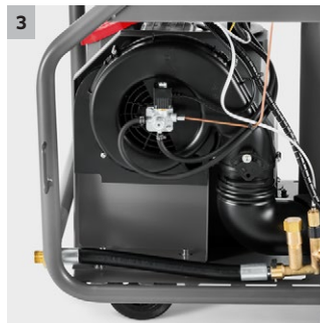




## HG 64

Le générateur d'eau chaude HG 64 (puissance de chauffe de 64 kW) est un système économique qui permet de transformer un nettoyeur haute pression à eau froide en nettoyeur à eau chaude pour augmenter l'efficacité de nettoyage.



### 1 Durables et robustes

- Technologie de brûleur « made in Germany » éprouvée et extrêmement efficace.
- La technique de sécurité Kärcher éprouvée garantit une protection optimale de l'appareil et de l'utilisateur.

### 2 Efficacité de nettoyage accrue grâce à l'eau chaude

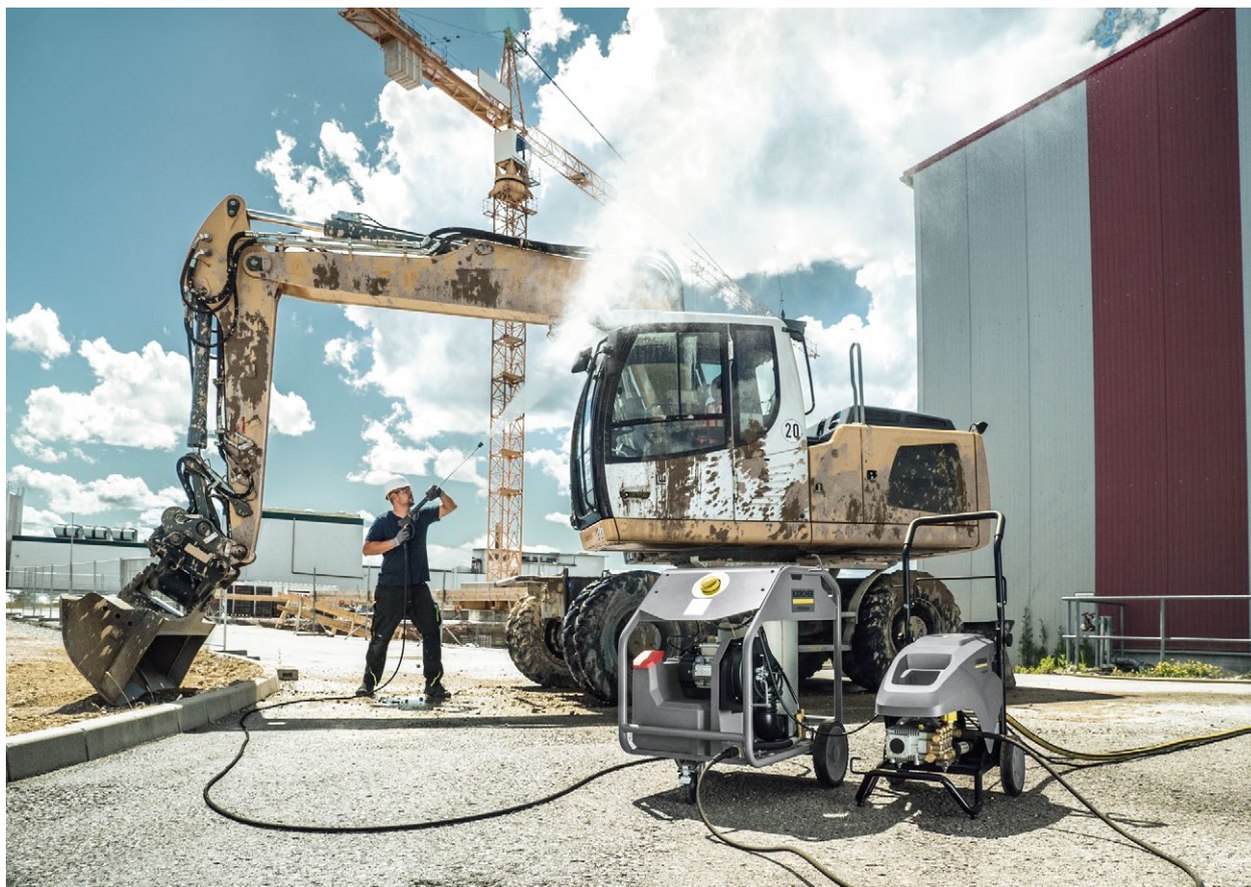
- Nettoyage plus rapide et frais de main-d'œuvre réduits.
- Nettoyage plus efficace des huiles, graisses et lubrifiants.

### 3 Facilité de maintenance optimale

- Accès aisé à tous les composants concernés par l'entretien et la maintenance.
- Filtre à combustible intégré et réservoir à combustible amovible pour le nettoyage.

### 4 Grand confort d'utilisation

- Utilisation intuitive grâce au grand bouton de commande unique.
- Mobilité optimale grâce aux grandes roues et à la roulette pivotante avec frein de stationnement.



