



## HDS 6/14 CX

Le nettoyeur haute pression eau chaude HDS 6/14 CX est un modèle monophasé. Equipé d'un enrouleur de flexible, ce nettoyeur s'adresse aux professionnels.



ecoefficiency



2-3 h



EASY!Force



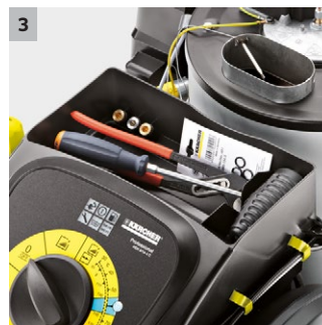
ANTI-TWIST



1



2



3



4

### 1 Economique

- Mode ecoefficiency - économique et respectueux de l'environnement - même lors de longues périodes d'utilisation
- Réduit la consommation de fioul et les émissions de CO2 de 20%.

### 2 Facilité d'utilisation

- Utilisation intuitive grâce au bouton de commande unique
- Large ouverture du réservoir

### 3 Stockage

- Compartiment accessoires verrouillables
- Tambour-enrouleur intégré avec flexible haute pression de 15 m. Permet de travailler avec un grand rayon d'action et de ranger le flexible en un tour de main (variantes CX).

### 4 Fiabilité

- Le système d'amortissement (SDS) compense les vibrations et les pics de pression dans le système à haute pression.
- Grand filtre à eau fin pour protéger la pompe



## HDS 6/14 CX

- Mode ecoefficiency
- Bouton de commande unique et intuitif
- Large gamme d'équipement standard

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.169-905.0	
<b>Code EAN</b>	4054278167817	
<b>Raccordement électrique</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 230 / 50
<b>Débit</b>	<b>l/h</b>	240 - 560
<b>Pression</b>	<b>bar / MPa</b>	30 - 140 / 3 - 14
<b>Température (eau d'alim. à 12 °C)</b>	<b>°C</b>	max. 80
<b>Puissance raccordée</b>	<b>kW</b>	3,6
<b>Consommation de gazoil de la chaudière en pleine charge</b>	<b>kg/h</b>	3,5
<b>Consommation de gazoil de la chaudière en mode ecoefficiency</b>	<b>kg/h</b>	2,8
<b>Réservoir de combustible</b>	<b>l</b>	15
<b>Nombre d'utilisateurs simultanés</b>		1
<b>Qualité</b>		panier
<b>Poids</b>	<b>kg</b>	102
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	<b>mm</b>	1215 × 650 × 920

### Équipement

<b>Poignée-pistolet</b>	EASY!Force Advanced	
<b>Flexible haute pression</b>	<b>m</b>	15 / DN 6, 250 bar
<b>Lance</b>	<b>mm</b>	1050
<b>Power buse</b>		■
<b>Système antibélier SDS</b>		■
<b>Tambour-enrouleur intégré pour flexible HP</b>		■
<b>ANTI!Twist</b>		■
<b>Arrêt de la pression</b>		■
<b>Réservoir à carburant / détergent incorporé</b>		■
<b>Servo control</b>		-

■ Standard.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0



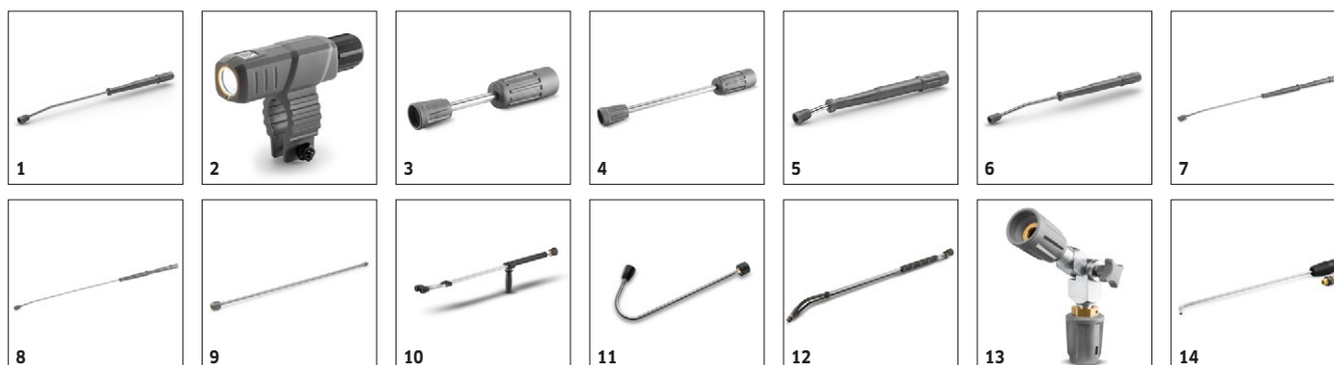
		Référence	Débit			Prix	Descriptif	
<b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>								
Poignée-pistolet EASY!Force	1	4.118-005.0					La poignée-pistolet EASY!Force utilise la force de recul du jet haute pression ce qui permet de réduire à zéro la force de maintien pour son utilisateur.	■
	2	4.111-050.0						<input type="checkbox"/>
	3	4.111-051.0						<input type="checkbox"/>
	4	4.111-052.0						<input type="checkbox"/>
<b>Régulateur à servocommande</b>								
Réglage Servo Control	5	4.118-007.0	0 - 750 l/h				Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.	<input type="checkbox"/>
<b>Raccord rapide</b>								
Raccordement rapide	6	2.115-000.0						<input type="checkbox"/>
Raccord rapide mamelon enfichable taraud	7	2.115-001.0						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0

