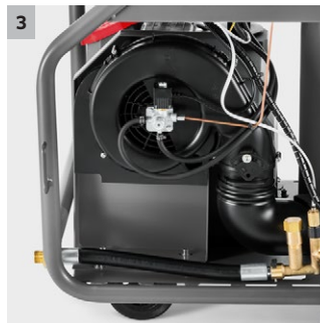




## HG 43

Avec sa technologie de brûleur hautes performances à faibles émissions polluantes avec une puissance de chauffe de 43 kW, le générateur d'eau chaude HG 43 est parfait pour transformer tous les nettoyeurs haute pression en puissants nettoyeurs à eau chaude.



### 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

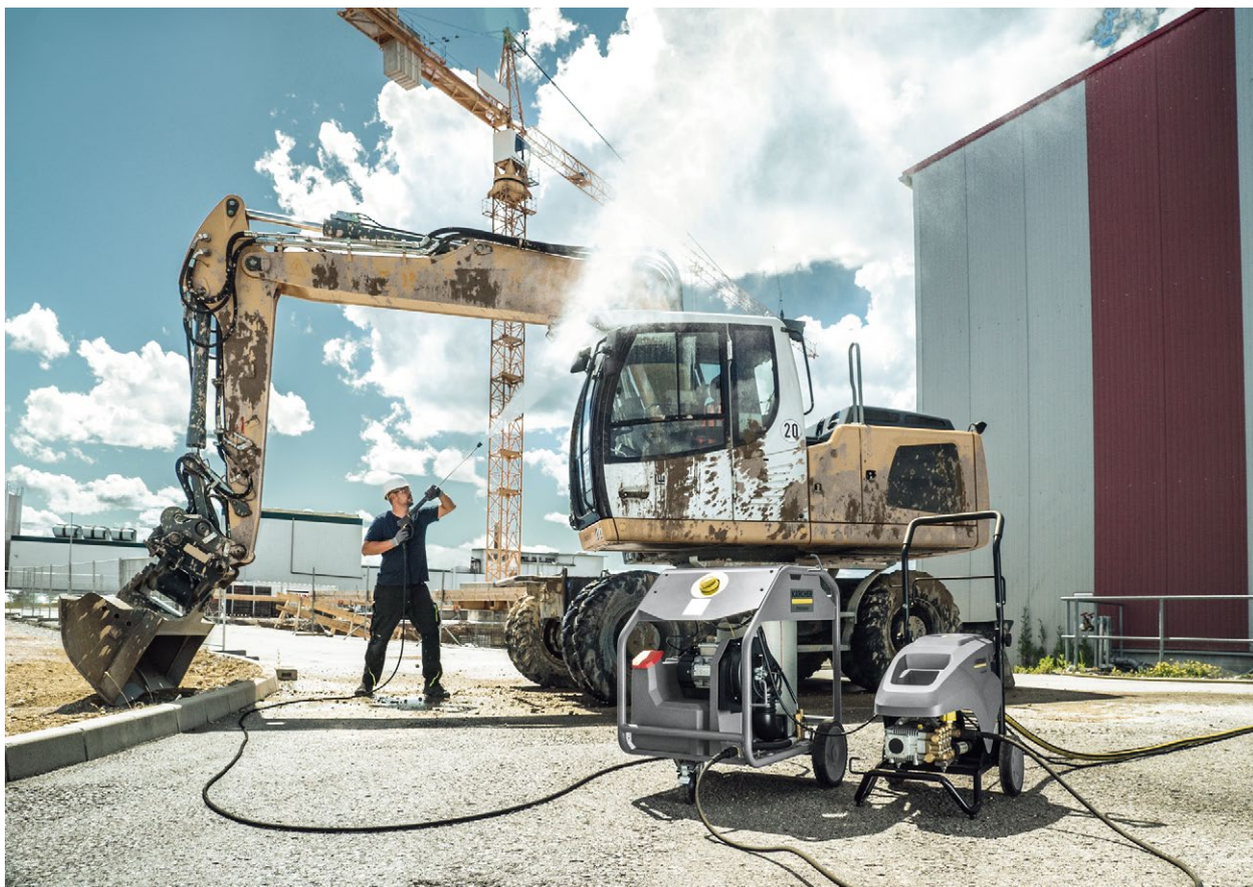
- Nettoyage plus rapide et frais de main-d'œuvre réduits.
- Nettoyage plus efficace des huiles, graisses et lubrifiants.