## HG 64

- Efficacité élevée et moteur à combustion générant peu d'émissions
- Le châssis robuste protège même lors des utilisations les plus exigeantes

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.030-510.0	
<b>Code EAN</b>	4054278262628	
<b>Puissance de chauffe</b>	<b>kW</b>	64
<b>55 °C Δ T @</b>	<b>l/h</b>	900
<b>Poids sans accessoires</b>	<b>kg</b>	124,24
<b>Poids avec emballage</b>	<b>kg</b>	136,62
<b>Dimensions (L × l × H)</b>	<b>mm</b>	1000 × 850 × 1080

# HG 64

## 1.030-510.0



		Référence	Débit					Prix	Descriptif	
<b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>										
Pistolet standard	1	9.751-139.0							Pistolet standard avec raccord pour flexible haute pression M 22 x 1,5.	■
EASY!Force Advanced	2	4.118-005.0							Poignée-pistolet Easy Press, rallonge pour flexibles HP avec pivot.	□
Kit de conversion EASY!Force 2 - à partir de l'appareil	3	4.111-051.0							Développé pour l'équipement ultérieur des nettoyeurs haute pression préexistants de Kärcher : le kit de conversion EASY!Force 2 avec poignée-pistolet EASY!Force, lance d'arrosage, flexible haute pression et adaptateurs requis.	□
<b>Raccord rapide</b>										
Raccord rapide	4	6.401-458.0							Pour un changement rapide entre différentes buses / accessoires. Parfaitement adapté aux pistolets Kärcher, convient comme interface entre la poignée-pistolet et la lance. Avec filetage interne M22 x 1,5.	□
Raccord enfichable	5	6.401-459.0							Raccord mâle en acier inoxydable trempé pour un raccord rapide 6.401-458. Avec filetage extérieur M22 x 1,5.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HG 64 1.030-510.0



		Référence	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
<b>Lance</b>								
Lance 850 mm	1	9.751-044.0					Lance galvanisée 800 mm avec raccord à vis manuel. Non rotatif.	■
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, 550 mm, non pivotante	3	4.760-665.0		550 mm				□
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>								
Lance	4	4.760-664.0	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.	□
	5	4.760-663.0	300 bar	840 mm				□
	6	4.760-660.0	300 bar	1050 mm				□
	7	4.760-661.0	300 bar	1550 mm				□
	8	4.760-662.0	300 bar	2050 mm				□
<b>Lance coudée</b>								
Lance pour le nettoyage des toilettes et des caniveaux	9	4.760-073.0					Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.	□
<b>Lance flexible</b>								
Lance flexible	10	6.394-654.0	210 bar	1050 mm			Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	□
Articulation haute pression	11	4.481-039.0	300 bar				Articulation haute pression : réglage angulaire en continu jusqu'à 120°, idéal pour un nettoyage sans effort des endroits difficiles d'accès. Fixation simple sur la lance du nettoyeur haute pression.	□
<b>Inaktiv</b>								
Courroie de maintien pour lance télescopique	12	6.373-987.0					Sangle confortable pour soulager la tension lorsque vous travaillez avec la lance doseur télescopique (6.394-690). La charge est répartie de manière optimale sur le corps et des tâches de travail plus longues sont possibles.	□
<b>Nettoyeur pour rigoles</b>								
Lance pour le nettoyage des caniveaux	13	2.642-305.0					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	14	4.760-245.0		700 mm			Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HG 64

## 1.030-510.0



		Référence				Prix	Descriptif	
<b>Weed control</b>								
WR 50	1	2.643-758.0					En combinaison avec un nettoyeur haute pression à eau chaude Kärcher, la lance WR 50 de 50 cm de large est idéale pour l'élimination des mauvaises herbes. Livré avec un châssis adaptable et un adaptateur de buse.	<input type="checkbox"/>
WR 20	2	2.643-760.0					Pour une élimination complète des mauvaises herbes: la lance WR 20 à utiliser avec un nettoyeur haute pression à eau chaude de Kärcher. Équipé d'une barre de buse de 20 cm de large et d'un adaptateur de buse.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HG 64

