

## HD 8/18-4ST H

Machine haute pression stationnaire avec châssis robuste et capot en acier inoxydable. Ensemble performant avec 180 bar / 800 l/h, équipement haut de gamme et sécurité élevée.



Made in Germany



Référence

1.524-966.0

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4066529057174
Nombre de phases	Ph	3
Tension	V	400
Fréquence	Hz	50
Débit	l/h	500 - 800
Pression de service	bar / MPa	50 - 180 / 5 - 18
Pression maximum	bar / MPa	240 / 24
Température d'admission	°C	85
Puissance raccordée	kW	5,5
Protection électrique	A	16
Câble électrique	m	5
Arrivée d'eau		1"
Nombre d'utilisateurs		1
Mobilité		Stationnaire
Poids (avec accessoires)	kg	75
Poids emballage inclus	kg	84,8
Dimensions (L x l x h)	mm	800 x 605 x 600

### Contenu de la livraison

Servo control  
 Power buse  
 Châssis et habillage: Acier inoxydable  
 Pré-équipé pour Servo Control  
 Préparé pour l'aspiration du détergent

### Équipement

Pompe à vilebrequin avec pistons à revêtement en céramique  
 Pompe de précompression  
 Protection antitartre  
 Sécurité manque d'eau  
 Grand filtre fin à eau  
 Bac tampon / Réservoir de stockage avec vanne à flotteur  
 Pré-équipé pour télécommande  
 Dosage de détergent (RM1)  
 Indicateur de niveau d'huile  
 Jauge d'huile  
 Moteur refroidi par air

L'utilisation de cette machine nécessite une formation.



## Équipement haut de gamme

- Bac tampon / Réservoir de stockage d'eau avec vanne flotteur, protection contre l'entartrage et sécurité manque d'eau.
- Châssis robuste et capot en acier inoxydable.
- En option, l'appareil peut être commandé à l'aide d'une télécommande.



## Durables et robustes

- Robuste pompe à piston avec tête en laiton et des matériaux de haute qualité pour assurer une longue durée de vie.
- Fiable et durable : la pompe à vilebrequin haute performances de Kärcher garantit une pression optimale.
- Moteur électrique 4 pôles refroidi par air



## Simple d'utilisation

- Un bouton rotatif de marche unique pour toutes les fonctionnalités garantit une utilisation simple sans longue formation.
- Particulièrement facile à utiliser grâce à des symboles explicites. Ne requiert aucune formation longue.
- Des voyants LED signalent la disponibilité, le manque d'eau et les interventions de maintenance.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>POWER BUSE KÄRCHER</b>			
<b>Powerbuse angle de pulvérisation 25°</b>			
Powerbuse 25°, 043	1 2.113-008.0	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.	<input checked="" type="checkbox"/>
Powerbuse 25°, 045	2 2.883-398.0		<input type="checkbox"/>
	3 2.113-022.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 25°, 050	4 2.883-399.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 25°, 047	5 2.113-009.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 25°, 052	6 2.883-400.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse , 048	7 2.113-010.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse , 055	8 2.883-401.0	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.	<input type="checkbox"/>
Powerbuse 25°, 052	9 2.113-024.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse , 054	10 2.113-011.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse , 055	11 2.113-025.0	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Buse haute pression à angle de projection 0°</b>			
Powerbuse 0°, 045	12 2.113-033.0	Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	<input type="checkbox"/>
Powerbuse 0°, 050	13 2.113-034.0		<input type="checkbox"/>
	14 2.884-535.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>POWER BUSE KÄRCHER</b>			
<b>Buse haute pression à angle de projection 0°</b>			
Powerbuse 0°, 055	15 2.113-035.0	Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	<input type="checkbox"/>
<b>Powerbuse à angle de projection 15°</b>			
Powerbuse 15°, 045	16 2.113-046.0	Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	<input type="checkbox"/>
Powerbuse 15°, 055	17 2.113-047.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 15°, 060	18 2.113-048.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 15°, 045	19 2.883-389.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 15°, 055	20 2.883-390.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 15°, 060	21 2.883-391.0		<input type="checkbox"/>
<b>Powerbuse à angle de projection 40°</b>			
Powerbuse 40°, 045	22 2.113-053.0	Jet plat pour un grand rendement surfacique - convient aux surfaces fragiles.	<input type="checkbox"/>
Powerbuse 40°, 050	23 2.113-054.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 40°, 045	24 2.884-523.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 40°, 055	25 2.113-055.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 40°, 050	26 2.884-524.0		<input type="checkbox"/>
Powerbuse 40°, 055	27 2.884-525.0		<input type="checkbox"/>
<b>NETTOYEURS HAUTE PRESSION STATIONNAIRES</b>			
<b>Générateur d'eau chaude</b>			
HWE 13/21-42kW	28 3.070-035.0	Chauffe-eau en haute pression 100% électrique de 42 kW prévu pour se raccorder à la sortie haute pression d'un nettoyeur à partir de 480 l/h, jusqu'à 1300 l/h et 210 bar (mobile ou fixe)	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



