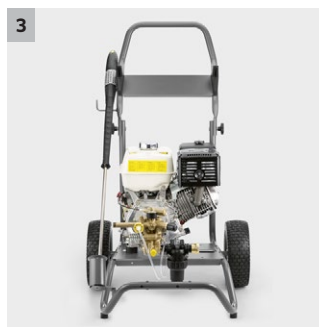
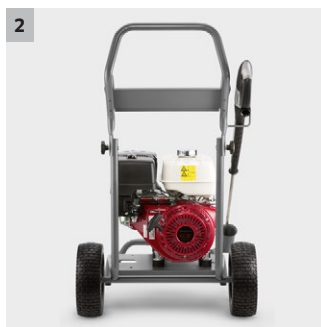




HD 7/15 G

Pour un maximum de mobilité et d'excellents résultats de nettoyage même dans des conditions difficiles, choisissez le nettoyeur haute pression thermique HD 7/15 G avec une pression de 150 bar.



1 Autonomie maximale

- Avec des moteurs Honda ou Yanmar fiables équipés pour une utilisation sans alimentation externe.
- Peut aspirer de l'eau - par exemple celle des lacs ou des étangs - et l'utiliser pour le nettoyage.

2 Facilité d'utilisation

- Le châssis tubulaire rend le transport plus facile sur un sol inégal.
- Rangements intégrés pour accessoires.

3 Pour les travaux les plus exigeants

- Cadre robuste pour une utilisation quotidienne dans des conditions difficiles.
- Grand filtre à eau pour protéger la pompe.



HD 7/15 G

- Dosage précis du détergent
- Roues anti-crevaisson pour un maximum de mobilité

Caractéristiques techniques

Référence	1.810-250.0	
Code EAN	4054278091846	
Pression de service	bar / MPa	150 / 15
Débit	l/h	650
Température maxi d'admission	°C	max. 60
Type d'entraînement	Essence	
Constructeur du moteur	Honda	
Type de moteur	GX 160	
Puissance du moteur	kW / CV	4 / 5,5
Nombre d'utilisateurs simultanés	1	
Qualité	Haut	
Poids	kg	39,5
Dimensions (L x l x h)	mm	800 × 620 × 1105

Équipement

Poignée-pistolet	Poignée-pistolet Easy Press	
Flexible haute pression	m	10 / DN 6, 250 bar
Flexible haute pression	■	
Lance	mm	850
Système antivibrillage	■	
Démarrateur électrique	-	
Servo control	-	

■ Standard.

HD 7/15 G

1.810-250.0



		Référence	Débit				Prix	Descriptif		
Poignée-pistolet haute pression Easy Press avec réduction de la force de maintien (brevet Kärcher)										
Poignée-pistolet Easy Press avec Softgrip	1	4.775-463.0						Poignée pistolet HP Easy Press avec Softgrip. Pour flexibles HP DN 6 ou DN 8 avec diamètre du Swivel de 11 mm.	<input checked="" type="checkbox"/>	
Pistolet de pulvérisation manuel										
Poignée pistolet haut de gamme	2	4.775-823.0						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.	<input type="checkbox"/>	
Raccord rapide										
Raccord rapide	3	6.401-458.0							<input type="checkbox"/>	
Raccord enfichable	4	6.401-459.0							<input type="checkbox"/>	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G

1.810-250.0



		Référence	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
Lances de pulvérisation rotatives								
Lance haute pression	1	4.760-663.0	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.	■
Lance								
Lance, 250 mm, non pivotante	2	4.760-667.0		250 mm			Inox à raccord manuel fileté, non pivotante. À utiliser avec une poignée-pistolet à rallongée.	□
Lance coudée								
Lance pour le nettoyage des toilettes et des caniveaux	3	4.760-073.0					Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G 1.810-250.0