**KÄRCHER**



		Référence	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>								
Lance haute pression	1	4.112-000.0	300 bar	1050 mm			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	2	2.680-002.0						□
Lance haute pression	3	4.112-027.0	300 bar	250 mm				□
	4	4.112-024.0	300 bar	400 mm				□
	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 manipulation et une isolation optimales.	□
	6	4.112-006.0	300 bar	840 mm				□
	7	4.112-018.0	300 bar	1550 mm				□
	8	4.112-021.0	300 bar	2050 mm				□
Prolongateur de lance	9	4.112-048.0	300 bar	1000 mm				□
<b>Lance double</b>								
Lance double	10	2.112-016.0	310 bar	960 mm			Réglage en continu de la pression de travail, directement à partir de la poignée avec un débit maximal.	□
<b>Lance coudée</b>								
Lance pour le nettoyage des toilettes et des caniveaux	11	4.112-029.0					Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.	□
<b>Lance flexible</b>								
Lance flexible	12	4.112-035.0	210 bar	1050 mm			Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	□
Raccord haute pression articulé	13	4.112-057.0	300 bar					□
<b>Nettoyeur pour rigoles</b>								
Lance pour le nettoyage des caniveaux	14	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 caniveaux sans qu'il soit nécessaire d'enlever les grilles de protection.	□
<b>Lance pour le nettoyage des bas de caisses</b>								
Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm	15	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.	□
<b>Manche supplémentaire</b>								
	16	4.321-380.0						□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0



1-4

		Référence	Taille de la buse				Prix	Descriptif	
<b>Powerbuse angle de pulvérisation 25°</b>									
Powerbuse	1	2.113-005.0	36					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.	■
<b>Buse haute pression à angle de projection 0°</b>									
Powerbuse	2	2.113-001.0	40					Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	□
<b>Powerbuse à angle de projection 15°</b>									
Powerbuse	3	2.113-043.0	36					Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	□
<b>Powerbuse à angle de projection 40°</b>									
Powerbuse	4	2.113-003.0	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		
<b>Standard</b>									
Flexible haute pression	1	6.110-036.0	DN 6	250 bar	15 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord enfichable pour le tambour-enrouleur.	<input checked="" type="checkbox"/>	
	2	6.110-037.0	DN 6	250 bar	15 m			<input type="checkbox"/>	
<b>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>									
Flexible haute pression	3	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10 m		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.	<input type="checkbox"/>	
	4	6.110-033.0	8 mm	315 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.	<input type="checkbox"/>	
	5	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15 m			<input type="checkbox"/>	
	6	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, EASY!Lock avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>	
	7	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.	<input type="checkbox"/>	
	8	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m			<input type="checkbox"/>	
	9	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m			<input type="checkbox"/>	
	10	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25 m			<input type="checkbox"/>	
		11	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40 m			<input type="checkbox"/>
		12	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15 m			<input type="checkbox"/>
		13	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40 m			<input type="checkbox"/>
		14	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10 m			<input type="checkbox"/>
	<b>Longlife 400</b>								
	Flexible haute pression Longlife	15	6.110-028.0	DN 8	400 bar	20 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté EASY!Lock, avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
<b>Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité</b>									
Flexible haute pression Longlife	16	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).	<input type="checkbox"/>	
	17	6.110-023.0	DN 8	400 bar	30 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, EASY!LOCK avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>	
	18	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>	
	19	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.	<input type="checkbox"/>	
<b>Qualité alimentaire avec raccord à vis double extrémité</b>									
Flexible haute pression contact alimentaire	20	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.	<input type="checkbox"/>	
	21	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, non marquant.	<input type="checkbox"/>	
	22	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20 m			<input type="checkbox"/>	
<b>Longlife qualité alimentaire</b>									
Flexible haute pression contact alimentaire	23	6.110-075.0	DN 8	400 bar	20 m			<input type="checkbox"/>	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0