		Référence	Descriptif	
<b>NETTOYEURS HAUTE PRESSION STATIONNAIRES</b>				
<b>Générateur d'eau chaude</b>				
HWE 860	29	3.070-030.0	Le générateur d'eau chaude HWE 860 est un chauffe-eau électrique à montage mural.	<input type="checkbox"/>
<b>POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION</b>				
<b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>				
Pistolet de sablage TR 155°C with packag	30	4.119-002.0		<input type="checkbox"/>
Pistolet de sablage M22 155°C with packa	31	4.760-843.0		<input type="checkbox"/>
Poignée-pistolet EASY!Force	32	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.	<input type="checkbox"/>
Poignée-pistolet haut de gamme Food	33	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.	<input type="checkbox"/>
Poignée pistolet haut de gamme	34	4.118-011.0		<input type="checkbox"/>
Poignée-pistolet haut de gamme Food	35	4.775-825.0		<input type="checkbox"/>
<b>Régulateur à servocommande</b>				
Réglage Servo Control, 750 l/h - 1100 l/h	36	4.118-008.0	Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.	<input type="checkbox"/>
Réglage Servo Control Food, 750 l/h - 1100 l/h	37	4.118-016.0		<input type="checkbox"/>
Réglage Servo Control, 750 l/h - 1100 l/h	38	4.775-470.0	Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.	<input type="checkbox"/>
Réglage Servo Control, version en acier inoxydable, 750 l/h - 1100 l/h	39	4.775-800.0	Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet. Modèle pour les applications alimentaires, pièces en contact avec l'eau en inox.	<input type="checkbox"/>
<b>LANCES</b>				
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>				
Lance d'incendie avec emballage de trans, 840 mm	40	4.119-003.0		<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie TR 1050mm with package, 1050 mm	41	4.119-008.0		<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie TR 600mm with package, 600 mm	42	4.119-009.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>LANCES</b>			
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>			
Lance d'incendie Classic TR 100mm, 100 mm	43	4.119-013.0	<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie Classic TR 200mm, 200 mm	44	4.119-014.0	<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie Classic TR 400mm, 400 mm	45	4.119-015.0	<input type="checkbox"/>
Lampe à LED pour lance haute pression	46	2.680-002.0	<input type="checkbox"/>
Lance haute pression, 250 mm, pivotante	47	4.112-027.0	<input type="checkbox"/>
Lance haute pression, 400 mm, pivotante	48	4.112-024.0	<input type="checkbox"/>
Lance haute pression, 600 mm, pivotante	49	4.112-007.0	<input type="checkbox"/> 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	50	4.112-006.0	
Lance haute pression, 1050 mm, pivotante	51	4.112-000.0	
Lance haute pression, 1550 mm, pivotante	52	4.112-018.0	
Lance haute pression, 2050 mm, pivotante	53	4.112-021.0	
Lance haute pression, 600 mm, pivotante	54	4.760-664.0	
Lance haute pression, 840 mm, pivotante	55	4.760-663.0	
Lance haute pression, 1050 mm, pivotante	56	4.760-660.0	

