### HD 9/23 G

Avec le nettoyeur haute pression à eau froide à moteur essence Honda HD 9/23 G, vous pouvez travailler de façon autonome en tout mobilité, même dans des conditions extérieures défavorables.













#### Référence

#### 1.187-906.0

- Réglage en continu de la pression et du débit
- Réduction automatique de la vitesse du moteur pendant les arrêts de travail
- Roues anti-crevaison pour un maximum de mobilité

	4054278210575
l/h	400 - 930
bar / MPa	40 - jusqu'à 230 / 4 - jusqu'à 23
bar / MPa	270 / 27
	1"
	Essence
	Honda
	GX 390
	1
	Chariot
kg	75,5
kg	82,8
mm	866 × 722 × 1146
	bar / MPa bar / MPa

Equipement		
Poignée-pistolet		EASY!Force Advanced
Flexible haute pression	m	15 / Qualité premium / DN 8, 315 bars
Buse turbo		
Réglage en continu du débit et de la pression		
Fonction de dosage de détergent		Aspiration
Servo control		•
Standard.		





#### Autonomie maximale

- Adapté aux moteurs Honda et Yanmar pour utilisation sans alimentation électrique externe.
- Peut aspirer de l'eau par exemple celle des lacs ou des étangs - et l'utiliser pour le nettoyage.



#### Facilité d'utilisation

- Le châssis tubulaire rend le transport plus facile sur un sol inégal.
- Rangements intégrés pour accessoires.
- Roues anti-crevaison garantissant une grande mobilité.



#### Polyvalent

- Structure Cage en option avec oeillets pour chargement par grue.
- Tambour-enrouleur de flexible en option.
- Version portable avec châssis tubulaire en acier conçue particulièrement pour les peintres et les plâtriers (HD 728B).



























14

		Référence	Descriptif	
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION				_
Pistolet de pulvérisation manuel				
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.	•
Régulateur à servocommande		<b>'</b>		
Réglage Servo Control, 750 l/h - 1100 l/h	2	4.118-008.0	Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.	
LANCES		<u> </u>		
Lances de pulvérisation rotatives				
Lance haute pression, 1050 mm, pivotante	3	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	4	2.680-002.0		
Lance haute pression, 250 mm, pivotante	5	4.112-027.0		
Lance haute pression, 400 mm, pivotante	6	4.112-024.0		
Lance haute pression, 600 mm, pivotante	7	4.112-007.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée	
Lance haute pression, 840 mm, pivotante	8	4.112-006.0	ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	
Lance haute pression, 1550 mm, pivotante	9	4.112-018.0		
Lance haute pression, 2050 mm, pivotante	10	4.112-021.0		
Prolongateur de lance, 1000 mm	11	4.112-048.0		
Lance double				
Lance double, 960 mm	12	2.112-016.0	Réglage en continu de la pression de travail, directement à partir de la poignée avec un débit maximal.	
Lance coudée		<b>'</b>		
Lance pour le nettoyage des toiletteset des caniveaux	13	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	14	4.112-035.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Standard.  $\hfill\Box$  Accessoires optionnels.

### **ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G 1.187-906.0**



















				_
		Référence	Descriptif	
LANCES				
Lance flexible	1			
Raccord haute pression articulé	15	4.112-057.0		
Nettoyeur pour rigoles				
Lance pour le nettoyage des caniveaux	16	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	17	4.112-032.0	Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP.	
POWER BUSE KÄRCHER				
Powerbuse angle de pulvérisation 25°				
Powerbuse , 048	18	2.113-010.0		
Buse pour produits chimiques , 250	19	2.113-020.0		
Buse haute pression à angle de projection 0°				Ť
Powerbuse 0°, 050	20	2.113-034.0	Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	
Powerbuse à angle de projection 15°				Ť
Powerbuse 15°, 055	21	2.113-047.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	
Powerbuse à angle de projection 40°				Ť
Powerbuse 40°, 050	22	2.113-054.0	Jet plat pour un grand rendement surfacique – convient aux surfaces fragiles.	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION				t
Standard avec raccord à vis double extrémité				
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, $2 \times \text{EASY!Lock}$	23	6.110-030.0	Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	•
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	24	6.110-031.0	Flexible haute pression (DN 8) adapté à une pression jusqu'à 315 bar. Avec raccord fileté manuel innovant EASY!Lock aux deux extrémités, ANTI!Twist et d'une longueur de 10 m.	
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	25	6.110-032.0	Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, EASY!Lock avec protection contre le pliage.	
Flexible haute pression, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	26	6.110-014.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	
Longlife 400 avec raccord à vis double extrém	ité			Т
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	27	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, $1 \times EASY!Lock / 1 \times M22 \times 1,5$	28	6.110-069.0		