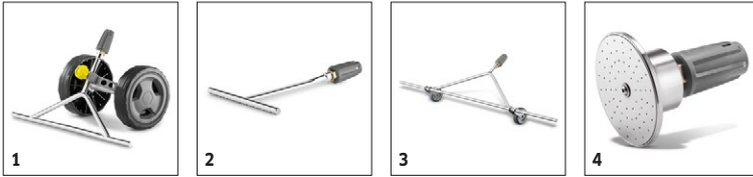


		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
<b>Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité</b>									
Flexible haute pression contact alimentaire Longlife	24	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10 m			Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. À double blindage acier et revêtement extérieur bleu non marquant et résistant aux graisses animales.	<input type="checkbox"/>
	25	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Autres flexibles</b>									
Flexible haute pression coudé	26	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5 m			Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0



		Référence				Prix	Descriptif	
<b>Contrôle de mauvaises herbes</b>								
WR 50	1	2.114-013.0					La lance de désherbage WR 50, en combinaison avec un nettoyeur haute pression à eau chaude Kärcher, est idéale pour éliminer les mauvaises herbes. Aucun produit chimique n'est utilisé.	<input type="checkbox"/>
WR 20	2	2.114-014.0					La lance de désherbage WR 20, de 20 cm de large, élimine les mauvaises herbes sans aucun herbicide. A utiliser avec un nettoyeur haute pression à eau chaude Kärcher.	<input type="checkbox"/>
WR 100	3	2.114-015.0						<input type="checkbox"/>
	4	2.114-016.0						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0



		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse		Prix	Descriptif	
<b>Rotabuse, grande</b>								
Rotabuse	1	4.114-041.0	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"/>
<b>Buse Vario orientable de 0 à 90°</b>								
Buse à angle variable	2	4.113-007.0		50			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.	<input type="checkbox"/>

■ Standard.  Accessoires optionnels.



# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0

**KÄRCHER**



		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse	Dia-mètre		Prix	Descriptif	
<b>Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6</b>									
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	1	6.110-046.0	250 bar						<input type="checkbox"/>
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")	<input type="checkbox"/>
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	3	6.110-047.0	250 bar						<input type="checkbox"/>
<b>Buses de nettoyage des canalisations</b>									
	4	4.765-001.0		40	21 mm				<input type="checkbox"/>
	5	4.765-004.0		40	30 mm				<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage de canalisations 120	6	5.763-089.0		120	24 mm			Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage, 8 x 30° vers l'arrière.	<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	7	5.763-015.0		55	16 mm			Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations, 3 x 30° vers l'arrière, Ø 16 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage de canalisations 060 16mm	8	5.763-016.0		60	16 mm			Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations, 1 x vers l'avant, 3 x 30° vers l'arrière, Ø 16 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage de canalisations 050 30mm	9	5.763-017.0		50	30 mm			Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations, 3 x 30° vers l'arrière, Ø 30 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse rotative de nettoyage de canalisations 050 16mm	10	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"/>
<b>Nettoyage des fûts et récipients</b>									
Kit additionnel aspirateur à boue	11	2.641-798.0							<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyage des fûts et des conteneurs</b>									
Nettoyeur de barils BC 14/12 C	12	2.112-020.0						Le nettoyeur de fûts BC 14/12 est un dispositif de nettoyage intérieur des récipients et fûts, en particulier des fûts en chêne d'une contenance entre 225 et 600 litres.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0

**KÄRCHER**



		Référence	Débit	Taille de la buse	Dia-mètre	Prix	Descriptif	
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 30</b>								
Kit de fixation de flexible	1	2.642-528.0					Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.	<input type="checkbox"/>
Kit pare-boue	2	2.642-532.0					Seau en inox servant à la collecte des gros déchets et à la fixation du flexible d'aspiration en extérieur.	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FR 30 Me</b>								
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	3	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Jeu de buses spéciaux pour appareils FR</b>								
Kit de buses pour FR	4	2.640-401.0	500 - 650 l/h				Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces.	<input type="checkbox"/>
<b>Jeu de buses spécial pour FRV</b>								
Kit de buses pour FRV	5	2.642-431.0		40			Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30.	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me</b>								
Flexible de rallonge FRV 30 Me	6	4.441-040.0					Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.	<input type="checkbox"/>
FRV 30 Me	7	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.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0

