

HD 6/15 G CLASSIC

Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 6/15 G Classic est un appareil compact, mobile qui possède un moteur à essence et une pompe à vilebrequin robuste. Idéal pour les municipalités, le secteur de la construction et l'artisanat.



Stage V



1-2 h



E-FUEL

Référence

1.187-010.0

- Pour le nettoyage à haute pression mobile autonome, par ex. pour l'aménagement paysager ou dans le secteur municipal.
- Pompe à vilebrequin robuste avec pistons à revêtement céramique
- Compact, léger et extrêmement

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278731643
Débit	l/h	600
Pression de service	bar / MPa	150 / 15
Pression maximum	bar / MPa	200 / 20
Arrivée d'eau		R 3/4"
Type d'entraînement		Essence
Type de moteur		G200FA
Nombre d'utilisateurs simultanés		1
Mobilité		Haut
Poids (avec accessoires)	kg	42,5
Poids avec emballage	kg	43,6
Dimensions (L × l × H)	mm	878 × 538 × 702

Équipement

Poignée-pistolet		Standard
Flexible haute pression	m	10
Power buse		■
Cadre de protection		■
Pompe à vilebrequin avec pistons à revêtement en céramique		■

■ Standard.



Indépendance

- Indépendant de source électrique extérieure
- STAGE V, conforme aux exigences de la norme EU sur les émissions de gaz d'échappement .
- Démarrage manuel pratique



Haute mobilité

- Grandes roues avec pneumatiques pour des surfaces inégales.
- L'appareil compact très facile à manœuvrer, même dans les passages étroits.
- Grande mobilité, transport facile et rangement peu encombrant - se stocke dans un véhicule standard.

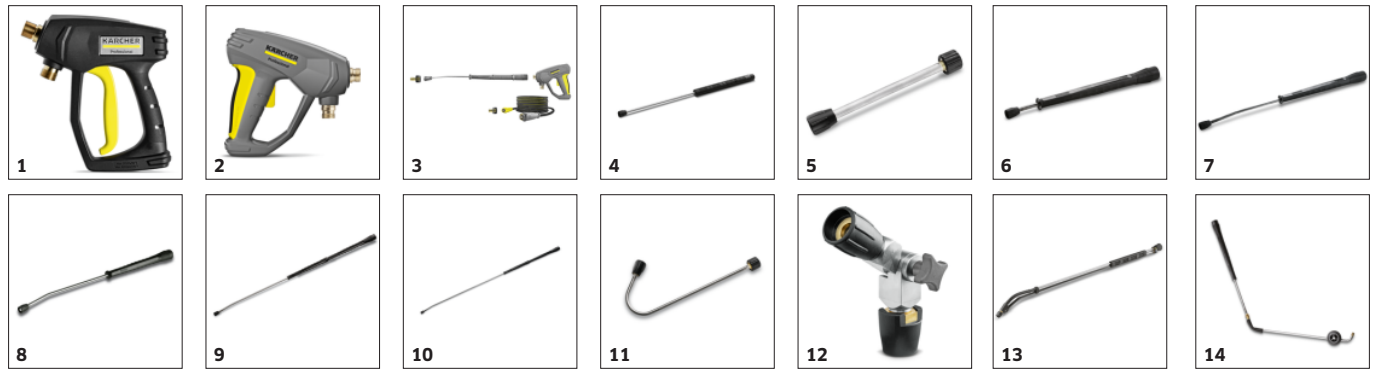


Robuste et d'une grande longévité

- Un châssis tubulaire en acier robuste protège l'appareil de manière sûre contre les dommages.
- Valve de sécurité et de surchauffe protégeant la pompe.
- Pompe à vilebrequin avec pistons en céramique.

