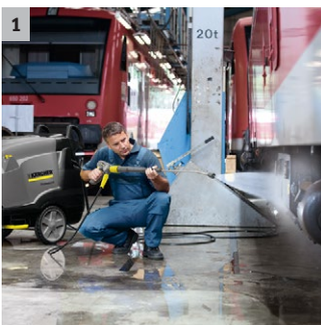




## HDS-E 8/16-4 M 36kW

Le nettoyeur haute pression eau chaude triphasé HDS-E 8/16-4M 36kW est un nettoyeur professionnel, idéal pour des utilisations dans des endroits clos.



### 1 Haute température de travail

- Grand réservoir d'eau chaude (max. 85 ° C dans le système de chauffe)
- Jusqu'à 58 ° C en fonctionnement continu à pleine charge ou 80 ° C avec le système Servo Control

### 2 Utilisation confortable et connexion rapide: poignée-pistolet EASY!Force et connexion EASY!Lock.

- Enfin un nettoyage sans effort avec la poignée-pistolet EASY!Force.
- Connexion EASY!Lock durable, robuste et 5 fois plus rapide.

### 3 Servo control

- Nettoyage à haute température



## HDS-E 8/16-4 M 36kW

- Mode ecoefficiency
- Pédale-levier
- Deux réservoirs à détergent avec rinçage automatique

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>		1.030-906.0
<b>Code EAN</b>		4054278169125
<b>Débit</b>	l/h	300 - 760
<b>Pression</b>	bar / MPa	30 - 160 / 3 - 16
<b>Température (eau d'alim. à 12 °C)</b>	°C	58 / 85
<b>Puissance raccordée</b>	kW	41,5
<b>Nombre d'utilisateurs simultanés</b>		1
<b>Qualité</b>		panier
<b>Poids (avec accessoires)</b>	kg	123,5
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	mm	1330 x 750 x 1060

### Équipement

<b>Poignée-pistolet</b>		EASY!Force Advanced
<b>Flexible haute pression</b>	m	10 / DN 6, 250 bar
<b>Lance</b>	mm	1050
<b>Power buse</b>		■
<b>Servo control</b>		■
<b>Chauffage électrique non polluant</b>		■
<b>Système antivibrillage</b>		-
<b>Panneau de contrôle avec LED</b>		■
<b>Arrêt de la pression</b>		■
<b>2 réservoirs de détergent</b>		■
<b>■ Standard.</b>		

# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

**KÄRCHER**



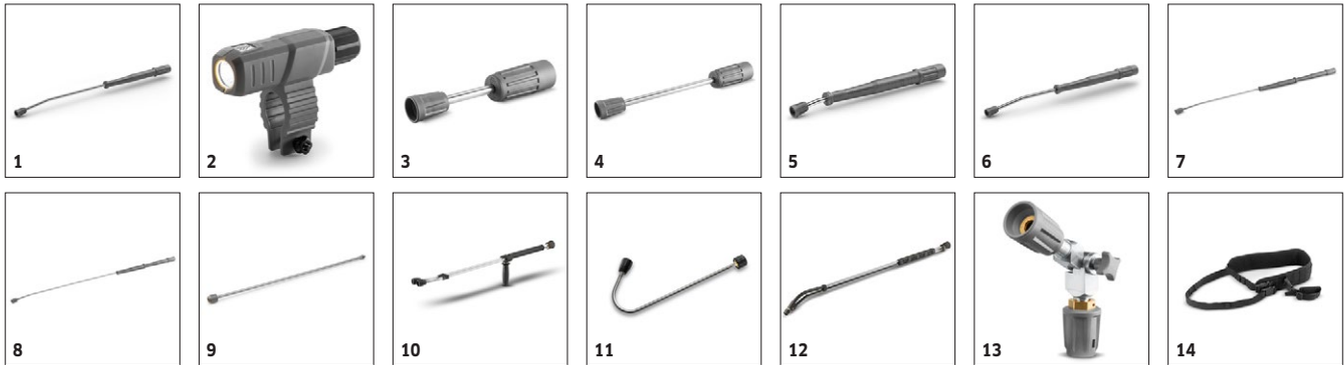
		Référence	Débit				Prix	Descriptif	
<b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>									
Poignée-pistolet EASY!Force	1	4.118-005.0						La poignée-pistolet EASY!Force utilise la force de recul du jet haute pression ce qui permet de réduire à zéro la force de maintien pour son utilisateur.	<input checked="" type="checkbox"/>
	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	4.118-008.0	750 - 1100 l/h					Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.	<input checked="" 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-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

**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>Inaktiv</b>								
Courroie de maintien pour lance télescopique	14	6.373-987.0						□
<b>Nettoyeur pour rigoles</b>								
Lance pour le nettoyage des caniveaux	15	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	16	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>								
	17	4.321-380.0						□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0



