractable par simple pression d'un bouton.

2 Flexible

- Fonctionnement possible à la verticale ou à l'horizontale.
- Dans le cas d'un fonctionnement à l'horizontale, les roues ne reposent pas au sol. Ainsi, l'appareil bénéficie d'une stabilité maximale.

3 Qualité

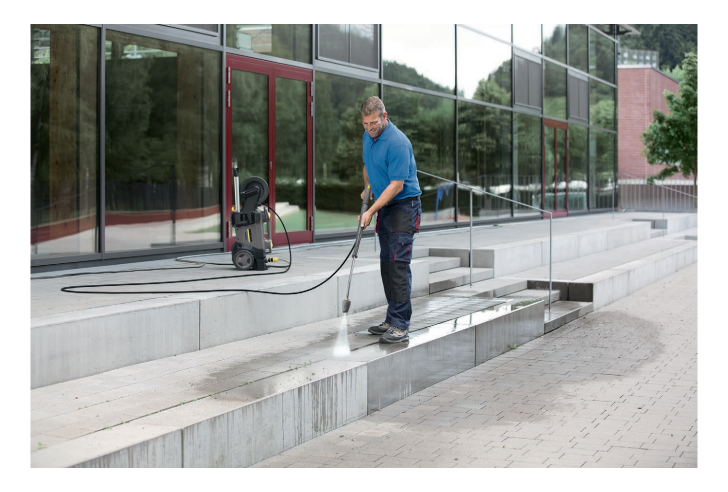
- La coupure automatique du moteur protège les composants et prolonge la durée de vie de l'appareil.
- Culasse en laiton haut de gamme.

4 Rangement des accessoires

- Emplacement pour ranger le nettoyeur de surfaces directement sur
- Rangements pratiques pour la buse triple et la rotabuse.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ÉQUIPEMENTS





HD 6/13 C+

380 × 360 × 930

- Décompression automatique
- Pour un fonctionnement à la verticale ou à l'horizontale
- Utilisation confortable et connexion rapide: poignée-pistolet EASY!Force et connexion EASY!Lock.

Caractéristiques techniq	ues	
N° d'art.		1.520-951.0
Code EAN		4054278164489
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Débit	l/h	590
Pression de service	bar / MPa	130 / 13
Pression maximum	bar / MPa	190 / 19
Température d'admission max.	Tempéra- ture max. eau (°C)	bis zu 60
Puissance raccordée	kW	2,9
Poids	kg	25,2

Equipement		
Poignée-pistolet		EASY!Force
Flexible haute pression	m	10 / DN 6, 250 bars
Lance	mm	840
Buse triple (0°/25°/40°)		Manuel
Rotabuse		I
Système antivrillage		-
Stop total		1
Servo control		

■ Standard.

Dimensions (I x L x h)