ACCESSOIRES POUR HD 6/15 G CLASSIC

1.187-010.0



	Référence	Descriptif	
POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION			
Pistolet de pulvérisation manuel			
Pistolet de sablage pour remplacement	1 9.751-139.0		■
Poignée-pistolet EASY!Force	2 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.	□
EASY!Force kit de conversion 2 de la machine	3 4.111-051.0		□
LANCES			
Lance			
Lance d'incendie pour remplacement 600mm	4 9.751-140.0		■
Lance, 250 mm, non pivotante	5 4.760-667.0	Inox à raccord manuel fileté, non pivotante. À utiliser avec une poignée-pistolet à rallongée.	□
Lances de pulvérisation rotatives			
Lance haute pression, 600 mm, pivotante	6 4.760-664.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	□
Lance haute pression, 840 mm, pivotante	7 4.760-663.0		□
Lance haute pression, 1050 mm, pivotante	8 4.760-660.0		□
Lance haute pression, 1550 mm, pivotante	9 4.760-661.0		□
Lance haute pression, 2050 mm, pivotante	10 4.760-662.0		□
Lance coudée			
Lance pour le nettoyage des toilettes et des caniveaux	11 4.760-073.0	Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.	□
Lance flexible			
Raccord haute pression articulé	12 4.481-039.0		□
Lance flexible, 1050 mm	13 6.394-654.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	□
Lance pour le nettoyage des bas de caisses			
Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm	14 4.760-245.0	Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 6/15 G CLASSIC

1.187-010.0



	Référence	Descriptif	
POWER BUSE KÄRCHER			
Powerbuse angle de pulvérisation 25°			
Powerbuse 25°, 035	15	2.885-255.0	<input checked="" type="checkbox"/>
BUSES ROTATIVES (ROTABUSE)			
Rotabuse, grande			
Rotabuse, 040	16	4.763-252.0	<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES HAUTE PRESSION			
Standard avec raccord à vis double extrémité			
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	17	6.391-342.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	18	6.390-010.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	19	6.390-031.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	20	6.390-293.0	<input type="checkbox"/>
Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité			
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	21	6.390-178.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	22	6.388-083.0	<input type="checkbox"/>
	23	6.391-354.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	24	6.389-709.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	25	6.390-027.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	26	6.390-294.0	<input type="checkbox"/>
Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité			
Flexible haute pression contact alimentaire, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	27	6.391-864.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression contact alimentaire, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	28	6.391-887.0	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 6/15 G CLASSIC

1.187-010.0



29



30-31, 33, 35



32, 34, 36



37



38



40, 49



41



42

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES HAUTE PRESSION			
Autres flexibles			
Flexible haute pression coudé, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	29	6.388-886.0	Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.
NETTOYAGE DE TUYAUX			
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6			
Tuyau flexible haute pression nettoyage	30	6.392-632.0	
	31	6.392-633.0	
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	32	6.110-046.0	
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m	33	6.390-028.0	Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	34	6.110-008.0	
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 30 m	35	6.390-029.0	
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	36	6.110-047.0	
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	37	6.390-030.0	Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES			
Nettoyeur de surfaces FRV 30			
Nettoyeur de surfaces FRV 30	38	2.642-999.0	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	39	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	40	4.440-939.0	5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.
Kit de fixation pour tuyau	41	2.642-528.0	Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.
Kit de fixation pour piège à saletés	42	2.642-532.0	Seau en inox servant à la collecte des gros déchets et à la fixation du flexible d'aspiration en extérieur.