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



		Référence	Descriptif	
<b>LANCES</b>				
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>				
Lance haute pression, 1550 mm, pivotante	57	4.760-661.0	Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.	<input type="checkbox"/>
Lance haute pression, 2050 mm, pivotante	58	4.760-662.0		<input type="checkbox"/>
<b>Lance</b>				
Lance d'incendie TR 1050mm with package	59	4.760-855.0		<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie Classic M 200mm	60	4.760-887.0		<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie Classic M 400mm	61	4.760-888.0		<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie Classic M 840mm	62	4.760-895.0		<input type="checkbox"/>
Lance, 250 mm, non pivotante	63	4.760-667.0	Inox à raccord manuel fileté, non pivotante. À utiliser avec une poignée-pistolet à rallongée.	<input type="checkbox"/>
Lance, 550 mm, non pivotante	64	4.760-665.0		<input type="checkbox"/>
<b>Lance double</b>				
Lance double, 960 mm	65	2.112-016.0	Réglage en continu de la pression de travail, directement à partir de la poignée avec un débit maximal.	<input type="checkbox"/>
	66	6.394-665.0		<input type="checkbox"/>
<b>Lance flexible</b>				
Lance flexible, 1050 mm	67	4.112-035.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	<input type="checkbox"/>
Raccord haute pression articulé	68	4.112-057.0		<input type="checkbox"/>
	69	4.481-039.0		<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie flexible 0,85m, 850 mm	70	6.394-655.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>LANCES</b>			
<b>Lance flexible</b>			
Lance flexible, 1050 mm	71	6.394-654.0	Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°. <input type="checkbox"/>
<b>Lance pour le nettoyage des bas de caisses</b>			
Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm	72	4.112-032.0	Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP. <input type="checkbox"/>
	73	4.760-245.0	<input type="checkbox"/>
<b>Manche supplémentaire</b>			
Poignée supplémentaire pour les lances de pulvérisation EASY!Lock	74	4.321-380.0	<input type="checkbox"/>
<b>BUSES ROTATIVES (ROTABUSE)</b>			
<b>Rotabuse, petite</b>			
Nettoyeur de saletés, petit, 045	75	4.114-021.0	<input type="checkbox"/>
Rotabuse, 045	76	4.767-232.0	<input type="checkbox"/>
Rotabuse, 050	77	4.767-233.0	<input type="checkbox"/>
<b>Rotabuse, grande</b>			
Rotabuse vibra soft 050, 050	78	4.114-066.0	<input type="checkbox"/>
Rotabuse, grand, 045	79	4.114-042.0	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. <input type="checkbox"/>
Rotabuse, 050	80	4.763-253.0	
<b>ECO!BOOSTER</b>			
eco!Booster TR 045	81	2.113-087.0	Avec l'eco!Booster, vous nettoyez 50 % de surface en plus par rapport à un jet plat, avec la même quantité d'eau et d'énergie, pour un même temps de travail. Convient au nettoyage de toutes les surfaces, même sensibles. Pour les nettoyeurs haute pression à eau froide et à eau chaude (taille de buse 045). <input type="checkbox"/>
eco!Booster TR 050	82	2.113-088.0	Idéal pour toutes les surfaces, même sensibles, l'eco!Booster permet de nettoyer 50 % de surface en plus par rapport à un jet plat, avec la même quantité d'eau et d'énergie, pour une même durée d'utilisation. Pour les nettoyeurs haute pression à eau froide et à eau chaude (taille de buse 050). <input type="checkbox"/>
Eco!Booster MAX TR 045	83	2.113-096.0	<input type="checkbox"/>
Eco!Booster MAX TR 050	84	2.113-097.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>RACCORD RAPIDE</b>			
Raccordement rapide	85 2.115-000.0		<input type="checkbox"/>
Raccord rapide mamelon enfichable taraud	86 2.115-001.0		<input type="checkbox"/>
Raccord rapide	87 6.401-458.0		<input type="checkbox"/>
Raccord enfichable	88 6.401-459.0		<input type="checkbox"/>
<b>POSTE DE TRAVAIL</b>			
Support de flexible et de lance, inox	89 2.042-003.0	Support de flexible et de lance permettant de fixer au mur le flexible HD ou la lance de manière pratique et sûre. Le support servant au montage mural est en inox.	<input type="checkbox"/>
<b>TÉLÉCOMMANDE</b>			
Bouton d'arrêt d'urgence	90 6.635-434.0	Pour montage dans la télécommande.	<input type="checkbox"/>