mm























								T
		N° d'art.	Diamètre nominal	Pression de service max.	Lon- gueur	Prix	Descriptif	
Standard avec raccord à visser aux	delix		1.2		00000			_
Flexible haute pression, 10 m, DN	1	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et	
raccord AVS sur le pistolet lexible haute pression, 15 m, DN raccord AVS sur le pistolet	2	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15 m		raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	
lexible haute pression, 20 m, DN raccord AVS sur le pistolet	3	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m			
flexible haute pression, 30 m, DN 8, avec raccord pivotant	4	6.110-014.0	DN 8	315 bar	30 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	
Plexible haute pression, 15 m, DN 0, 220 bar, rallonge	5	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m		protection control to proge.	
Flexible haute pression, 20 m, DN 10, 220 bar, rallonge	6	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m			
Flexible haute pression, 25 m,DN 10, rallonge, non rotatif	7	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25 m			
Conduite tuyau premium DN10 22MPa 40m	8	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40 m			
Conduite tuyau premium DN12 21MPa 15m	9	6.110-059.0	DN 12	250 bar	15 m			
Conduite tuyau premium DN12 21MPa 40m	10	6.110-060.0	DN 12	250 bar	40 m			
Flexible haute pression, 10 m, DN	11	6.110-034.0	DN 6	250 bar	10 m		Flexible haute pression 10 m (M 22 x 1,5) avec protection	ļ
5, raccord AVS sur le pistolet	12	6.110-035.0	DN 6	250 bar	10 m		contre le pliage. Avec raccord à palier rotatif AVS breveté sur le pistolet et raccord fileté manuel.	
Flexible haute pression, 10 m, DN 5, 300 bar, raccord AVS sur le pistolet	13	6.110-056.0	DN 6	300 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	
onglife 400 avec raccord à visser a	ux de	ux extrémités					11. 30.	_
Flexible haute pression Longlife 400,30 m, DN 8, avec raccord Divotant	14	6.110-023.0	DN 8	400 bar	30 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	
Flexible haute pression Longlife 400,20 m, DN 8, rallonge	15	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m			
Flexible haute pression Longlife 400,15 m, DN 8, avec raccord Divotant	16	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier	
Flexible haute pression, 1,5 m, DN 3, avec raccords	17	6.110-024.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Flexible haute pression 1,5 m (DN 8, M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage et raccord fileté des deux côtés. Permet le raccordement d'enrouleurs dotés du raccord correspondant (M 22 x 1,5).	
·	18	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5 m			
Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, raccord AVS sur e pistolet	19	6.110-038.0	DN 8	400 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (articulation rotative) et raccord fileté manuel. M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	
Qualité alimentaire avec raccord à	visser	aux deux extrér	nités					
Flexible haute pression, 10 m, DN 8,secteur alimentaire, rallonge	20	6.110-051.0	DN 8	250 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris,	
Flexible haute pression, 20 m, DN 8,secteur alimentaire, rallonge	21	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20 m		non marquant.	











		N° d'art.	Diamètre nominal	Pression de service max.	Lon- gueur	Prix	Descriptif	
Longlife qualité alimentaire avec ra	ccord	à visser aux deu	x extrémités					
Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 10 m, DN 8, avec raccord pivotant	22	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10 m		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 pour le secteur alimentaire 400 bar, 15 m, DN 6, raccord AVS sur le pistolet	23	6.110-054.0	DN 8	400 bar	20 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	
Qualité alimentaire								
Flexible haute pression 15 m DN 6, raccord AVS dans le pistolet 11 mm, pour le secteur alimentaire, gris	24	6.110-063.0	DN 6	250 bar	15 m		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.	
Flexibles spéciaux								
Flexible haute pression, 1,5 m, DN 8, avec raccords, sortie courbée	25	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrou- leur.	

[■] Standard. ☐ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.









		N° d'art.	Débit		Prix	Descriptif
Poignées-pistolets						
Poignée-pistolet EASY!Force	1	4.118-005.0				La poignée-pistolet EASY!Force utilise la force de recul du jet haute pression ce qui permet de réduire à zéro la force de maintien pour son utilisateur.
Connecteur rapide						
Raccord rapide embrayage taraudage trapé	2	2.115-000.0				
Raccord rapide mamelon enfi- chable taraud	3	2.115-001.0				

[■] Standard.

□ Accessoires optionnels.

▲ Comme rallonge de flexible.









		N° d'art.	Pression de service max.	Taille de la buse		Prix	Descriptif
Buses triples					•		
Buse triple 038	1	4.117-032.0	300 bar	38			Buse triple à permutation manuelle avec buse en inox. Robuste, durable et résistante à la saleté.
Rotabuse, petit modèle							
Rotabuse complet seulement pour remplace	2	4.114-020.0	180 bar	40			
Rotabuse, grand modèle							
Rotabuse 04	3	4.114-041.0	300 bar	40			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.

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.





700 mm

14 4.112-032.0

15 4.321-380.0

Lance pour le nettovage des bas

de caisses 700 mm

Zusatzhandgriff

Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses

et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP.

[■] Standard. ☐ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.





		N° d'art.			Prix	Descriptif	
Jonction Y							
Répartiteur en Y	1	4.111-024.0				Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression.	

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.



