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 6/15 G CLASSIC

1.187-010.0



	Référence	Descriptif	
NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES			
Nettoyeur de surfaces FR 30			
FR 30	43	2.642-997.0	Un rendement surfacique jusqu'à 10 fois plus élevé qu'avec le jet HP traditionnel. <input type="checkbox"/>
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me			
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	44	2.640-355.0	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. <input type="checkbox"/>
Nettoyeur de surfaces FR 50 Me			
Nettoyeur de surfaces FR 50	45	2.640-679.0	Avec sa largeur de 500 mm, le FR 50 est particulièrement approprié au nettoyage de surfaces importantes. <input type="checkbox"/>
Jeux de buses spéciaux pour appareils FR			
Kit de buses pour FR, 500 l/h - 650 l/h	46	2.640-401.0	Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces. <input type="checkbox"/>
Jeu de buses spécial pour FRV			
Kit de buses pour FRV, 040	47	2.642-431.0	Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30. <input type="checkbox"/>
Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me			
FRV 30 Me	48	2.642-911.0	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. <input type="checkbox"/>
Tuyau de rallonge FRV 30 Me et FRV 50 Me	49	4.441-040.0	Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement. <input type="checkbox"/>
SYSTÈMES À MOUSSE			
Lance à mousse			
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced	50	6.394-969.0	<input type="checkbox"/>
Kit Inno Foam			
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	51	2.640-151.0	Système à mousse haute pression pour les appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfection. <input type="checkbox"/>
Kit Easy Foam			
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	52	2.640-691.0	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. <input type="checkbox"/>
Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam			
Jeu de buses 055 pour kit Inno/Easy 500-600 l/h	53	2.640-870.0	Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique. <input type="checkbox"/>
MÉLANGEURS/INJECTEURS			
Injecteur de détergent			
Injecteurs de détergent pour haute pression (sans buses)	54	3.637-170.0	Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression. <input type="checkbox"/>
Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)	55	3.637-001.0	Dosage de détergent. En haute et basse pression, séparé de l'appareil. Dosage jusqu'à 15 %. <input type="checkbox"/>
Jeu de buses spécial pour appareil réf. 4.637-033.0			
Insert de buse taraudage trapézoïdal HD-	56	4.769-005.0	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 6/15 G CLASSIC

1.187-010.0



	Référence	Descriptif	
MÉLANGEURS/INJECTEURS			
Jeu de buses spécial pour appareil réf. 4.637-033.0			
Jeu de buses spécifique à l'appareil réf. 3.637-170.0 HD 500-700 l/h	57	4.769-045.0	Comprend un insert de buse + Powerbuse HP + raccord fileté. <input type="checkbox"/>
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	58	4.769-003.0	Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h. <input type="checkbox"/>
Porte buse pour injecteur de détergent (sans buse)	59	4.769-001.0	Basse pression pour les appareils jusqu'à 1 100 l/h <input type="checkbox"/>
RACCORD RAPIDE			
Raccord rapide	60	6.401-458.0	<input type="checkbox"/>
Raccord enfichable	61	6.401-459.0	<input type="checkbox"/>
NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS			
Kit additionnel aspirateur à boue	62	2.641-798.0	<input type="checkbox"/>
PIÈCES D'ACCOUPLLEMENT			
Accouplement tournant			
raccord pivotant	63	4.401-091.0	Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord M 22 x 1,5 m. Protection de la poignée. <input type="checkbox"/>
Raccord			
Coupleur	64	4.403-002.0	Pour raccorder et rallonger des flexibles HP. Raccord 2 x M 22 x 1,5 m, en laiton avec protection en caoutchouc. <input type="checkbox"/>
Élément de raccordement			
Raccord pour buses/Raccords filetés	65	4.402-022.0	Pour fixer les buses HP et les accessoires directement sur la poignée-pistolet (avec raccord fileté pour buse) - 1 x M 22 x 1,5/1 x M 18 x 1,5. <input type="checkbox"/>
Adaptateur			
Adaptateur M 22 - pivot	66	4.424-004.0	Pour rallonger les flexibles HP avec un raccord pivotant ou pour utiliser la lance télescopique avec un flexible HP à raccord à pivot. <input type="checkbox"/>
Adaptateur EASY!Lock			
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 x 1,5	67	4.111-029.0	Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression EASY!Lock et de flexibles haute pression avec raccord M 22 x 1,5. <input type="checkbox"/>
Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 x 1,5	68	4.111-030.0	Adaptateur pour le raccordement de nettoyeurs haute pression équipés de poignées-pistolets avec raccord M 22 x 1,5 et de flexibles haute pression EASY!Lock. <input type="checkbox"/>
Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 x 1,5	69	4.111-031.0	Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets avec raccord M 22 x 1,5 et de lances ou régulateurs Servo Control EASY!Lock. <input type="checkbox"/>
Adaptateur 5 EASY!Lock - M 22 x 1,5	70	4.111-033.0	Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets EASY!Force et de lances avec raccord M 22 x 1,5. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 6/15 G CLASSIC

