



HD 5/15 C+ avec FR Classic

Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 5/15 C+ se caractérise par sa résistance, sa compacité et son efficacité. Il dispose d'une rotabuse et d'un nettoyeur de surfaces de série.

















- Utilisation confortable et connexion rapide: poignée-pistolet EASY!Force et connexion EASY!Lock.
- Enfin un nettoyage sans effort avec la poignée-pistolet EASY!Force.
- La connexion EASY!Lock: durable, robuste et 5 fois plus rapide.

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.

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.

Rangement pour les accessoires

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ÉQUIPEMENTS





HD 5/15 C+ avec FR Classic

- 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	
Référence		1.520-933.0
Code EAN		4054278164618
Type de courant	Ph/V/Hz	1 / 230 / 50
Débit	I/h	500
Pression de service	bar / MPa	150 / 15
Pression maximum	bar / MPa	200 / 20
Température d'admission max.	Tempéra- ture max. eau (°C)	60
Puissance raccordée	kW	2,8
Poids	kg	27,8
Dimensions (I x L x h)	mm	380 × 360 × 930

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.
ANTI!Twist		-
Stop total		I.
Système Servo control		-
Nettoyeur de surfaces		FR Classic
=		

■ Standard.































		1	1	1				_
		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Lon- gueur	Prix	Descriptif	
Standard avec raccord à visser aux	deux e	extrémités						
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	1	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le	
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	2	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15 m		pliage.	A
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	3	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m			A
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.	A
Flexible haute pression, 15 m, DN 10, 220 bar, rallonge	5	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m			•
Flexible haute pression, 20 m, DN 10, 220 bar, rallonge	6	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m			A
Flexible haute pression, 25 m,DN 10, rallonge, non rotatif	7	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25 m			A
Conduite tuyau premium DN10 22MPa 40m	8	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40 m			A
Conduite tuyau premium DN12 21MPa 15m	9	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15 m			A
Conduite tuyau premium DN12 21MPa 40m	10	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40 m			A
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	Ш
6, 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 6, 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.	
Longlife 400 avec raccord à visser a	aux de	ux extrémités					priose.	
Flexible haute pression Longlife 400,30 m, DN 8, avec raccord pivotant	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.	A
Flexible haute pression Longlife 400,20 m, DN 8, rallonge	15	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m			A
Flexible haute pression Longlife 400,15 m, DN 8, avec raccord pivotant	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 8, 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 le 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 extrén	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.	A
Flexible haute pression 15 m DN 6, raccord AVS dans le pistolet 11 mm, pour le secteur alimentaire, gris	22	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.	
Pilo							L	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ









		266	Diamètre	Pression de	Lon-		Providents	
Longlife qualité alimentaire avec ra	accord	Référence à visser aux deux	nominal x extrémités	service max.	gueur	Prix	Descriptif	
Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 10 m, DN 8, avec raccord pivotant	23	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.	A
Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 15 m, DN 6, raccord AVS sur le pistolet	24	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.	
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.



























		Référence	Débit	Taille de la buse	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Nettoyeur de surfaces FR Classic								İ
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. Les raclettes en caoutchouc améliorent la puissance d'aspiration du FRV 30 et limitent les résidus d'eau.	- 1
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.	Г
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 et il peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.	
Nettoyeur de surfaces FR 30								Ļ
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			,				_	Ļ
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	8	2.111-013.0			300 mm		Nettoyeur de surfaces de qualité supérieure résistant à l'eau chaude avec châssis en inox, double roulement en céramique, roulettes pivotantes qui ne laissent pas de traces, raccord intégré pour l'aspiration des éclaboussures d'eau.	
Jeu de buses spécifiques pour netto	yeur (de surfaces FR						
Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 450-500 l/h	9	2.640-482.0	450-500 l/h				Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour net- toyeurs de surfaces.	
Jeu de buses spécifiques pour netto	yeur (de surfaces FRV						
Jeu de buses 035	10	2.642-430.0		35			Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30.	
Jeu de buses spécifiques pour netto	yeur (ı	assic					
Kit de pièces de rechange buse de puissance 15017	11	2.885-313.0		34				Г
Nettoyeur de surfaces FRV 30 ME			1					
Flexible de rallonge FRV 30 Me	12						Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.	L
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				,				

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.