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



























				Т
		Référence	Pagarintif	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION		Reference	Descriptif	_
Longlife 400 avec raccord à vis double extrémi	ité			_
Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	29	6.110-038.0	Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (articulation rotative) et raccord fileté manuel. M $22 \times 1.5$ avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	
Flexible haute pression Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	30	6.110-023.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, EASY!LOCK avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	
Flexible haute pression Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	31	6.110-027.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M $22 \times 1,5$ avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	
Flexible haute pression Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	32	6.110-029.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M $22 \times 1,5$ avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier	
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	33	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, $2 \times EASY!Lock$	34	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	35	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	36	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	37	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.	
Autres flexibles		<b>!</b>		
Flexible haute pression coudé, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	38	6.110-068.0	Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	
SYSTÈMES DE RACCORDEMENT ET DE RANGEM	ENT D	E FLEXIBLES		
Nez de robinets G1 + réduction G3/4	39	2.645-007.0	Kärcher propose un éventail complet d'accessoires pour raccorder, déconnecter et réparer votre système d'arrosage. Les raccords universels brevetés sont compatibles avec les 3 principaux diamètres de tuyaux présents sur le marché.	
BUSES ROTATIVES (ROTABUSE)				
Rotabuse, grande				
Rotabuse, grand, 050	40	4.114-027.0	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.	
BUSES MULTIPLES				
Buses triples				
Buse triple, 050	41	4.117-037.0	Buse triple à permutation manuelle avec buse en inox. Robuste, durable et résistante à la saleté.	
Buse Vario orientable de 0 à 90°				
Buse à angle variable, 050	42	4.113-007.0	Permet de modifier l'angle du jet haute pression angle de projection de 0° à 90° « en continu ». Il permet ainsi de s'adapter facilement à tous les types de salissures et de surfaces.	

<sup>☐</sup> Accessoires optionnels.

























				_
		Référence	Descriptif	
RACCORD FILETÉ POUR BUSE / ENTRETOISE				
Raccord de buse à vis				
Partie protectrice TR seulement pour rem	43	4.112-011.0		
NETTOYAGE DE TUYAUX				
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN (	5			
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	44	6.110-046.0		
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	45	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	46	6.110-047.0		
Buses de nettoyage des canalisations		<b>'</b>		
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	47	5.763-015.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $3\times30^\circ$ vers l'arrière, Ø 16 mm.	
Buse de nettoyage de canalisations 060 16mm	48	5.763-016.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $1 \times$ vers l'avant, $3 \times 30^\circ$ vers l'arrière, Ø 16 mm.	
Buse de nettoyage de canalisations 050 30mm	49	5.763-017.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. $3\times30^\circ$ vers l'arrière, Ø 30 mm.	
Buse rotative de nettoyage de canalisations 050 16mm	50	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 FRV 30				
Raclette en caoutchouc pour FRV 30	51	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	52	4.440-939.0	5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.	Г
Kit de fixation de flexible	53	2.642-528.0	Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.	Г
Kit pare-boue	54	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	55	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.	Е
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me		•		
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	56	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.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Accessoires optionnels.





