1-4

		Référence	Taille de la buse				Prix	Descriptif	
<b>Powerbuse angle de pulvérisation 25°</b>									
Powerbuse	1	2.113-022.0	45					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	2.113-033.0	45					Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.	□
<b>Powerbuse à angle de projection 15°</b>									
Powerbuse	3	2.113-046.0	45					Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	□
<b>Powerbuse à angle de projection 40°</b>									
Powerbuse	4	2.113-053.0	45					Jet plat pour un grand rendement surfacique - convient aux surfaces fragiles.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

**KÄRCHER**



		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Longueur	Prix	Descriptif	
<b>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression	1	6.110-035.0	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.	■
	2	6.110-056.0	DN 6	300 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.	□
	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.	□
	4	6.110-030.0	DN 8	315 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.	□
	5	6.110-014.0	DN 8	315 bar	30 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.	□
	6	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m			□
	7	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m			□
	8	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25 m			□
	9	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15 m			□
	10	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40 m			□
		11	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10 m		□
<b>Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression Longlife	12	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).	□
	13	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5 m			□
	14	6.110-038.0	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.	□
	15	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.	□
	16	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	□
	17	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	□
<b>Qualité alimentaire avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression contact alimentaire	18	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 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris, non marquant.	□
	19	6.110-051.0	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.	□
	20	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20 m			□
<b>Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression contact alimentaire Longlife	21	6.110-053.0	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.	□
	22	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 x 1,5 avec protection contre le pliage.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0



23

		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif
<b>Autres flexibles</b>								
Flexible haute pression coudé	23	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5 m			Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0



		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse		Prix	Descriptif
<b>Rotabuse, grande</b>							
Rotabuse	1	4.114-042.0	300 bar	45			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.



# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

**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	4.765-002.0		60	21 mm			<input type="checkbox"/>
	5	4.765-005.0		60	30 mm			<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	6	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	7	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	8	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	9	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	10	2.641-798.0						<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyage des fûts et des conteneurs</b>								
Nettoyeur de barils BC 14/12 C	11	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-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

**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>Nettoyeur de surfaces FR 50 Me</b>								
Nettoyeur de surfaces FR 50	4	2.111-023.0			500 mm		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	5	2.639-187.0	650 - 850 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	6	2.642-432.0		45			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	7	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	8	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-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

**KÄRCHER**



		Référence	Débit					Prix	Descriptif			
<b>Lance à mousse</b>												
Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 2	1	4.112-054.0	700 - 800 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 2	5	4.112-064.0	700 - 800 l/h									<input type="checkbox"/>
Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 2	6	4.112-068.0	700 - 800 l/h									<input type="checkbox"/>
<b>Kit Inno Foam</b>												
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	7	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	8	2.112-008.0										<input type="checkbox"/>
<b>Kit Easy Foam</b>												
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	9	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"/>
Kit Easy Foam	10	2.112-011.0										<input type="checkbox"/>
<b>Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam</b>												
Jeu de buses 090 pour kit Inno/Easy 700-1000 l/h	11	2.111-019.0	700 - 1000 l/h						Une adaptation optimale aux 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	12	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.

# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

**KÄRCHER**



		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					<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	6.392-122.0	20 m					<input type="checkbox"/>
	8	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	9	2.639-931.0						<input type="checkbox"/>
Support pivotant en acier inoxydable	10	2.641-867.0					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"/>
<b>Kit additionnel dévidoir à enroulement automatique</b>								
Kit de fixation pour enrouleur de flexible automatique HDS M/S	11	2.110-011.0					Kit d'adaptation complet de tambour-enrouleur automatique pour gamme HDS Medium et Super. Montage ultrasimple, amovible en vue du transport.	<input type="checkbox"/>
Kit support enrouleur de flexible automatique HDS M/S	12	2.110-020.0						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

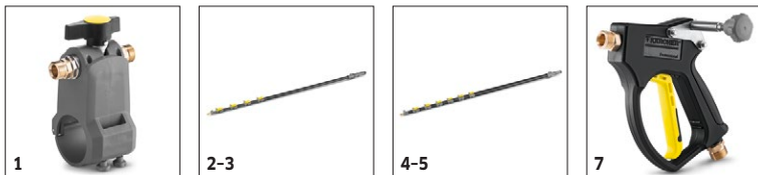
# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0

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

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS-E 8/16-4 M 36KW 1.030-906.0



# HDS-E 8/16-4 M 36KW 1.030-906.0

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

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HDS-E 8/16-4 M 36KW 1.030-906.0

**KÄRCHER**



# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0



		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	2.112-022.0	45						<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-E 8/16-4 M 36KW 1.030-906.0



		Référence					Prix	Descriptif	
Kit additionnel pour le transport									
	1	2.644-053.0							<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



# HDS-E 8/16-4 M 36KW

## 1.030-906.0



		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.