### 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 43

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



		N° d'art.	Diamètre nominal	Pression de service max.			Prix	Descriptif	
<b>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>									
Flexible haute pression, 30 m, DN 8, avec raccord pivotant	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.	▲
Flexible haute pression, 15 m, DN 10, 220 bar, rallonge	2	6.390-023.0	DN 10	220 bar	15 m				▲
Flexible haute pression, 20 m, DN 10, 220 bar, rallonge	3	6.390-726.0	DN 10	220 bar	20 m				▲
Flexible haute pression, 25 m, DN 10, rallonge, non rotatif	4	6.391-513.0	DN 10	220 bar	25 m				▲
Flexible haute pression, 15 m, DN 12, 210 bar, rallonge	5	6.391-849.0	DN 12	210 bar	15 m				▲
Flexible haute pression, 40 m, DN 12, 210 bar, rallonge	6	6.391-865.0	DN 12	210 bar	40 m				▲
<b>Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité</b>									
Flexible haute pression Longlife 400, 15 m, DN 8, avec raccord pivotant	7	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	▲
Flexible haute pression Longlife 400, 20 m, DN 8, rallonge	8	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.	▲
Flexible haute pression Longlife 400, 30 m, DN 8, avec raccord pivotant	9	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m				▲
Flexible haute pression Longlife 400 DN 8, 400 bar, 1,5 m	10	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.	□
Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, avec raccord pivotant	11	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.	□
<b>Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité</b>									
Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 10 m, DN 8, avec raccord pivotant	12	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.	▲
<b>Standard avec système d'enfichage aux deux extrémités</b>									
Flexible haute pression, DN 6, 15 m, pour tambour-enrouleur	13	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.	□
Flexible haute pression DN 6, 15 m	14	6.392-277.0							□
<b>Longlife 400</b>									
Flexible haute pression Longlife 400, 20 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	15	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.	□
<b>Autres flexibles</b>									
Flexible haute pression, 1,5 m, DN 8, avec raccords, sortie courbée	16	6.388-886.0	DN 8	400 bar	1,5 m			Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



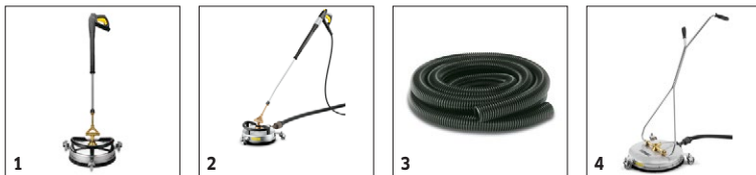
		N° d'art.	Débit				Prix	Descriptif	
<b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>									
Pistolet standard	1	9.751-139.0						Pistolet standard avec raccord pour flexible haute pression M 22 x 1,5.	■
EASY!Force Advanced	2	4.118-005.0						Poignée-pistolet Easy Press, rallonge pour flexibles HP avec pivot.	□
<b>Raccord rapide</b>									
Raccord rapide	3	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	4	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. ▲ Comme rallonge de flexible.



		N° d'art.	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
<b>Lance</b>								
Lance, 250 mm, non pivotante	1	4.760-667.0		250 mm			Inox à raccord manuel fileté, non pivotante. À utiliser avec une poignée-pistolet à rallongée.	<input type="checkbox"/>
Lance, 550 mm, non pivotante	2	4.760-665.0		550 mm				<input type="checkbox"/>
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>								
Lance, 600 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	3	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.	<input type="checkbox"/>
Lance 840 mm, à rotation	4	4.760-663.0	300 bar	840 mm				<input type="checkbox"/>
Lance, 1 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	5	4.760-660.0	300 bar	1050 mm				<input type="checkbox"/>
Lance, 1 550 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	6	4.760-661.0	300 bar	1550 mm				<input type="checkbox"/>
Lance, 2 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	7	4.760-662.0	300 bar	2050 mm				<input type="checkbox"/>
<b>Lance coudée</b>								
Lance pour le nettoyage des toilettes et des caniveaux	8	4.760-073.0					Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.	<input type="checkbox"/>
<b>Lance flexible</b>								
Lance flexible 1 050 mm	9	6.394-654.0	210 bar	1050 mm			Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	<input type="checkbox"/>
Articulation haute pression M18x1,5	10	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Lance télescopique</b>								
Lance télescopique 225 bar	11	6.394-690.0	225 bar	5400 mm			Extensible progressivement de 1,8 à 5,4 m. Pour le nettoyage des endroits difficiles d'accès (par ex. toitures, façades).	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
<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.	<input type="checkbox"/>
<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.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