## 1.030-510.0

**KÄRCHER**



		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.		Prix	Descriptif	
<b>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression	1	6.390-293.0	DN 8	315 bar	30 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
	2	6.390-023.0	DN 10	220 bar	15 m			<input type="checkbox"/>
	3	6.390-726.0	DN 10	220 bar	20 m			<input type="checkbox"/>
	4	6.391-513.0	DN 10	220 bar	25 m			<input type="checkbox"/>
	5	6.391-849.0	DN 12	210 bar	15 m			<input type="checkbox"/>
	6	6.391-865.0	DN 12	210 bar	40 m			<input type="checkbox"/>
<b>Longlife 400</b>								
Flexible haute pression Longlife	7	6.390-208.0	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. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
<b>Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression Longlife	8	6.392-282.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Avec raccord à vis double extrémité, M 22 x 1,5 avec protection anti-courbure. Avec âme double en acier.	<input type="checkbox"/>
	9	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"/>
	10	6.389-709.0	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.	<input type="checkbox"/>
	11	6.390-027.0	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.	<input type="checkbox"/>
	12	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	<input type="checkbox"/>
<b>Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression contact alimentaire	13	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"/>
<b>Autres flexibles</b>								
Flexible haute pression coudé	14	6.388-886.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	<input type="checkbox"/>
<b>Standard avec système d'enfichage aux deux extrémités</b>								
Flexible haute pression, DN 6, 15 m, pour tambour-enrouleur	15	6.391-417.0	DN 6	250 bar	15 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord enfichable pour le tambour-enrouleur.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression DN 6, 15 m	16	6.392-277.0	DN 6		15 m			<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HG 64

## 1.030-510.0



		Référence	Débit	Taille de la buse	Diamètre	Prix	Descriptif	
<b>Nettoyeur de surfaces FR 30 Me</b>								
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	1	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"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me</b>								
FRV 30 Me	2	2.642-911.0					Grâce à son aspiration automatique de l'eau sale, le FRV 30 Me en acier rend le nettoyage des surfaces encore plus efficace et il peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.	<input type="checkbox"/>
Rallonge de flexible FRV 30 Me et FRV 50 Me	3	4.441-040.0					Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.	<input type="checkbox"/>

■ Standard.  Accessoires optionnels.

# HG 64

## 1.030-510.0



		Référence	Débit				Prix	Descriptif	
<b>Kit Inno Foam</b>									
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 Inno Foam	2	2.640-692.0							<input type="checkbox"/>
<b>Kit Easy Foam</b>									
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	3	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"/>
Kit Easy Foam	4	2.640-693.0							<input type="checkbox"/>
<b>Lance à mousse</b>									
Réservoir à détergent 1 l pour lance à mousse Basic	5	5.071-414.0						Pour un changement rapide de détergent : réservoir à détergent supplémentaire de 1 litre pour lance à mousse Basic (2.112-053.0, 2.112-054.0 et 2.112-055.0).	<input type="checkbox"/>
Réservoir à détergent 1 l pour lance à mousse Advanced	6	6.414-050.0						Réceptacle de détergent supplémentaire de 1 Litre pour un changement rapide de détergent (pour les lances à mousse 2.112-017.0 et 2.112-018.0).	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



# HG 64

## 1.030-510.0

**KÄRCHER**



		Référence	Longueur				Prix	Descriptif	
<b>Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale</b>									
Kit additionnel tambour enrouleur acier	1	6.391-520.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Dévidoir automatique inox	2	6.392-442.0	40 m					Les dévidoirs automatiques permettent d'enrouler et de dérouler le flexible haute pression en toute sécurité et dans un grand confort. Flexible haute pression adapté, par exemple réf. 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, 1x raccord pour dévidoir AVS).	<input type="checkbox"/>
Support pivotant peint	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"/>
Support pivotant inox	4	2.641-867.0							<input type="checkbox"/>
Enrouleur de flexible automatique en plastique avec flexible HP	5	2.639-257.0	15 m					Enrouleur de flexible automatique à fixer au mur, actionné par ressort et prêt à l'emploi. Facilite le maniement du flexible haute pression, réduit les temps de préparation et augmente la sécurité au travail.	<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique en acier peint/plastique	6	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"/>
Tambour-enrouleur automatique en inox/plastique.	7	6.392-083.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique, peint 20m	8	6.392-106.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel tambour enrouleur vernis	9	6.392-105.0	20 m					Les enrouleurs à enroulement automatique offrent un maximum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement des tuyaux HD. Par exemple, référence 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) ou référence 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife).	<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique, inox avec support pivotant 20m	10	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"/>
Dévidoir automatique inox	11	6.392-122.0	20 m						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HG 64

## 1.030-510.0



1

		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse	Diamètre	Prix	Descriptif	
<b>Nettoyage des fûts et récipients</b>								
Kit additionnel aspirateur à boue	1	2.641-798.0					Se raccorde au flexible haute pression des nettoyeurs haute pression Kärcher : l'aspirateur de boues performant pour convertir les nettoyeurs haute pression en pompes à déchets.	<input type="checkbox"/>

■ Standard.  Accessoires optionnels.



# HG 64

## 1.030-510.0



		Référence	Débit				Prix	Descriptif		
<b>Brosse de lavage enfichable</b>										
Brosse de lavage emboîtable	1	4.762-016.0						Utilisation universelle pour le nettoyage de surfaces. Fixation à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur la lance. Raccord M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>	
<b>Brosse de lavage rotative</b>										
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon	2	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	3	4.762-559.0	900 - 1300 l/h						<input type="checkbox"/>	
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils naturels	4	4.762-560.0	500 - 800 l/h						<input type="checkbox"/>	
Brosse de lavage rotative pour appareils > 800 l/h	5	4.762-562.0	900 - 1300 l/h						<input type="checkbox"/>	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.