				Taille de la	Dia-		
		N° d'art.	Débit	buse	mètre	Prix	Descriptif
Nettoyeur de surfaces FR Classic							
FR Classic	1	2.111-016.0			300 mm		
Nettoyeur de surfaces FRV 30							
Raclette en caoutchouc pour FRV 30	2	2.642-910.0					Pour utiliser le FRV 30 sur des sols brillants en intérieur. Le raclettes en caoutchouc améliorent la puissance d'aspiratior du FRV 30 et limitent les résidus d'eau.
Flexible de rallonge de 5 m	3	4.440-939.0					5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.
Kit de fixation de flexible	4	2.642-528.0					Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.
Kit pare-boue	5	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 FRV 30	6	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
Nettoyeur de surfaces FR 30							et il peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.
FR 30	7	2.111-011.0			300 mm		Un rendement surfacique jusqu'à 10 fois plus élevé qu'avec le jet HP traditionnel.
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me							
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	8	2.111-013.0			300 mm		Nettoyeur de surfaces de qualité supérieure résistant à l'eat chaude avec châssis en inox, double roulement en céra- mique, roulettes pivotantes qui ne laissent pas de traces, raccord intégré pour l'aspiration des éclaboussures d'eau.
Jeu de buses spécifiques pour nett	oyeur	de surfaces FR					
Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 500-650 l/h	9	2.640-401.0	500-650 l/h				Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour net- toyeurs de surfaces.
Jeu de buses spécifiques pour nett	1						
Jeu de buses 040				40			Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30.
Jeu de buses spécifiques pour nett	1		assic	1 -			
Buses kit jeu de rechange 020	11	2.885-312.0		40			
Nettoyeur de surfaces FRV 30 ME	1	I	1	I	1		I
Flexible de rallonge FRV 30 Me	12	4.441-040.0					Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.
FRV 30 Me	13	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'exté- rieur.
Flächenreiniger FR 50 Me				•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

 $[\]blacksquare$ Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels. $\hfill \Delta$ Comme rallonge de flexible.































		N° d'art.			Prix	Descriptif
Raccord fileté pour buse						1
Partie protectrice TR seulement	1	4.112-011.0				
pour rem						
Coupleurs			1	1		I
	2	6.987-705.0				
Coupleur rotatif			1	1		
raccord pivotant	3	4.111-021.0				Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord M 22 × 1,5 m. Protection de la poignée.
Coupleur						W 22 × 1,5 m. Frotection de la poignee.
Coupleur	4	4.111-037.0				Pour raccorder et rallonger des flexibles HP EASY!Lock.
Raccord		·	•			
Raccord pour buses/Raccords filetés	5	4.111-022.0				Pour fixer les buses HP et les accessoires directement sur la poignée-pistolet (avec raccord fileté pour buse) - 1 × M 22 1,5/1 × M 18 × 1,5.
Raccord filete	6	4.111-038.0				
Adapter EASY!Lock						
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 x 1,5	7	4.111-029.0				Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pressio EASY!Lock et de flexibles haute pression avec raccord M 22 x 1,5.
Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 x 1,5	8	4.111-030.0				Adaptateur pour le raccordement de nettoyeurs haute pres sion équipés de poignées-pistolets avec raccord M 22 x 1,5 et de flexibles haute pression EASY!Lock.
Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 x 1,5	9	4.111-031.0				Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets ave raccord M 22 x 1,5 et de lances ou régulateurs Servo Contre EASY!Lock.
Adaptateur 4 EASY!Lock - AVS	10	4.111-032.0				Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pressio avec raccord AVS et de poignées-pistolets EASY!Force.
Adaptateur 5 EASY!Lock - M 22 x 1,5	11	4.111-033.0				Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets EASY!Force et de lances avec raccord M 22 x 1,5.
Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 x 1,5	12	4.111-034.0				Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pressio avec raccord M 22 x 1,5 et de poignées-pistolets EASY!Forcou nettoyeurs haute pression EASY!Lock.
Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 x 1,5	13	4.111-035.0				Adaptateur pour le raccordement de lances avec raccord M 18 x 1,5 et de buses EASY!Lock.
Adaptateur 8 EASY!Lock - M 18 x 1,5	14	4.111-036.0				Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 x 1,5.
Injecteur de détergent			•			
Injecteur de détergent pour haute	15	4.637-032.0				Dosage de détergent. En haute et basse pression, séparé de
et basse pression (sans buses) Injecteurs de détergent pour haute	16	4.637-033.0				l'appareil. Dosage jusqu'à 15 %. Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression.
pression (sans buses)						
Jeu de buses spécifiques pour réf. 3	1	1 1	1			1
Jeu de buses spécifique à l'appa- reil réf. 3.637-170.0 HD 500-700 l/h	17	4.769-045.0				Comprend un insert de buse + Powerbuse HP + raccord fileté.
Insert de buse pour réf. 3.637-001.	0	· '				
Insert de buse pour la référence 3.637-001.0, haute pression pour appareils jusque 1100 l/h	18	4.769-003.0				Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h.
Porte buse pour injecteur de dé- tergent (sans buse)	19	4.769-001.0				Basse pression pour les appareils jusqu'à 1 100 l/h