		N° d'art.	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"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 50 Me</b>								
FRV 50 ME	4	2.643-598.0					Un système automatique d'aspiration de l'eau permet au nettoyeur de surfaces FRV 50 Me en inox de nettoyer les surfaces intérieures et extérieures encore plus efficacement. Nettoyage à l'eau chaude, jusqu'à 85 °C. Le FRV 50 Me dispose d'un flexible d'aspiration de 7,5 m en polyuréthane résistant à la chaleur. Les roulettes pivotantes ne marquent pas le sol et le double roulement en céramique sont d'autres marques de qualité. Le jeu de buses spécifique à l'appareil doit être commandé séparément. Max. 250 bar / 1300 l/h / 85 °C.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



		N° d'art.	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 Advanced	5	6.414-050.0						Récipient 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"/>

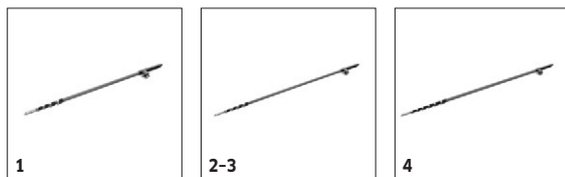
■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.





		N° d'art.	Longueur				Prix	Descriptif	
<b>Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale</b>									
Dévidoir automatique inox	1	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	2	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	3	2.641-867.0							<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique en acier peint/plastique	4	6.392-975.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique en inox/plastique.	5	6.392-965.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique, peint 20m	6	2.639-919.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique, inox avec support pivotant 20m	7	6.391-421.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Kit tambour-enrouleur automatique en inox	8	2.641-866.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique en acier peint/plastique	9	6.392-074.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique en inox/plastique.	10	6.392-083.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Tambour-enrouleur automatique, peint 20m	11	6.392-106.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel tambour enrouleur vernis	12	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).
Tambour-enrouleur automatique, inox avec support pivotant 20m	13	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	14	6.392-122.0	20 m						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



	N° d'art.	Débit	Température d'admission		Prix	Descriptif		
<b>Nettoyage des installations solaires - Lances télescopiques</b>								
iSolar TL 7 H (sans flexible)	1 4.107-054.0		max. 60 Température max. eau (°C)			La lance télescopique est un mélange de carbone et de fibre de verre (hybride), et offre une rigidité maximale pour un poids minimal. Sa portée est de 7,2 m.	<input type="checkbox"/>	
iSolar TL 10 H (sans flexible)	2 4.107-053.0		max. 60 Température max. eau (°C)			La lance télescopique est un mélange de carbone et de fibre de verre (hybride), et offre une rigidité maximale pour un poids minimal.	<input type="checkbox"/>	
iSolar TL 10 C (sans flexible)	3 4.107-055.0		max. 60 Température max. eau (°C)			La lance télescopique en carbone offre une rigidité maximale pour un poids minimal.	<input type="checkbox"/>	
iSolar TL 14 C (sans flexible)	4 4.107-052.0		max. 60 Température max. eau (°C)				<input type="checkbox"/>	

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



		N° d'art.					Prix	Descriptif	
<b>Distributeur en Y</b>									
Répartiteur en Y	1	4.405-048.0						Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression.	<input type="checkbox"/>
	2	4.111-024.0							<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



		N° d'art.	Longueur	Diamètre		Prix	Descriptif	
<b>Raccord Geka</b>								
Raccord Geka avec embout à flexible, R 3/4"	1	6.388-455.0					Avec manchon, R 3/4".	<input type="checkbox"/>
Raccord Geka avec embout à flexible, R 1"	2	6.388-465.0					Avec manchon, R 1".	<input type="checkbox"/>
Raccord Geka à filetage intérieur, R 1"	3	6.388-458.0					Avec filetage intérieur, R 1".	<input type="checkbox"/>
<b>Filtre d'aspiration</b>								
Crépine d'aspiration à eau	4	6.414-956.0					Pour l'aspiration à partir d'étangs, de citernes ou similaires, boîtier de filtre en polyamide, crépine en inox, largeur des mailles de 800 µm, raccord R 3/4" et R 1", sans clapet anti-retour.	<input type="checkbox"/>
Crépine d'aspiration avec clapet antiretour	5	4.730-012.0					Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	<input type="checkbox"/>
<b>Filtre fin à eau</b>								
Filtre fin à eau, avec adaptateur	6	4.730-102.0					À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	<input type="checkbox"/>
Filtre fin à eau, 100 µm, R 1"	7	2.638-270.0					Montage sur la sortie de l'appareil, 100 µm	<input type="checkbox"/>
<b>Accessoires haute pression divers</b>								
Limiteur de courant de démarrage	8	2.637-495.0					Réduit le courant de démarrage dans le cas de courant alternatif monophasé et protège la sécurité des conduites.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



		N° d'art.	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. ▲ Comme rallonge de flexible.