Élément de commutation d'arrêt d'urgence	91 6.651-485.0		<input type="checkbox"/>
Déverrouillage à distance	92 2.637-491.0	Télécommande facile d'utilisation permettant la mise à disposition des appareils stationnaires. Avec bouton-poussoir, boîtier ISO de montage mural et matériel de fixation.	<input type="checkbox"/>
Télécommande M-A, détergent 1-2	93 2.744-014.0		<input type="checkbox"/>
	94 2.744-015.0	Accessoires pour systèmes de nettoyage haute pression stationnaires	<input type="checkbox"/>
Kit coffret électrique 1	95 2.744-017.0	Kit coffret électrique 1 pour plusieurs télécommandes simples 2.744-008.0 ou 2.744-014.0 + boutons d'arrêts d'urgence.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel telecommande 2 HD-HDS-St	96 2.744-018.0		<input type="checkbox"/>
<b>CÂBLES DE COMMANDE</b>			
Câble de commande 3x1,5	97 6.641-059.0		<input type="checkbox"/>
Câble de commande 5 × 1,5	98 6.641-061.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>CÂBLES DE COMMANDE</b>			
Câble de commande 7 × 1,5	99 6.641-064.0		<input type="checkbox"/>
Câble de commande 10 × 1,5	100 6.641-082.0		<input type="checkbox"/>
Gaine tubulaire	101 2.420-008.0	Tube de protection servant à l'installation des câbles de commande. Se compose d'un tube de 3 m, de 5 colliers, de 5 chevilles et de 5 vis.	<input type="checkbox"/>
<b>NETTOYAGE DES CANALISATIONS À HAUTE PRESSION</b>			
Jeu de tuyaux, acier galvanisé, 3 m	102 2.420-006.0	Version inox	<input type="checkbox"/>
Raccord, acier galvanisé	103 2.638-181.0		<input type="checkbox"/>
	104 2.638-183.0		<input type="checkbox"/>
Robinet d'arrêt, acier galvanisé	105 4.580-163.0		<input type="checkbox"/>
Écrou raccord, acier galvanisé	106 6.386-428.0		<input type="checkbox"/>
Raccord en T, acier galvanisé	107 6.386-465.0		<input type="checkbox"/>
Raccord coudé, acier galvanisé	108 6.386-466.0		<input type="checkbox"/>
Raccord rapide, pièce fixe	109 6.463-023.0	Pièce mobile	<input type="checkbox"/>
Raccord, acier galvanisé	110 2.638-180.0	Version inox	<input type="checkbox"/>
Robinet d'arrêt, acier galvanisé	111 4.580-144.0		<input type="checkbox"/>
Jeu de tubes, acier galvanisé, 3 m	112 2.420-004.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>NETTOYAGE DES CANALISATIONS À HAUTE PRESSION</b>			
Raccord en T, acier galvanisé	113 6.386-269.0	Version inox	<input type="checkbox"/>
Raccord soudé, acier galvanisé	114 6.386-356.0	Raccord soudé en acier galvanisé. Avec raccord soudé à 90° avec raccord fileté à bague coupante universel (Ermeto) pour tubes 16 mm.	<input type="checkbox"/>
Isolation de tube, au mètre courant	115 6.286-147.0	Assure l'isolation thermique du tubage. Isolation de forme flexible. Épaisseur de paroi 9 mm. Mousse en PE avec film étanche. Commande au mètre courant.	<input type="checkbox"/>
Raccord, acier galvanisé	116 2.638-182.0	Version inox	<input type="checkbox"/>
Raccord rapide, pièce fixe	117 6.463-025.0	Pièce mobile	<input type="checkbox"/>
Écrou raccord, acier galvanisé	118 6.386-423.0	Version inox	<input type="checkbox"/>
Bague coupante	119 6.386-357.0	Bague coupante en acier galvanisé. Pour raccord fileté à bague coupante 16 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>MONTAGE DES APPAREILS</b>			
Kit additionnel filtre à eau	120 2.209-806.0		<input type="checkbox"/>
Interrupteur d'arrêt d'urgence	121 2.744-002.0	Interrupteur d'arrêt d'urgence avec boîtier ISO pour montage mural. Avec câble de raccordement 0,4 m et matériel de fixation.	<input type="checkbox"/>
<b>SUPPORTS POUR FLEXIBLES NETTOYEURS HAUTE PRESSION</b>			
Fixation pour rail (mur)	122 6.541-027.0		<input type="checkbox"/>
Profil en C, au mètre courant.	123 6.233-017.0	Rail profilé en C de guidage. 30 × 32 mm, épaisseur de paroi de 2 mm, 1,56 kg/m. Commande au mètre courant.	<input type="checkbox"/>
Eclisse de raccordement de rail	124 6.541-011.0		<input type="checkbox"/>
Butée de fin de course	125 6.541-025.0		<input type="checkbox"/>
Tram-câble	126 6.541-026.0	Tram-câble pour rail profilé en C. Capacité de charge de 20 kg. Poids 0,11 kg. Roulement à billes en acier galvanisé.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