		Référence	Débit		Prix	Descriptif	ì
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.









		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse		Prix	Descriptif
Buses triples							
Buse triple 032	1	4.117-027.0	300 bar	32			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	4.114-019.0	180 bar	35			•
Rotabuse, grand modèle							
Rotabuse : non commutable 35	3	4.114-040.0	300 bar	35			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.





			Pression de					
		Référence	service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
Lances orientables								
Lance, 850 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	1	4.112-006.0	300 bar	840 mm			Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	
Buse lumière	2	2.680-002.0		125 mm			manipolation et one isolation optimales.	
Lance, 250 mm, non pivotante	3	4.112-027.0	300 bar	250 mm			-	
Lance, 550 mm, non pivotante	4	4.112-024.0	300 bar	400 mm			-	П
Lance, 600 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	5	4.112-007.0	300 bar	600 mm			Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une	
Lance, 1 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	6	4.112-000.0	300 bar	1050 mm			manipulation et une isolation optimales.	
Lance, 1 550 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	7	4.112-018.0	300 bar	1550 mm				
Lance, 2 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	8	4.112-021.0	300 bar	2050 mm				
Prolongateur de lance TR 1000 mm	9	4.112-048.0	300 bar	1000 mm				
Lance coudée								
Lance pour le nettoyage des toi- lettes et des caniveaux	10	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 1 050 mm	11	4.112-035.0	210 bar	1050 mm			Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	
	12	4.112-057.0	300 bar					
Lance télescopique de pulvérisatio	n			1				
Lance télescopique 225 bar	13	4.112-037.0	225 bar	5400 mm			Extensible progressivement de 1,8 à 5,4 m. Pour le net- toyage des endroits difficiles d'accès (par ex. toitures, fa- cades).	
Courroie de maintien pour lance télescopique	14	6.373-987.0						
Nettoyeur de caniveaux			<u>'</u>					
Lance pour le nettoyage des caniveaux	15	2.112-015.0		960 mm			La lance sert au nettoyage des caniveaux. La forme de la lance et la buse spéciale permettent de nettoyer les cani- veaux sans qu'il soit nécessaire d'enlever les grilles de protection.	
Lance spéciale pour nettoyage des	châssi	S						
Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm	16	4.112-032.0		700 mm			Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP.	
Zusatzhandgriff								
	17	4.321-380.0						
Lance de pulvérisation PowerCont	rol				,			
Lance d'arrosage du régulateur de pression 034	18	4.112-045.0					Système de réglage précis de la pression facilement accessible pendant l'utilisation : avec la lance d'arrosage du régulateur de pression avec buse 034, réglez la pression rapidement et en continu en fonction de l'application	

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.





		T	T	T				_
		Référence				Prix	Descriptif	
Jonction Y					'			
Répartiteur en Y	1	4.111-024.0					Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appa- reil. Montage sur la sortie haute pression.	

[■] Standard.

□ Accessoires optionnels.

▲ Comme rallonge de flexible.