		Référence	Taille de la buse			Prix	Descriptif	
Powerbuse angle de pulvérisation 25°								
Powerbuse	1	2.883-805.0	38				La buse à jet plat à angle de jet de 25° offre un grand rendement surfacique et élimine en un tour de main les salissures tenaces.	■
Buse haute pression à angle de projection 0°								
Powerbuse	2	2.884-533.0	40				Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	□
Powerbuse à angle de projection 15°								
Powerbuse	3	2.883-388.0	40				Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	□
Powerbuse à angle de projection 40°								
Powerbuse	4	2.884-522.0	40				Jet plat pour un grand rendement surfacique - convient aux surfaces fragiles.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Longueur	Prix	Descriptif	
Standard								
Flexible haute pression	1	6.391-238.0	DN 6	250 bar	10 m		Flexible haute pression 10 m (M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage. Avec raccord à palier rotatif AVS breveté sur le pistolet et raccord fileté manuel.	<input checked="" type="checkbox"/>
	2	6.391-394.0	DN 6	250 bar	15 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
	3	6.390-025.0	DN 8	315 bar	10 m			
	4	6.390-185.0	DN 8	315 bar	15 m			
	5	6.390-171.0	DN 8	315 bar	20 m			
Standard avec raccord à vis double extrémité								
Flexible haute pression	6	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m		Pour augmenter le rayon d'action du nettoyeur haute pression. Raccord M 22 x 1,5 aux deux extrémités.	<input type="checkbox"/>
	7	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
	8	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m			
	9	6.390-023.0	DN 10	220 bar	15 m			
Longlife 400								
Flexible haute pression Longlife	10	6.391-351.0	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.	<input type="checkbox"/>
Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité								
Flexible haute pression Longlife	11	6.390-178.0	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).	<input type="checkbox"/>
	12	6.388-083.0	DN 8	400 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
	13	6.391-354.0	DN 8	400 bar	10 m			
	14	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m			
	15	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m			
Qualité alimentaire avec raccord à vis double extrémité								
Flexible haute pression contact alimentaire	16	6.389-479.0	DN 8	250 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris, non marquant.	<input type="checkbox"/>
	17	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m			
Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité								
Flexible haute pression contact alimentaire	18	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. À double blindage acier et revêtement extérieur bleu non marquant et résistant aux graisses animales.	<input type="checkbox"/>
	19	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m			
Autres flexibles								
Flexible haute pression coudé	20	6.388-886.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G

1.810-250.0

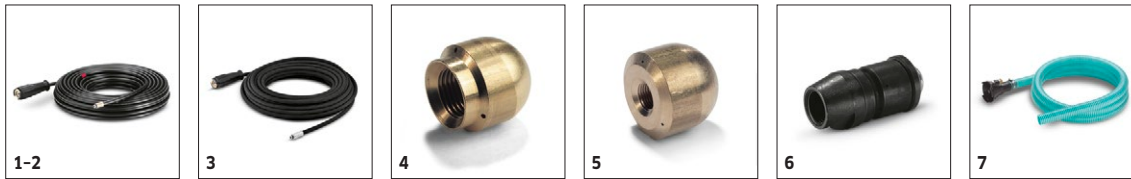


		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse		Prix	Descriptif	
Rotabuse, grande								
Rotabuse	1	4.763-252.0	300 bar	40			Rotabuse - jet crayon rotatif - un nettoyage 10 fois plus puissant. Une durée de vie maximale grâce au suceur et à la bague de roulement en céramique. Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.

HD 7/15 G 1.810-250.0

KÄRCHER



		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6								
	1	6.390-028.0	120 bar				Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8")	<input type="checkbox"/>
	2	6.390-029.0	120 bar					<input type="checkbox"/>
	3	6.390-030.0	250 bar					<input type="checkbox"/>
Buses de nettoyage des canalisations								
	4	5.763-015.0		55	16 mm		Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. 3 × 30° vers l'arrière, Ø 16 mm.	<input type="checkbox"/>
	5	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.	<input type="checkbox"/>
	6	6.415-428.0		50	16 mm		Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. 4 jets rotatifs.	<input type="checkbox"/>
Nettoyage des fûts et récipients								
	7	2.641-798.0						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G