127



128



129



131



133



134-135



136-137



138, 154-155, 157



139-141

	Référence	Descriptif	
<b>SUPPORTS POUR FLEXIBLES NETTOYEURS HAUTE PRESSION</b>			
Pince d'extrémité	127 6.541-028.0		<input type="checkbox"/>
Etrier	128 6.541-029.0	Etrier pour rail profilé en C. En acier galvanisé. Pièces de serrage en plastique. Poids 0,06 kg.	<input type="checkbox"/>
Support mural	129 6.541-039.0	Support de fixation mural pour rails profilés en C en acier galvanisé.	<input type="checkbox"/>
Fixation pour rails (mur)	130 6.541-012.0	Plafond	<input type="checkbox"/>
Chariot mobile pour lance	131 4.042-610.0		<input type="checkbox"/>
<b>SEALS FOR TRAPEZOIDAL THREAD</b>			
Lot de pièces de rechange joints TR	132 2.880-001.0		<input type="checkbox"/>
<b>RACCORD FILETÉ POUR BUSE / ENTRETOISE</b>			
<b>Raccord de buse à vis</b>			
Partie protectrice TR seulement pour rem	133 4.112-011.0		<input type="checkbox"/>
Raccord fileté pour lance haute pression	134 5.401-210.0	Avec protection pour les buses haute pression et les Powerbuses M 18 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Raccord fileté pour buse - applications alimentaires	135 5.401-318.0	En alliage laiton spécial pour une utilisation dans le secteur alimentaire.	<input type="checkbox"/>
<b>FLEXIBLES HAUTE PRESSION</b>			
<b>Standard</b>			
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	136 6.110-011.0		<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	137 6.110-018.0		<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	138 6.110-019.0		<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	139 6.390-025.0	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"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	140 6.390-185.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H

### 1.524-966.0



139-141



142, 148



143



144



145



146, 150, 153



147, 149, 151-152



138, 154-155, 157

	Référence	Descriptif		
<b>FLEXIBLES HAUTE PRESSION</b>				
<b>Standard</b>				
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	141	6.390-171.0	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>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>				
Flexible haute pression, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	142	6.110-041.0		<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × M22 × 1,5	143	6.391-342.0	Pour augmenter le rayon d'action du nettoyeur haute pression. Raccord M 22 × 1,5 aux deux extrémités.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × M22 × 1,5	144	6.390-010.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 10 m, DN 6, 300 bar, 2 × EASY!Lock	145	6.110-056.0	Flexible haute pression (DN 6) avec ANTI!Twist et équipé du nouveau raccord fileté manuel EASY!Lock aux deux extrémités. Pour des pressions jusqu'à 300 bar. Longueur 10 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × M22 × 1,5	146	6.390-031.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	147	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.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, _ 8, 315 bar	148	6.110-033.0	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"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	149	6.110-030.0		<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	150	6.390-023.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	151	6.110-032.0	Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, EASY!Lock avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	152	6.110-014.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	153	6.110-043.0	La longueur de 20 m et le raccord fileté manuel pratique EASY!Lock installé aux deux extrémités pour un gain de temps considérable comptent parmi les principales caractéristiques de ce flexible haute pression (DN 10).	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 25 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	154	6.110-044.0	Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H

