HD 10/15-4 CAGE FOOD

Le nettoyeur haute pression eau froide HD 10/15-4 CAGE F est spécialement conçu pour une utilisation dans l'industrie alimentaire. Ce nettoyeur s'adresse aux professionnels.













Référence

1.353-908.0

- Flexible haute pression résistant
- 2 réservoirs à détergent avec une fonction rinçage
- Flexible HP qualité alimentaire, roues grises ne laissant pas de traces

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4054278157924
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'eau	l/h	440 - 990
Température d'admission	°C	max. 85
Pression de service	bar / MPa	20 - 145 / 2 - 14,5
Pression maximum	bar / MPa	175 / 17,5
Puissance de raccordement	kW	6,4
Couleur		Anthracite
Poids (avec accessoires)	kg	78,4
Poids avec emballage	kg	86,8
Dimensions (L × I × H)	mm	650 × 521 × 1100

VI		
Equipement		
Poignée-pistolet		EASY!Force Food
Longueur du tuyau HD	m	10
Type Tuyau HD		Qualité alimentaire
Spécification tuyau HD		DN 8, 400 bar
Lance en inox	mm	1050
Power buse		•
Fonction de dosage de détergent		5 l
Arrêt de la pression		
Cadre à structure tubulaire avec		_
arceau intégré pour chargement		•
par grue		
Servo control		
Standard		

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.





Conforme aux exigences d'hygiène les plus rigoureuses.

- Modèle en inox.
- Toutes les pièces en contact avec l'eau étant de qualité alimentaire.



Nettoyage particulièrement efficace.

- Pompe de gavage pour température de l'eau d'alimentation jusqu'à 85 °C.
- Avec le détergent RM 734 à base de chlore.



Répond aux exigences hygiéniques

- Non marquant et facile à manœuvrer.
- Tuyau de pression de qualité alimentaire, non marquant.



























14

		Référence	Descriptif	
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION				
Pistolet de pulvérisation manuel				
Poignée-pistolet haut de gamme Food	1	4.118-015.0	Poignée-pistolet haut de gamme avec débit optimisé. Perte de pression réduite, même avec des débits d'eau allant jusqu'à 2 500 l/h. Robustesse et longévité pour une utilisation professionnelle.	•
EASY!Force kit de conversion 2 de la machine	2	4.111-051.0		
Régulateur à servocommande		'		
Réglage Servo Control Food, 750 l/h - 1100 l/h	3	4.118-016.0		•
LANCES				
Lances de pulvérisation rotatives				
Lance haute pression, 1050 mm, pivotante	4	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 haute pression	5	2.680-002.0		
Lance haute pression, 250 mm, pivotante	6	4.112-027.0		
Lance haute pression, 400 mm, pivotante	7	4.112-024.0		
Lance haute pression, 600 mm, pivotante	8	4.112-007.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée	
Lance haute pression, 840 mm, pivotante	9	4.112-006.0	ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	
Lance haute pression, 1550 mm, pivotante	10	4.112-018.0		
Lance haute pression, 2050 mm, pivotante	11	4.112-021.0		
Prolongateur de lance, 1000 mm	12	4.112-048.0		
Lance double				
Lance double, 960 mm	13	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	14	4.112-029.0	Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.	

lacksquare Standard. \Box Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 10/15-4 CAGE FOOD 1.353-908.0



























		Référence	Descriptif	
LANCES		Reference	- Description	H
Lance flexible				
Lance flexible, 1050 mm	15	4.112-035.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	
Raccord haute pression articulé	16	4.112-057.0		
Nettoyeur pour rigoles				
Lance pour le nettoyage des caniveaux	17	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	18	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 de pulvérisation EASY!Lock	19	4.321-380.0		
POWER BUSE KÄRCHER				
Powerbuse angle de pulvérisation 25°				
Powerbuse , 062	20	2.113-012.0		
Powerbuse à angle de projection 15°				
Powerbuse 15°, 070	21	2.113-049.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				
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	22	6.110-053.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M $22 \times 1,5$ 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	23	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.	
Longlife 400 avec raccord à vis double extrémi	té			
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	24	6.110-024.0	Flexible haute pression 1,5 m (DN 8, M 22 \times 1,5) avec protection contre le pliage et raccord fileté des deux côtés. Permet le raccordement d'enrouleurs dotés du raccord correspondant (M 22 \times 1,5).	
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	25	6.110-069.0		
Qualité alimentaire avec raccord à vis double e	xtrén	nité		
Flexible haute pression contact alimentaire, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	26	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	27	6.110-052.0		
Autres flexibles				
Flexible haute pression coudé, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	28	6.110-068.0	Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	
■ Standard □ Assessives entirenels				