				1	1		_
		Référence			Prix	Descriptif	
Raccord fileté pour buse				1			
Partie protectrice TR seulement pour rem	1	4.112-011.0					
Coupleur rotatif							
raccord pivotant	2	4.111-021.0				Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord M 22 × 1,5 m. Protection de la poignée.	
Coupleur							
Coupleur	3	4.111-037.0				Pour raccorder et rallonger des flexibles HP EASY!Lock.	
Raccord							
Raccord pour buses/Raccords filetés	4	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	5	4.111-038.0				1,0/1 11 10 1,0.	
Adapter EASY!Lock		'					
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 x 1,5	6	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	7	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	8	4.111-031.0				Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets ave raccord M 22 x 1,5 et de lances ou régulateurs Servo Contri EASY!Lock.	
Adaptateur 4 EASY!Lock - AVS	9	4.111-032.0				Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pressio avec raccord AVS et de poignées-pistolets EASY!Force.	n 🗆
Adaptateur 5 EASY!Lock - M 22 x 1,5	10	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	11	4.111-034.0				Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pressio avec raccord M 22 x 1,5 et de poignées-pistolets EASY!Forc ou nettoyeurs haute pression EASY!Lock.	
Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 x 1,5	12	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	13	4.111-036.0				Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 x 1,5.	- 0
ADAPTATEUR pour remplacement TR22IG-M22	14	4.111-046.0					
Injecteur de détergent							Ļ
Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)	15	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)	16	4.637-033.0				Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression.	
Jeu de buses spécifiques pour réf. 3	3.637-	1					
Insert de buse taraudage trapézoï- dal HD-	17	4.769-005.0					
Insert de buse pour réf. 3.637-001.		1					
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	





							\Box
		Référence	Taille de la buse		Prix	Descriptif	
Buse haute pression angle de jet 0°	,						
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°							
Powerbuse à angle de projection 15° 34	2	2.113-042.0	34			Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	
Power buse angle de jet 25°							
Powerbuse à angle de projection 25° 34	3	2.113-000.0	34			Jet plat pour le nettoyage des 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.









		Référence	Taille de la buse		Prix	Descriptif
Dispositif d'hydrosablage (sans bus	e)		·			
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				
Lot de gicleurs TR kit de projection de	3	2.112-021.0	35			
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.

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



















		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse	Dia- mètre	Prix	Descriptif
Flexible de nettoyage de canalisation	ns, Di	N 6					
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	1	6.110-046.0	250 bar				1
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	2	6.110-008.0	250 bar				Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").
Conduite tuyau TR nettoyage des	3	6.110-047.0	250 bar				
tuyaux D	4	6.110-048.0	140 bar				
Flexible de nettoyage de canalisa- tions, DN 6, 20 m	5	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 canalisa- tions, DN 6, 30 m	6	6.110-050.0	140 bar				[
Buse spéciale canalisations							
	7	4.765-001.0		40	21 mm		
	8	4.765-004.0		40	30 mm		
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	9	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	10	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	11	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	12	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.
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 25 / 040	13	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	14	6.415-946.0		40	30 mm		
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 35 / 040	15	6.415-948.0		40	35 mm		

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

















								Т
		Référence	Débit			Prix	Descriptif	
Canon à mousse avec réservoir int	égré	ı			1			
Lance à mousse TR	1	4.112-053.0	350-600 l/h					
Emballage complet pour 6.394- 969.0	2	2.112-018.0						
Réservoir fris seulement pour remplaceme	3	6.414-050.0						
Kit Inno Foam								
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	4	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	5	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	Foam							
Jeu de buses 055 pour kit Inno/ Easy 500-600 l/h	6	2.111-009.0	500-600 I/h				Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	
Kit adaptation canon à mousse								
Kit d'adaptation pour canon à mousse	7	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.	

[■] Standard.

Accessoires optionnels.

Comme rallonge de flexible.



















		Référence	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 maximum 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.	
Kit additionnel tambour encouleur TR 40m	7	6.392-442.0	40 m					
Support pivotant peint	8	2.639-931.0					Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maxi-	
Kit support mural pivotant en inox	9	2.641-867.0					mum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	

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



















								\top
		Référence	Longueur	Diamètre		Prix	Descriptif	
Accessoires haute pression divers			'	•		 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 inté- rieur, 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 μ m, 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					-			
Kit additionnel filtre à eau univer- sel	8	2.637-020.0						
Filtre fin à eau, avec adaptateur	9	4.730-102.0					Å monter sur la sortie de l'appareil, 125 μ m, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	
Prise d'eau								
Flexible à eau	10	4.440-038.0	7,5 m				NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C.	
	11	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.	
Clapet anti-retour								
Clapet antiretour	12	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. $\hfill \Delta$ Comme rallonge de flexible.











		Référence	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.