### 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES HAUTE PRESSION</b>			
<b>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>			
Flexible haute pression, 40 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	155	6.110-045.0 Flexible haute pression de 40 m avec système EASY!Lock pour un vissage manuel rapide (aux deux extrémités). Diamètre nominal (DN 10), pression de service jusqu'à 220 bar.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	156	6.110-059.0 Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	157	6.110-060.0 Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
<b>Longlife 400</b>			
Flexible haute pression Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	158	6.110-028.0 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"/>
Flexible haute pression Longlife, 40 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	159	6.110-076.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	160	6.390-208.0 Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 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, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	161	6.110-024.0 Flexible haute pression 1,5 m (DN 8, M 22 × 1,5) avec protection contre le pliage et raccord fileté des deux côtés. Permet le raccordement d'enrouleurs dotés du raccord correspondant (M 22 × 1,5).	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	162	6.110-069.0	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	163	6.390-178.0 Flexible haute pression 1,5 m (DN 8, M 22 × 1,5) avec protection contre le pliage et raccord fileté des deux côtés. Permet le raccordement d'enrouleurs dotés du raccord correspondant (M 22 × 1,5).	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	164	6.110-038.0 Flexible haute pression (DN 8) durable de 10 m avec double blindage acier, raccord fileté manuel EASY!Lock aux deux extrémités et ANTI!Twist. Homologué pour une pression de 400 bar.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	165	6.110-023.0 Avec raccord fileté aux deux extrémités, EASY!LOCK avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	166	6.391-354.0 Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	167	6.110-027.0 Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	168	6.110-029.0 Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H

### 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES HAUTE PRESSION</b>			
<b>Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité</b>			
Flexible haute pression Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	169	6.390-027.0	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</b>			
Flexible haute pression contact alimentaire, 15 m, DN 6, 250 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	170	6.391-654.0	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. <input type="checkbox"/>
<b>Qualité alimentaire avec raccord à vis double extrémité</b>			
Flexible haute pression contact alimentaire, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	171	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. <input type="checkbox"/>
Flexible haute pression contact alimentaire, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	172	6.110-052.0	
Flexible haute pression contact alimentaire, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × M22 × 1,5	173	6.389-479.0	
Flexible haute pression contact alimentaire, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × M22 × 1,5	174	6.389-581.0	
<b>Longlife qualité alimentaire</b>			
Flexible haute pression contact alimentaire, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur	175	6.110-075.0	<input type="checkbox"/>
<b>Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité</b>			
Flexible haute pression contact alimentaire Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	176	6.110-053.0	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"/>
Flexible haute pression contact alimentaire Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	177	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. <input type="checkbox"/>
<b>Autres flexibles</b>			
Flexible haute pression Ex, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	178	6.110-064.0	Flexible haute pression EL (électroconducteur), à double blindage en acier. <input type="checkbox"/>
Flexible haute pression coudé, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	179	6.110-068.0	Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur. <input type="checkbox"/>
Flexible haute pression coudé, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	180	6.388-886.0	
<b>Ultra Guard</b>			
Flexible haute pression Ultra Guard, 20 m, DN 8, max. 315 bar	181	6.110-083.0	<input type="checkbox"/>
<b>Classic</b>			
Flexible haute pression Classic, 10 m, DN 8, 315 bar × , EASY!Lock	182	4.119-005.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif		
<b>NETTOYAGE DE TUYAUX</b>				
<b>Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6</b>				
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	183	6.110-046.0	<input type="checkbox"/>	
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	184	6.110-008.0	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	185	6.110-047.0	<input type="checkbox"/>	
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	186	6.390-030.0	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	187	6.110-048.0	<input type="checkbox"/>	
<b>Buses de nettoyage des canalisations</b>				
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	188	5.763-015.0	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"/>
Buse de nettoyage de canalisations 060 16mm	189	5.763-016.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. 1 × vers l'avant, 3 × 30° vers l'arrière, Ø 16 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage de canalisations 050 30mm	190	5.763-017.0	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"/>
Buse rotative de nettoyage de canalisations 050 16mm	191	6.415-428.0	Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. 4 jets rotatifs.	<input type="checkbox"/>
Buse rotative de nettoyage de canalisations 065 16mm	192	6.415-440.0		<input type="checkbox"/>
<b>NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES</b>				
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 30</b>				
Nettoyant de surfaces FRV 30	193	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.	<input type="checkbox"/>
Nettoyant de surfaces FRV 30	194	2.642-999.0		<input type="checkbox"/>
Flexible de rallonge de 5 m	195	4.440-939.0	5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FR 30</b>				
Nettoyant de surfaces FR 30	196	2.111-011.0	Un rendement surfacique jusqu'à 10 fois plus élevé qu'avec le jet HP traditionnel.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H