1.187-010.0



	Référence	Descriptif		
PIÈCES D'ACCOUPEMENT				
Adaptateur EASY!Lock				
Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 x 1,5	71	4.111-034.0	Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression avec raccord M 22 x 1,5 et de poignées-pistolets EASY!Force ou nettoyeurs haute pression EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 x 1,5	72	4.111-035.0	Adaptateur pour le raccordement de lances avec raccord M 18 x 1,5 et de buses EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 8 EASY!Lock - M 18 x 1,5	73	4.111-036.0	Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
TAMBOURS-ENROULEURS				
Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale				
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable, 20 m	74	6.391-520.0		<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable, 40 m	75	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).	<input type="checkbox"/>
Support pivotant à revêtement par poudre	76	2.639-931.0	Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	<input type="checkbox"/>
Support pivotant en acier inoxydable	77	2.641-867.0		<input type="checkbox"/>
DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE				
Kit de sablage (sans buse)				
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	78	4.762-010.0	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.	<input type="checkbox"/>
Dispositif d'hydrosablage sans réglage de débit (sans buses)	79	4.762-022.0	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.	<input type="checkbox"/>
Jeux de buses pour kit de sablage				
Lot de gicleurs TR kit de projection de	80	2.112-019.0		<input type="checkbox"/>
Jeu de buses pour dispositif d'hydrosablage 040	81	2.637-900.0	Comprend une buse pour hydrosablage et un insert de buse - uniquement pour le dispositif d'hydrosablage 4.762-010.0/022.0.	<input type="checkbox"/>
Buse en carbure de bore				
Buse en carbure de bore pour les appareils jusqu'à 1000 l/h - 6	82	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.	<input type="checkbox"/>
RACCORDEMENT EAU				
Raccord Geka				
Coupleur Geka avec manchon 3/4"	83	6.388-455.0	Avec manchon, R 3/4".	<input type="checkbox"/>
Filtre d'aspiration				
Crépine d'aspiration à eau	84	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.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 6/15 G CLASSIC

1.187-010.0



85



87



88



89



90-91



92



93

	Référence	Descriptif	
RACCORDEMENT EAU			
Filtre d'aspiration			
Crépine d'aspiration avec clapet antiretour	85 4.730-012.0	Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	<input type="checkbox"/>
Filtre fin à eau			
Kit additionnel filtre à eau universel	86 2.637-020.0		<input type="checkbox"/>
Filtre fin à eau, avec adaptateur	87 4.730-102.0	À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	<input type="checkbox"/>
Flexible d'alimentation en eau			
Flexible à eau	88 4.440-038.0	NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C.	<input type="checkbox"/>
	89 4.440-207.0	NW 19 R 1" / R 3/4", jusqu'à 85 °C, pour l'aspiration avec tresse de cuivre pour la mise à la terre de l'appareil.	<input type="checkbox"/>
BROSSES DE LAVAGE			
Brosse de lavage enfichable			
Brosse de lavage emboîtable	90 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.	<input type="checkbox"/>
	91 4.762-016.0		<input type="checkbox"/>
Brosse de lavage rotative			
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon	92 4.762-561.0	Les brosses sont entraînées par le débit d'eau. Pour éliminer en douceur les poussières fines et le film gris sur toutes les surfaces.	<input type="checkbox"/>
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils naturels	93 4.762-560.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.