		Référence	Descriptif	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES		Reference	ресстриі	_
Nettoyeur de surfaces FR 50 Me	1	2.111-023.0	Avec se levenus de E00 mm le ED E0 set particulièrement approprié au petto less de quefesse	I
Nettoyeur de surfaces FR 50	57	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	58	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, 050	59	2.642-433.0	Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30.	
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me		•		
Flexible de rallonge FRV 30 Me	60	4.441-040.0	Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.	
FRV 30 Me	61	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.	
SYSTÈMES À MOUSSE				Ė
Lance à mousse				
Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 3, 900 l/h - 2500 l/h	62	4.112-055.0		
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Basic	63	5.071-414.0		
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Advanced	64	6.414-050.0		
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	65	4.112-065.0		
Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	66	4.112-069.0		
Kit Inno Foam				
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	67	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	68	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.	
Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foan	n			
Jeu de buses 090 pour kit Inno/Easy 700-1000 I/h	69	2.111-019.0	Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	[
Kits de montage canon à mousse				Ė
Kit d'adaptation pour canon à mousse	70	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.	

 $<sup>\</sup>hfill\square$  Accessoires optionnels.





























				$\top$
		Référence	Descriptif	
MÉLANGEURS/INJECTEURS				
Injecteur de détergent				
Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)	71	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)	72	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	73	4.769-011.0		[
Insert de buse réf. 4.637-032.0				Ť
Insert de buse pour la référence 3.637-001.0, haute pression pour appareils jusque 1100 l/h	74	4.769-003.0	Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h.	[
Porte buse pour injecteur de détergent (sans buse)	75	4.769-001.0	Basse pression pour les appareils jusqu'à 1 100 l/h	[
RACCORD RAPIDE				Ť
Raccordement rapide	76	2.115-000.0		[
Raccord rapide mamelon enfichable taraud	77	2.115-001.0		[
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS				Ť
Kit additionnel aspirateur à boue	78	2.641-798.0		[
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT				Ť
Accouplement tournant				
raccord pivotant	79	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	80	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	81	4.111-024.0	Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression	n. [
Raccord filete	82	4.111-038.0		[
Adaptateur EASY!Lock				Ť
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 × 1,5	83	4.111-029.0	Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression EASY!Lock et de flexibles haute pression avec raccord M 22 × 1,5.	
Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 × 1,5	84	4.111-030.0	Adaptateur pour le raccordement de nettoyeurs haute pression équipés de poignées-pistolets avec raccord M 22 × 1,5 et de flexibles haute pression EASY!Lock.	: [

<sup>☐</sup> Accessoires optionnels.





























				$\top$
		Référence	Descriptif	
PIÈCES D'ACCOUPLEMENT				
Adaptateur EASY!Lock				
Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 × 1,5	85	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	86	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	87	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	88	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	89	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	90	4.111-036.0	Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 × 1,5.	
Coupleur	91	4.111-037.0	Pour raccorder et rallonger des flexibles HP EASY!Lock.	
ADAPTATEUR pour remplacement TR22IG-M22	92	4.111-046.0		
TAMBOURS-ENROULEURS		<u> </u>		
Kit de montage dévidoir manuel				
Kit enrouleur de flexible pour machines HD à essence	93	2.110-004.0	Kit de fixation pour enrouleur de tuyau à installer sur la machine, le tuyau de raccordement pour la sortie HP de la machine est compris. Rotation sous pression avec connexion EASY!Lock.	а
Dévidoir à enroulement automatique pour fixa	tion n	nurale		
Enrouleur de flexible automatique en plastique avec flexible haute pression, 15 m	94	2.639-257.0		
Enrouleur de flexible automatique, acier à revêtement par poudre/plastique, 20 m	95	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	96	6.392-083.0		
Enrouleur de flexible automatique, peint, 20 m	97	6.392-106.0		
Enrouleur de flexible automatique, peinture gris basalte, 20 m	98	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).	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Accessoires optionnels.





























				$\top$
		Référence	Descriptif	
TAMBOURS-ENROULEURS				
Dévidoir à enroulement automatique pour fix	kation n	nurale		
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable avec support pivotant, 20 m	99	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	100	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	101	2.639-931.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de	
Support pivotant en acier inoxydable	102	2.641-867.0	l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SO	LAIRES			
Brosses				
iSolar 800 Advanced	103	6.368-094.0	La tête de brossage iSolar 800 présente une largeur de travail de 800 mm. 700 à 1000 l/h.	
iSolar 400 Advanced	104	6.368-092.0	La brosse-disque iSolar 400 présente une largeur de travail de 400 mm et convient tout particulièrement au nettoyage des installations photovoltaïques de petite à moyenne taille. 700-1000 l/h	
Support d'entrainement des brosses «Roller brusher500»	105	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	106	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.	- 1
Brosse à rouleau souple	107	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	108	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	109	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	110	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	111	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	112	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.	