### 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES</b>			
<b>Nettoyeur de surfaces FR 30</b>			
FR 30	197	2.642-997.0	Un rendement surfacique jusqu'à 10 fois plus élevé qu'avec le jet HP traditionnel. <input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FR 30 Me</b>			
Nettoyant pour surfaces dures FR 30 Me	198	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. <input type="checkbox"/>
Nettoyant pour surfaces FR 30 Me	199	2.640-355.0	
<b>Nettoyeur de surfaces FR 50 Me</b>			
Nettoyant de surfaces FR 50 Me	200	2.111-023.0	Avec sa largeur de 500 mm, le FR 50 est particulièrement approprié au nettoyage de surfaces importantes. <input type="checkbox"/>
Nettoyant de surfaces FR 50	201	2.640-679.0	Avec sa largeur de 500 mm, le FR 50 est particulièrement approprié au nettoyage de surfaces importantes. <input type="checkbox"/>
<b>Jeux de buses spéciaux pour appareils FR</b>			
Kit de buses pour FR, 650 l/h - 850 l/h	202	2.639-187.0	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, 045	203	2.642-432.0	Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30. <input type="checkbox"/>
Kit de buses pour FRV, 050	204	2.642-433.0	
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me</b>			
Nettoyeur de surface FRV 30 Me	205	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"/>
FRV 30 Me	206	2.642-911.0	
Tuyau de rallonge FRV 30 Me et FRV 50 Me	207	4.441-040.0	Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement. <input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 50 Me</b>			
Nettoyeur de surface FRV 50 Me	208	2.111-024.0	<input type="checkbox"/>
FRV 50 ME	209	2.643-598.0	<input type="checkbox"/>
<b>SYSTÈMES À MOUSSE</b>			
<b>Lance à mousse</b>			
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 2, 700 l/h - 800 l/h	210	4.112-064.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif		
<b>SYSTÈMES À MOUSSE</b>				
<b>Lance à mousse</b>				
Réservoir à détergent 2 l pour canon de mousse DUO Advanced	211	4.112-066.0	<input type="checkbox"/>	
Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 2, 700 l/h - 800 l/h	212	4.112-068.0	<input type="checkbox"/>	
Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 2, 700 l/h - 800 l/h	213	4.112-054.0	<input type="checkbox"/>	
Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced	214	6.394-969.0	<input type="checkbox"/>	
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Basic	215	5.071-414.0	<input type="checkbox"/>	
Générateur de mousse avec réservoir intégré, 1200 l/h -	216	6.394-668.0	Générateur de mousse court et maniable avec une cuve à détergent de 1 litre placée directement sur le générateur.	<input type="checkbox"/>
Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Advanced	217	6.414-050.0	<input type="checkbox"/>	
<b>Kit Inno Foam</b>				
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	218	2.112-000.0	Système à mousse haute pression pour les appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfection.	<input type="checkbox"/>
Kit Inno Foam	219	2.112-008.0	<input type="checkbox"/>	
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	220	2.640-151.0	<input type="checkbox"/>	
Kit Inno Foam	221	2.640-692.0	<input type="checkbox"/>	
<b>Kit Easy Foam</b>				
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	222	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.	<input type="checkbox"/>
	223	2.640-691.0		<input type="checkbox"/>
Kit Easy Foam	224	2.640-693.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>SYSTÈMES À MOUSSE</b>			
<b>Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam</b>			
Jeu de buses 090 pour kit Inno/Easy 700-1000 l/h	225	2.111-019.0	Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique.
	226	2.640-688.0	
<b>MÉLANGEURS/INJECTEURS</b>			
<b>Injecteur de détergent</b>			
Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)	227	4.637-032.0	Dosage de détergent. En haute et basse pression, séparé de l'appareil. Dosage jusqu'à 15 %.
	228	3.637-001.0	
<b>Insert de buse réf. 4.637-032.0</b>			
Insert de buse pour la référence 3.637-001.0, haute pression pour appareils jusque 1100 l/h	229	4.769-003.0	Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h.
Porte buse pour injecteur de détergent (sans buse)	230	4.769-001.0	Basse pression pour les appareils jusqu'à 1 100 l/h
<b>PIÈCES D'ACCOUPEMENT</b>			
<b>Accouplement tournant</b>			
raccord pivotant	231	4.111-021.0	Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord Easy!Lock. Protection de la poignée.
	232	4.401-091.0	Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord M 22 x 1,5 m. Protection de la poignée.
<b>Raccord</b>			
Coupleur	233	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.
<b>Élément de raccordement</b>			
Raccord pour buses/Raccords filetés	234	4.111-022.0	Pour fixer les buses HP et les accessoires directement sur la poignée-pistolet (avec raccord à vis de buse) - 1 x EASY!Lock 22 / 1 x EASY!Lock 20
Répartiteur en Y	235	4.111-024.0	Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression.
Raccord fileté	236	4.111-038.0	
Répartiteur en Y	237	4.405-048.0	Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression.
<b>Adaptateur EASY!Lock</b>			
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 x 1,5	238	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.