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

























				\top
BUSES ROTATIVES (ROTABUSE)		Référence	Descriptif	_
Rotabuse, grande				
Nettoyeur de saletés, grand, 070/080	29	4.114-030.0	Rotabuse – jet crayon rotatif – un nettoyage 10 fois plus puissant. Une durée de vie maximale grâce au suceur et à la bague de roulement en céramique, Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.	
BUSE POUR PROJECTION DE JET VAPEUR / PRO	TECT	ION POUR BUS	E / PORTE-BUSE À BILLE	t
Porte-buse à bille				П
Porte-buse à bille	30	4.764-012.0	Permet de passer aisément du jet rond au jet plat et de passer en basse pression à l'aspiration de détergent grâce à un écrou moleté.	
RACCORD FILETÉ POUR BUSE / ENTRETOISE				
Raccord de buse à vis				
Partie protectrice TR seulement pour rem	31	4.112-011.0		
NETTOYAGE DE TUYAUX		'		
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6	5			
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	32	6.110-046.0		
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	33	6.110-008.0	Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").	
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	34	6.110-047.0		
Buses de nettoyage des canalisations				
Buse de nettoyage de canalisations 065 16mm	35	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 rotative de nettoyage de canalisations 065 16mm	36	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				
Nettoyant de surfaces FRV 30	37	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	38	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.	
Flexible de rallonge de 5 m	39	4.440-939.0	5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.	
Kit de fixation pour tuyau	40	2.642-528.0	Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.	
Kit de fixation pour piège à saletés	41	2.642-532.0	Seau en inox servant à la collecte des gros déchets et à la fixation du flexible d'aspiration en extérieur.	[
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me				Ť
Nettoyant pour surfaces dures FR 30 Me	42	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.	

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

ACCESSOIRES POUR HD 10/15-4 CAGE FOOD 1.353-908.0



























				_
		Référence	Descriptif	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES				
Nettoyeur de surfaces FR 50 Me				
Nettoyant de surfaces FR 50 Me	43	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, 850 l/h - 1100 l/h	44	2.640-442.0	Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces.	
Jeu de buses spécial pour FRV		•		
Kit de buses pour FRV, 080	45	2.642-982.0		
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me	-			_
Nettoyeur de surface FRV 30 Me	46	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.	
Tuyau de rallonge FRV 30 Me et FRV 50 Me	47	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				
Nettoyeur de surface FRV 50 Me	48	2.111-024.0		
SYSTÈMES À MOUSSE				Ť
Lance à mousse				
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	49	4.112-065.0		
Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	50	4.112-069.0		
Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 3, 900 l/h - 2500 l/h	51	4.112-055.0		
Réservoir à détergent 1 pour générateur de mousse à réservoir Basic	52	5.071-414.0		
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir	53	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).	
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Advanced	54	6.414-050.0		
Kit Inno Foam		1		Ė
Kit Inno Foam	55	2.112-008.0	Système à mousse haute pression pour les appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfection.	ş [
Kit Easy Foam		1		Ť
Kit Easy Foam	56	2.112-011.0	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.	
		•		_

lacksquare Standard. \Box Accessoires optionnels.

