 $<sup>\</sup>hfill\square$  Accessoires optionnels.

























		Référence	Descriptif		
NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX S	OLAIRES		·	_	
Teleskopstangen					
Robinet spherique	113	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	114	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.	I	
Telescope lance hybride 7 m	115	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	- 1	
Telescope lance hybride 10 m	116	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	117	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	118	4.762-613.0	Lance télescopique TL 14 C en fibre de carbone pour une rigidité maximale à poids minimal . Porté exceptionnelle de 14 m, utilisation polyvalente et maniement aisé grâce à des attaches rapides.	e I	
Pistolet de sablage	119	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.	[	
Wasserenthärtung	'	•			
Adoucisseur d'eau WS 50	120	6.368-463.0	L'adoucisseur d'eau mobile WS 50 empêche le calcaire de se déposer sur les surfaces nettoyées.	[	
Adoucisseur d'eau WS 100	121	6.368-464.0	L'adoucisseur d'eau mobile WS 100 empêche le calcaire de se déposer sur les surfaces nettoyées.	[	
Regénérateur WS	122	6.368-465.0	Le système de régénération WS Regenerator permet de nettoyer et de régénérer les cartouches des adoucisseurs WS 50 et WS 100 en actionnant un simple bouton.	[	
Schläuche		·		Ť	
Flexible HP iSolar 7 155 °C 8,5 m	123	6.392-978.0	Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 7.	[	
Flexible HP iSolar HD 10, 155 °C 11,5 m	124	6.392-977.0	Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 10.	[	
Flexible HP iSolar HD 14, 155 °C 15 m	125	6.392-976.0	Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 14.		
Kits et adaptateurs				Ť	
Harnais de sécurité iSolar	126	6.988-152.0	Système de protection des personnes certifié et conforme aux normes, garantissant la sécurité du travail sur les toits.	[	
Accessoires ontionnels					

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Accessoires optionnels.



























				_
		Référence	Descriptif	
DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE		<u> </u>		Ė
Kit de sablage (sans buse)				
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	127	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)	128	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				Ť
Lot de gicleurs TR kit de projection de	129	2.112-023.0		
Buse en carbure de bore				Ť
Buse en carbure de bore pour les appareils jusqu'à 1000 l/h - 6	130	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.	
KIT ADAPTATION				
Kit de montage châssis cage				
Kit additionnel cadre Cage breit	131	2.637-007.0		
RACCORDEMENT EAU				
Raccord Geka				
Coupleur Geka avec manchon 3/4"	132	6.388-455.0	Avec manchon, R 3/4".	
RACCORD EXPRESS DN 1"	133	6.388-458.0	Avec filetage intérieur, R 1".	
Filtre d'aspiration	,	!		
Crépine d'aspiration à eau	134	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	135	4.730-012.0	Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	
Filtre fin à eau	,	•		
Kit additionnel filtre à eau universel	136	2.637-020.0		
Filtre fin à eau, avec adaptateur	137	4.730-102.0	À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	
Filtre fin à eau, 100 µm, R 1"	138	2.638-270.0	Montage sur la sortie de l'appareil, 100 μm	
Flexible d'alimentation en eau		I.		Ė
Flexible à eau	139	4.440-270.0	NW 19 R 1" / R 1", jusqu'à 85 °C.	
Dispositif anti-retour				Ė
Clapet antiretour	140	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.	
	_	•		

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Accessoires optionnels.











		Référence	Descriptif					
BROSSES DE LAVAGE								
Brosse de lavage enfichable								
Brosse de lavage emboîtable	141	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 $18 \times 1,5$ .					
Brosse de lavage rotative								
Brosse de lavage rotative pour > machines de 800 l/h, poils en nylon.	142	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, poils naturels	143	4.113-003.0						
Brosse de lavage rotative pour appareils > 800 l/h	144	4.113-005.0						

<sup>☐</sup> Accessoires optionnels.