1.810-250.0

KÄRCHER



		Référence	Débit	Taille de la buse	Dia-mètre	Prix	Descriptif	
Nettoyeur de surfaces FR 30								
FR 30	1	2.642-997.0			300 mm		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	2	2.640-355.0			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.	<input type="checkbox"/>
Jeux de buses spéciaux pour appareils FR								
Kit de buses pour FR	3	2.640-401.0	500 - 650 l/h				Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G

1.810-250.0



		Référence	Débit			Prix	Descriptif		
Kit Inno Foam									
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	1	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	2	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 060 pour kit Inno/Easy 600-700 l/h	3	2.640-687.0	600 - 700 l/h				Adaptation optimale en fonction des différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	<input type="checkbox"/>	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



		Référence				Prix	Descriptif	
Injecteur de détergent								
Injecteurs de détergent pour haute pression (sans buses)	1	3.637-170.0					Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression.	<input type="checkbox"/>
Jeu de buses spécial pour appareil réf. 4.637-033.0								
Insert de buse taraudage trapézoïdal HDS	2	4.769-009.0						<input type="checkbox"/>
Jeu de buses spécifiques à l'appareil réf. 3.637-170.0 HDS 500-700 l/h	3	4.769-046.0					Comprend un insert de buse + Powerbuse HP + raccord fileté.	<input type="checkbox"/>
Accouplement tournant								
raccord pivotant	4	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	5	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"/>
Adaptateur EASY!Lock								
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 x 1,5	6	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	7	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	8	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 4 EASY!Lock - AVS	9	4.111-032.0					Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression avec raccord AVS et de poignées-pistolets EASY!Force.	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 x 1,5	11	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	12	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	13	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"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G

1.810-250.0



		Référence	Longueur				Prix	Descriptif	
Kit de montage dévidoir manuel									
Kit enrouleur de flexible pour machines HD à essence	1	2.637-002.0	30 m						<input type="checkbox"/>
Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale									
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable	2	6.391-520.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Support pivotant à revêtement par poudre	3	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"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G

1.810-250.0



		Référence	Taille de la buse			Prix	Descriptif	
Kit de sablage (sans buse)								
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	1	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)	2	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								
Jeu de buses pour dispositif d'hydrosablage 040	3	2.637-900.0	40				Comprend une buse pour hydrosablage et un insert de buse - uniquement pour le dispositif d'hydrosablage 4.762-010.0/022.0.	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G

1.810-250.0



		Référence				Prix		Descriptif	
Kit de montage châssis cage									
Kit de montage châssis-cage, petit	1	2.637-008.0						Châssis-cage robuste pour les appareils de la série HD Gasoline Advanced, pour la protection des composants, avec anneaux pour chargement par grue.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.

HD 7/15 G 1.810-250.0



		Référence						Prix		Descriptif	
Raccord Geka											
Coupleur Geka avec manchon 1/2"	1	6.388-461.0								Avec manchon, R 1/2".	<input type="checkbox"/>
Coupleur Geka avec manchon 3/4"	2	6.388-455.0								Avec manchon, R 3/4".	<input type="checkbox"/>
RACCORD EXPRESS DN 1"	3	6.388-458.0								Avec filetage intérieur, R 1".	<input type="checkbox"/>
Filtre d'aspiration											
Crépine d'aspiration avec clapet antiretour	4	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	5	2.637-020.0									<input type="checkbox"/>
Filtre fin à eau, 100 µm, R 3/4"	6	2.637-691.0								Montage sur la sortie de l'appareil, 100 µm.	<input type="checkbox"/>
Filtre fin à eau, avec adaptateur	7	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	8	4.440-038.0								NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C.	<input type="checkbox"/>
	9	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"/>
Dispositif anti-retour											
Clapet antiretour	10	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.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

HD 7/15 G 1.810-250.0



1



2

		Référence	Débit				Prix	Descriptif	
Brosse de lavage rotative									
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon	1	4.762-561.0	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 surfaces.	<input type="checkbox"/>
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils naturels	2	4.762-560.0	500 - 800 l/h						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.