		Référence	Descriptif	
SYSTÈMES À MOUSSE	<u> </u>			_
Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam				
Jeu de buses 090 pour kit Inno/Easy 700-1000 l/h	57	2.111-019.0	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	58	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			Tong temps a detion est necessaire , se monte son la fance à la place de la bose m .	_
Injecteur de détergent				
Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)	59	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)	60	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	'		
Insert de buse taraudage trapézoïdal HDS	61	4.769-011.0		[
Insert de buse réf. 4.637-032.0		'		
Insert de buse pour la référence 3.637-001.0, haute pression pour appareils jusque 1100 l/h $$	62	4.769-003.0	Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h.	[
Porte buse pour injecteur de détergent (sans buse)	63	4.769-001.0	Basse pression pour les appareils jusqu'à 1 100 l/h	
RACCORD RAPIDE				
Raccordement rapide	64	2.115-000.0		[
Raccord rapide mamelon enfichable taraud	65	2.115-001.0		[
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS				
Kit additionnel aspirateur à boue	66	2.641-798.0		[
DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE				
Lot de pièces de rechange joints TR	67	2.880-001.0		[
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT				
Accouplement tournant				
raccord pivotant	68	4.111-021.0	Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord Easy!Lock. Protection de la poignée.	[
Élément de raccordement				
Raccord pour buses/Raccords filetés	69	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 18×1.5 .	
Répartiteur en Y	70	4.111-024.0	Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pressio	n. [

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.































		Référence	Descriptif	
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT		<u> </u>		+
Élément de raccordement				
Raccord filete	71	4.111-038.0		
Adaptateur EASY!Lock				
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 × 1,5	72	4.111-029.0	Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression EASY!Lock et de flexibles haute pression avec raccord M $22 \times 1,5$.	
Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 × 1,5	73	4.111-030.0	Adaptateur pour le raccordement de nettoyeurs haute pression équipés de poignées-pistolets avec raccord M $22 \times 1,5$ et de flexibles haute pression EASY!Lock.	
Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 × 1,5	74	4.111-031.0	Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets avec raccord M 22 × 1,5 et de lances ou régulateurs Servo Control EASY!Lock.	
Adaptateur 4 EASY!Lock - AVS	75	4.111-032.0	Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression avec raccord AVS et de poignées-pistolets EASY!Force.	
Adaptateur 5 EASY!Lock - M 22 × 1,5	76	4.111-033.0	Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets EASY! Force et de lances avec raccord M 22×1.5 .	
Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 × 1,5	77	4.111-034.0	Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression avec raccord M 22 × 1,5 et de poignées-pistolets EASY!Force ou nettoyeurs haute pression EASY!Lock.	
Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 × 1,5	78	4.111-035.0	Adaptateur pour le raccordement de lances avec raccord M 18 × 1,5 et de buses EASY!Lock.	
Adaptateur 8 EASY!Lock - M 18 × 1,5	79	4.111-036.0	Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M $18 \times 1,5$.	
Coupleur	80	4.111-037.0	Pour raccorder et rallonger des flexibles HP EASY!Lock.	
ADAPTATEUR pour remplacement TR22IG-M22	81	4.111-046.0		
TAMBOURS-ENROULEURS				
Dévidoir à enroulement automatique pour fixa	tion n	nurale		
Enrouleur de flexible automatique en plastique avec flexible haute pression, 15 m	82	2.639-257.0		
Enrouleur de flexible automatique, acier à revêtement par poudre/plastique, 20 m	83	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 en acier inoxydable/plastique, 20 m	84	6.392-083.0		

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.





