		N° d'art.	Pression de service max.	Taille de la buse	Dia- mètre	Prix	Descriptif
Nettoyage de cuves					1	<u> </u>	
	1	2.112-020.0					
Flexible de nettoyage de canalisation	ons, Di	N 6					
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	2	6.110-048.0	140 bar				1
Flexible de nettoyage de canalisa- tions, DN 6, 20 m	3	6.110-049.0	140 bar				Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8"),
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 30 m	4	6.110-050.0	140 bar				1
Buse spéciale canalisations							
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 25 / 040	5	6.415-944.0		40	25 mm		Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage. 1 rotabuse vers l'avant, 3 x 30° vers l'arrière.
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 30 / 040	6	6.415-946.0		40	30 mm		I
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 35 / 040	7	6.415-948.0		40	35 mm		I
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	8	5.763-015.0		55	16 mm		Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de net- toyage de canalisations. 3 × 30° vers l'arrière, Ø 16 mm.
Buse de nettoyage de canalisations 065 16mm	9	5.763-020.0		65	16 mm		Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de net- toyage de canalisations.1 × vers l'avant, 3 × 30° vers l'ar- rière, Ø 16 mm.
Buse de nettoyage de canalisations 050 30mm	10	5.763-017.0		50	30 mm		Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. 3 × 30° vers l'arrière, Ø 30 mm.
Buse rotative de nettoyage de canalisations 050 16mm	11	6.415-428.0		50	16 mm		Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de net- toyage de canalisations. 4 jets rotatifs.

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.





				ĺ	1	I	$\overline{}$
		N° d'art.	Taille de la buse		Prix	Descriptif	
Buse haute pression angle de jet 0°		<u>'</u>					
Buse HP à angle de projection 0° 40	1	2.113-001.0	40			Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	
Power buse angle de jet 15°							
Buse de puissance 15038 - nur fuer Ersat	2	2.113-044.0	38				
Power buse angle de jet 25°							
Powerbuse à angle de projection 25° 38	3	2.113-006.0	38			La buse à jet plat à angle de jet de 25° offre un grand rende ment surfacique et élimine en un tour de main les salissures tenaces.	
Power buse angle de jet 40°							
Powerbuse à angle de projection 40° 40	4	2.113-003.0	40			Jet plat pour un grand rendement surfacique – convient aux surfaces fragiles.	

[■] Standard. ☐ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.







		N° d'art.	Taille de la buse			Prix	Descriptif	
Dispositif d'hydrosablage (sans bus	se)		•		,			
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	1	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)	2	4.115-006.0					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. Sans réglage du débit.	
Jeux de buses pour dispositif d'hyd	Irosab	lage						
Jeu de buses pour dispositif d'hy- drosablage 040	3	2.637-900.0	40				Comprend une buse pour hydrosablage et un insert de buse – uniquement pour le dispositif d'hydrosablage 4.762-010.0/022.0.	
Buse en carbure de bore								
Buse en carbure de bore pour les appareils jusqu'à 1000 l/h - 6	4	6.415-084.0	6 mm				En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu.	

 $[\]blacksquare$ Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels. $\hfill \Delta$ Comme rallonge de flexible.