**KÄRCHER**



		Référence	Débit				Prix	Descriptif		
<b>Lance à mousse</b>										
Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 1	1	4.112-053.0	350 - 600 l/h							<input type="checkbox"/>
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Basic	2	5.071-414.0								<input type="checkbox"/>
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced	3	2.112-017.0	max. 1300 l/h							<input type="checkbox"/>
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Advanced	4	6.414-050.0								<input type="checkbox"/>
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 1	5	4.112-063.0	400 - 600 l/h							<input type="checkbox"/>
Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 1	6	4.112-067.0	400 - 600 l/h							<input type="checkbox"/>
<b>Kit Inno Foam</b>										
Kit Inno Foam	7	2.112-008.0						Système à mousse haute pression pour les appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfection.		<input type="checkbox"/>
<b>Kit Easy Foam</b>										
Kit Easy Foam	8	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.		<input type="checkbox"/>
<b>Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam</b>										
Jeu de buses 060 pour kit Inno/Easy 600-700 l/h	9	2.111-018.0	600 - 700 l/h					Adaptation optimale en fonction des différentes performances des appareils pour une utilisation économique.		<input type="checkbox"/>
<b>Kits de montage canon à mousse</b>										
Kit d'adaptation pour canon à mousse	10	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.		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



		Référence	Longueur				Prix	Descriptif	
<b>Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale</b>									
Enrouleur de flexible automatique en plastique avec flexible haute pression	1	2.639-257.0	15 m						<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, acier à revêtement par poudre/plastique	2	6.392-074.0	20 m					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"/>
Enrouleur de flexible automatique en acier inoxydable/plastique	3	6.392-083.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, peint	4	6.392-106.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, peinture gris basalte	5	6.392-105.0	20 m					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).	<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable avec support pivotant	6	6.392-076.0	20 m					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"/>
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable	7	6.392-442.0	40 m					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	8	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	9	2.641-867.0							<input type="checkbox"/>
<b>Kit additionnel dévidoir à enroulement automatique</b>									
Kit de fixation pour enrouleur de flexible automatique HDS C	10	2.110-012.0						Kit complet de tambour-enrouleur automatique pour gamme HDS Compact. Montage ultrasimple. Toutes les fonctions sont facilement accessibles.	<input type="checkbox"/>
Kit support enrouleur de flexible automatique HDS C	11	2.110-013.0						Support avec matériel de raccordement servant au montage d'un tambour-enrouleur automatique sur les appareils de la gamme HDS Compact.	<input type="checkbox"/>

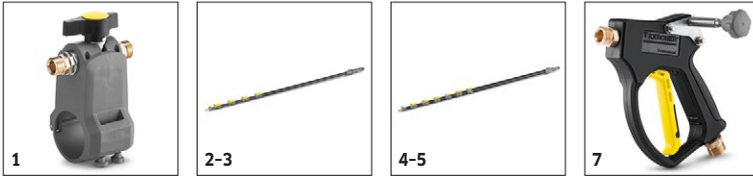
■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX 1.169-905.0

		Référence	Débit	Longueur du produit	Longueur	Prix	Descriptif	
<b>Teleskopstangen</b>								

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS 6/14 CX 1.169-905.0



# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0



		Référence	Taille de la buse			Prix	Descriptif	
<b>Kit de sablage (sans buse)</b>								
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.	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
<b>Jeux de buses pour kit de sablage</b>								
Lot de gicleurs TR kit de projection de	3	2.112-019.0	40					<input type="checkbox"/>
<b>Buse en carbure de bore</b>								
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.

# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0



1



2

		Référence					Prix	Descriptif	
<b>Kit additionnel pour le transport</b>									
Kit d'adaptation de chargement par grue pour la gamme HDS compacte	1	2.642-638.0						Pour le transport sans efforts à l'aide d'une grue.	<input type="checkbox"/>
<b>Kit de montage détection de flammes</b>									
Kit d'adaptation de surveillance de la flamme pour gamme compacte HDS	2	2.642-711.0						Un capteur de lumière surveille la flamme du brûleur. En cas d'extinction de la flamme, l'alimentation en carburant est interrompue.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



# HDS 6/14 CX

## 1.169-905.0



		Référence	Débit			Prix	Descriptif	
<b>Brosse de lavage enfichable</b>								
Brosse de lavage emboîtable	1	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"/>
<b>Brosse de lavage rotative</b>								
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon	2	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 surfaces.	<input type="checkbox"/>
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils naturels	3	4.113-003.0	500 - 800 l/h					<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.