				_
		Référence	Descriptif	
TAMBOURS-ENROULEURS				
Dévidoir à enroulement automatique pour fixa	tion n	nurale		
Enrouleur de flexible automatique, peint, 20 m	85	6.392-106.0	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, peinture gris basalte, 20 m	86	6.392-105.0	Les enrouleurs automatiques de tuyaux offrent le plus haut niveau de sécurité et de commodité pour l'enroulement et le déroulement des tuyaux HP. Par exemple, la référence 6.110-011.0 (ID 8, 20 m, 315 bar) ou n° de commande. 6.110-028.0 (ID 8, 20 m, 400 bar Longlife).	
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable avec support pivotant, 20 m	87	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.	
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable, 40 m	88	6.392-442.0	Les enrouleurs automatiques de tuyaux offrent le plus haut niveau de sécurité et de commodité pour l'enroulement et le déroulement des tuyaux HP. Tuyau haute pression compatible, par exemple, réf. 6.110-076.0 (ID 8, 40 m, 400 bar, 1x kit de connexion pour enrouleur de tuyau).	
Support pivotant à revêtement par poudre	89	2.639-931.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de	
Support pivotant en acier inoxydable	90	2.641-867.0	l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOLA	IRES			
Brosses				
Support d'entrainement des brosses «Roller brusher500»	91	4.762-584.0	Système d'entraînement rotative par eau pour les brosses-rouleaux. Pour le nettoyage des façades ou d'installations solaires à l'aide de nos nettoyeurs haute pression professionnels. Montage sur lance haute pression ou sur lance télescopique.	
Protection contre les éclaboussures	92	4.762-621.0	Protection anti-éclaboussures avec système de bandes autoagrippantes pour le système de brosse Roller brush 500. Film transparent garantissant à la fois une parfaite visibilité sur la brosse et une protection contre les éclaboussures.	
Brosse à rouleau souple	93	4.762-623.0	Brosse souple à utiliser 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 à rouleau medium	94	4.762-624.0	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 à rouleau hard	95	4.762-625.0	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 simple hard	96	6.960-133.0	Brosse-rouleau à poils durs pour le nettoyage des façades industrielles ou des revêtements de sols pour l'élimination des saletés grossières. Montage simple sur une lance télescopique ou une lance haute pression Kärcher.	
Brosse simple medium	97	6.960-134.0	Brosse-rouleau à poils moyennement durs pour un nettoyage optimal des façades, des volets roulants ou des tissus textiles. Elle se monte rapidement et facilement sur une lance télescopique ou sur une lance haute pression Kärcher.	
Brosse simple soft	98	6.960-135.0	Cette brosse-rouleau à poils souples permet un nettoyage en profondeur des surfaces délicates comme le verre ou les panneaux solaires. Montage simple sur une lance télescopique ou lance haute pression Kärcher.	

 $^{\ \}square$ Accessoires optionnels.

























		Référence	Descriptif		
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOI	AIRES	Reference	регири	_	
Teleskopstangen					
Robinet spherique	99	4.580-097.0	Adaptateur basse et haute 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.		
Telescope lance fibre de verre 7 m	100	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.		
Telescope lance hybride 7 m	101	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		
Telescope lance hybride 10 m	102	4.762-611.0	La lance télescopique hybride TL 10 H possède une portée de 10 m. Elle est 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.		
Telescope lance carbone 10 m	103	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.	; [
Telescope lance carbone 14 m	104	4.762-613.0	Lance télescopique TL 14 C en fibre de carbone pour une rigidité maximale à poids minimal . Portée exceptionnelle de 14 m, utilisation polyvalente et maniement aisé grâce à des attaches rapides.	e [
Pistolet de sablage	105	4.775-154.0	L'adaptateur haute pression TL : une poignée-pistolet haute pression adaptable pour les lances télescopiques. Ergonomique, facile à monter, convient aux droitiers comme aux gauchers.		
DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE		<u>'</u>			
Kit de sablage (sans buse)					
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	106	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)	107	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 kit de sablage					
Lot de gicleurs TR kit de projection de	108	2.112-026.0			
Buse en carbure de bore		l .			
Buse en carbure de bore pour les appareils jusqu'à 1000 l/h - 6	109	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.		
RACCORDEMENT EAU					
Raccord Geka					
Coupleur Geka avec manchon 3/4"	110	6.388-455.0	Avec manchon, R 3/4".		
RACCORD EXPRESS DN 1"	111	6.388-458.0	Avec filetage intérieur, R 1".		
Filtre d'aspiration		1		t	
Crépine d'aspiration à eau	112	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.		

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.













		Référence	Descriptif	
RACCORDEMENT EAU				
Filtre d'aspiration				
Crépine d'aspiration avec clapet antiretour	113	4.730-012.0	Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	
BROSSES DE LAVAGE				
Brosse de lavage enfichable				
Brosse de lavage emboîtable	114	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 > machines de 800 l/h, poils en nylon.	115	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 > 800 l/h	116	4.113-005.0		
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS				
Nettoyage des fûts et des conteneurs				
Tête de lavage HKF 30/14-E	117	6.751-061.0	Tête en inox compacte et légère pour le nettoyage intérieur destinée au nettoyage de fûts et de cuves avec des ouvertures à partir de 65 mm. Moteur électrique pour une vitesse constante.	

[☐] Accessoires optionnels.