		I	1	1	1	1			_
		N° d'art.	Débit				Prix	Descriptif	
Canon à mousse avec réservoir inte	égré								
Emballage complet pour 6.394- 969.0	1	2.112-018.0							
Cuve à détergent 1 l pour généra- teur de mousse	2	6.414-954.0						Cuve à détergent supplémentaire de 1 l pour le remplacement rapide du détergent (pour le générateur de mousse 6.394-668.0).	
Kit Inno Foam									
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	3	2.112-000.0						Système à mousse haute pression pour les appareils HD/ HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfec- tion.	
Kit Easy Foam		'	·	'					
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	4	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.	
Jeu de buses pour kit Inno / Easy F	oam								
Jeu de buses 060 pour kit Inno/ Easy 600-700 l/h	5	2.111-018.0	600-700 l/h					Adaptation optimale en fonction des différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	
Kit adaptation canon à mousse									
Kit d'adaptation pour canon à mousse	6	2.112-013.0						Pour l'application optimale de la mousse dans les domaines sanitaire et alimentaire, ou partout où un long temps d'ac- tion est nécessaire ; se monte sur la lance à la place de la buse HP.	

 $[\]blacksquare$ Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels. $\hfill \triangle$ Comme rallonge de flexible.

















		I			1	T	$\overline{}$
		N° d'art.	Longueur		Prix	Descriptif	
Tambours-enrouleurs automatique	s auto	rétractables					
Tambour-enrouleur automatique en acier peint/plastique	1	6.392-074.0	20 m			Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maxi- mum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du	
Tambour-enrouleur automatique en inox/plastique.	2	6.392-083.0	20 m			déroulement du flexible HP.	
Tambour-enrouleur automatique, peint 20m	3	6.392-106.0	20 m				
Kit additionnel tambour encouleur vernis	4	6.392-105.0	20 m				
Tambour-enrouleur automatique, inox avec support pivotant 20m	5	6.392-076.0	20 m			Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maxi- mum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du	
Kit tambour-enrouleur automa- tique en inox	6	6.392-122.0	20 m			déroulement du flexible HP.	
Support pivotant peint	7	2.639-931.0					
Kit support mural pivotant en inox	8	2.641-867.0					

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.



















									Т
		NIO alla cod		D iamakana			Builton	Population	
		N° d'art.	Longueur	Diamètre			Prix	Descriptif	
Limiteur de courant de démarrage		1							
Limiteur de courant de démarrage	1	2.637-495.0						Réduit le courant de démarrage dans le cas de courant alter natif monophase et protège la sécurité des conduites.	
Coupleur Geka									
Coupleur Geka avec manchon 1/2"	2	6.388-461.0						Avec manchon, R 1/2".	
Coupleur Geka avec manchon 3/4"	3	6.388-455.0						Avec manchon, R 3/4".	
Coupleur Geka avec manchon, R 1"	4	6.388-465.0						Avec manchon, R 1".	
Coupleur Geka avec filetage intérieur, R 3/4"	5	6.388-473.0						Avec filetage intérieur, R 3/4".	
Crépine d'aspiration									
Crépine d'aspiration à eau	6	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	7	4.730-012.0						Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	
Filtre fin à eau					,				
Filtre fin à eau, avec adaptateur	8	4.730-102.0						À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	
Prise d'eau						,			
Flexible à eau	9	4.440-038.0	7,5 m					NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C.	
	10	4.440-207.0	7,5 m					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.	Г
Clapet anti-retour									
Clapet antiretour	11	2.641-374.0						Pour éviter l'arrivée de détergents dans le réseau d'eau potable en cas de dépression. Résistant à l'eau chaude jusqu'à 80°C - testé selon CEI 60335-2-79.	

 $[\]blacksquare$ Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels. $\hfill \blacktriangle$ Comme rallonge de flexible.











		N° d'art.	Débit				Prix	Descriptif
Brosse de lavage à emboîter								
Brosse de lavage emboîtable	1	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.
	2	4.113-001.0						Utilisation universelle pour le nettoyage de surfaces. Fixation à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur la lance. Raccord M 18 × 1,5. □
Brosse de lavage rotative								
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon	3	4.113-004.0	500-800 l/h					Les brosses sont entraînées par le débit d'eau. Pour éliminer en douceur les poussières fines et le film gris sur toutes les
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils naturels	4	4.113-003.0	500-800 l/h					surfaces.

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.