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H

### 1.524-966.0



	Référence	Descriptif		
<b>PIÈCES D'ACCOUPEMENT</b>				
<b>Adaptateur EASY!Lock</b>				
Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 × 1,5	239	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.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 × 1,5	240	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.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 4 EASY!Lock - AVS	241	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 × 1,5	242	4.111-033.0	Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets EASY!Force et de lances avec raccord M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 × 1,5	243	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.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 × 1,5	244	4.111-035.0	Adaptateur pour le raccordement de lances avec raccord M 18 × 1,5 et de buses EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur 8 EASY!Lock - M 18 × 1,5	245	4.111-036.0	Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Coupleur	246	4.111-037.0	Pour raccorder et rallonger des flexibles HP EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
ADAPTATEUR pour remplacement TR22IG-M22	247	4.111-046.0		<input type="checkbox"/>
<b>TAMBOURS-ENROULEURS</b>				
<b>Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale</b>				
Enrouleur de flexible automatique, acier à revêtement par poudre/plastique, 20 m	248	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.	<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique en acier inoxydable/plastique, 20 m	249	6.392-083.0		<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, peint, 20 m	250	6.392-106.0		<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, peinture gris basalte, 20 m	251	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).	<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable avec support pivotant, 20 m	252	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.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR HD 8/18-4ST H

### 1.524-966.0



	Référence	Descriptif	
<b>TAMBOURS-ENROULEURS</b>			
<b>Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale</b>			
Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable, 40 m	253	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).
<b>RACCORDEMENT EAU</b>			
<b>Raccord Geka</b>			
Coupleur Geka avec manchon 1/2"	254	6.388-461.0	Avec manchon, R 1/2".
Coupleur Geka avec manchon 3/4"	255	6.388-455.0	Avec manchon, R 3/4".
Coupleur Geka avec manchon, R 1"	256	6.388-465.0	Avec manchon, R 1".
Coupleur Geka avec filetage intérieur, R 3/4"	257	6.388-473.0	Avec filetage intérieur, R 3/4".
RACCORD EXPRESS DN 1"	258	6.388-458.0	Avec filetage intérieur, R 1".
<b>NETTOYEUR HAUTE PRESSION STATIONNAIRES</b>			
Kit détergent 2	259	2.209-006.0	Kit détergent 2 (RM 2 sortie en haute pression) avec télécommande et électrovanne + canne d'aspiration + détection de niveau + tuyau DN8.
Décompression automatique de la pression (HD St_HDS St)	260	2.209-007.0	Décompression automatique de la pression (HD St_HDS St). Kit pour nettoyeurs haute pression stationnaires à eau froide et à eau chaude.
Kit complet Manomètre + Compteur horaire	261	2.209-008.0	Kit complet Manomètre + Compteur horaire pour simplifier la maintenance et contrôler la durée d'utilisation et de la pression de service de la machine.
Support de montage mural	262	2.209-009.0	Support de montage mural pour HD St et HDS St.
Électrovanne d'arrivée d'eau (kit complet avec instructions)	263	2.209-010.0	Électrovanne d'arrivée d'eau (kit complet avec instructions) pour nettoyeurs haute pression stationnaires à eau froide et à eau chaude.
Pieds réglables (4 pièces) pour montage au sol	264	2.638-276.0	Pieds réglables (4 pièces) pour montage au sol (HD St ou HDS St à une hauteur de 200 mm).
Poignée pistolet max. 3000 l/h	265	4.775-018.0	
Raccord double, laiton	266	5.402-001.0	

Accessoires optionnels.