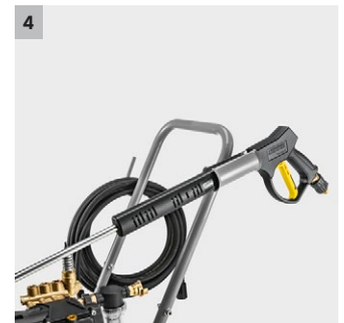
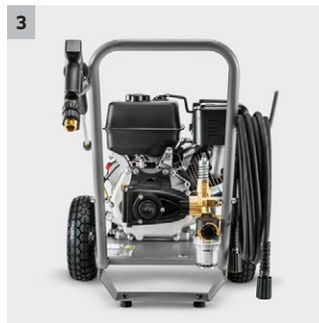




## HD 8/23 G Classic

Le nettoyeur haute pression thermique HD 8/23 G Classic nettoie de manière autonome. Son efficacité fait de lui l'appareil idéal pour les secteurs du bâtiment, industriel et agricole.



### 1 Indépendance

- Indépendant de source électrique extérieure
- STAGE V, conforme aux exigences de la norme EU sur les émissions de gaz d'échappement.

### 2 Grande mobilité

- Roues anti-crevaison garantissant une grande mobilité.
- L'appareil compact très facile à manœuvrer, même dans les passages étroits.

### 3 Robuste et d'une grande longévité

- Un châssis tubulaire en acier robuste protège l'appareil de manière fiable contre les dommages.
- Des technologies de sécurité éprouvées telles que la soupape thermique et de sécurité et le filtre à eau.

### 4 Supports pour accessoires

- Crochet pour câble d'alimentation et espaces de rangement pour les accessoires permettant un stockage efficace et un transport aisé.
- Poignée ergonomique et support pour tuyau flexible



## HD 8/23 G Classic

- Pour le nettoyage à haute pression mobile autonome, par ex. pour l'aménagement paysager ou dans le secteur municipal.
- Pompe à vilebrequin robuste avec pistons en céramique
- Compact, léger et extrêmement

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.187-012.0	
<b>Code EAN</b>	4054278731827	
<b>Pression de service</b>	bar / MPa	230 / 23
<b>Pression maximum</b>	bar / MPa	280 / 28
<b>Débit</b>	l/h	800
<b>Température maxi d'admission</b>	Température max. eau (°C)	max. 60
<b>Type d'entraînement</b>	Essence	
<b>Type de moteur</b>	G300FA	
<b>Puissance du moteur</b>	kW / PS	6,8 / 9,1
<b>Nombre d'utilisateurs simultanés</b>	1	
<b>Qualité</b>	Haut	
<b>Poids</b>	kg	48,4
<b>Dimensions (l x L x h)</b>	mm	878 x 538 x 702

### Équipement

<b>Poignée-pistolet</b>	Standard	
<b>Flexible haute pression</b>	m	10
<b>Lance</b>	mm	850
<b>Cadre de protection</b>	■	
<b>Système antivibrillage</b>	-	
<b>Démarrateur électrique</b>	-	
<b>Pompe à vilebrequin avec pistons en céramique</b>	■	
<b>Filtre à eau</b>	■	
<b>Servo control</b>	-	

■ Standard.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0

**KÄRCHER**



		Référence	Débit				Prix	Descriptif	
<b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>									
Pistolet de sablage pour remplacement	1	9.751-139.0							■
Poignée-pistolet EASY!Force	2	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.	□
	3	4.111-051.0							□
<b>Raccord rapide</b>									
Raccord rapide	4	6.401-458.0							□
Raccord enfichable	5	6.401-459.0							□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0

**KÄRCHER**



		Référence	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
<b>Lance</b>								
Lance d'incendie pour remplacement 850mm	1	9.751-146.0						■
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 d'incendie pour remplacement 600mm	3	9.751-140.0						□
<b>Lances de pulvérisation rotatives</b>								
Lance haute pression	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°.	□
Raccord haute pression articulé	11	4.481-039.0	300 bar					□
<b>Lance télescopique</b>								
Courroie de maintien pour lance télescopique	12	6.373-987.0						□
<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.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0



1



2-3

		Référence	Taille de la buse			Prix	Descriptif	
<b>Powerbuse angle de pulvérisation 25°</b>								
Powerbuse	1	2.883-805.0	38				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>Powerbuse à angle de projection 15°</b>								
Powerbuse	2	2.883-388.0	40				Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	□
<b>Powerbuse à angle de projection 40°</b>								
Powerbuse	3	2.884-522.0	40				Jet plat pour un grand rendement surfacique - convient aux surfaces fragiles.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0

**KÄRCHER**



		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Longueur	Prix	Descriptif	
<b>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression	1	9.751-420.0	DN 8	315 bar	10 m			<input checked="" type="checkbox"/>
	2	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m		Pour augmenter le rayon d'action du nettoyeur haute pression. Raccord M 22 x 1,5 aux deux extrémités.	<input type="checkbox"/>
	3	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.	<input type="checkbox"/>
	4	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m			<input type="checkbox"/>
	5	6.390-293.0	DN 8	315 bar	30 m			<input type="checkbox"/>
<b>Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité</b>								
Flexible haute pression Longlife	6	6.392-282.0	DN 8	400 bar	1,5 m			<input type="checkbox"/>
	7	6.390-178.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Flexible haute pression 1,5 m (DN 8, M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage et raccord fileté des deux côtés. Permet le raccordement d'enrouleurs dotés du raccord correspondant (M 22 x 1,5).	<input type="checkbox"/>
	8	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"/>
	9	6.391-354.0	DN 8	400 bar	10 m			<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			<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0



		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse		Prix	Descriptif	
<b>Rotabuse, grande</b>								
Rotabuse	1	4.763-252.0	300 bar	40			Rotabuse - jet crayon rotatif - un nettoyage 10 fois plus puissant. Une durée de vie maximale grâce au suceur et à la bague de roulement en céramique. Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.	<input type="checkbox"/>

■ Standard.  Accessoires optionnels.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0

**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	2	6.390-028.0	120 bar					Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").	<input type="checkbox"/>
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	3	6.110-008.0	250 bar						<input type="checkbox"/>
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 30 m	4	6.390-029.0	120 bar						<input type="checkbox"/>
Conduite tuyau TR nettoyage des tuyaux D	5	6.110-047.0	250 bar						<input type="checkbox"/>
Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar	6	6.390-030.0	250 bar					Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8").	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyage des fûts et récipients</b>									
Kit additionnel aspirateur à boue	7	2.641-798.0							<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0

**KÄRCHER**



		Référence	Débit	Taille de la buse	Dia-mètre	Prix	Descriptif	
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 30</b>								
Nettoyeur de surfaces FRV 30	1	2.642-999.0					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"/>
Raclette en caoutchouc pour FRV 30	2	2.642-910.0					Pour utiliser le FRV 30 sur des sols brillants en intérieur. Les raclettes en caoutchouc améliorent la puissance d'aspiration du FRV 30 et limitent les résidus d'eau.	<input type="checkbox"/>
Flexible de rallonge de 5 m	3	4.440-939.0					5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.	<input type="checkbox"/>
Kit de fixation de flexible	4	2.642-528.0					Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.	<input type="checkbox"/>
Kit pare-boue	5	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	6	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 FR 50 Me</b>								
Nettoyeur de surfaces FR 50	7	2.640-679.0			500 mm		Avec sa largeur de 500 mm, le FR 50 est particulièrement approprié au nettoyage de surfaces importantes.	<input type="checkbox"/>
<b>Jeu de buses spéciaux pour appareils FR</b>								
Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 650-850 l/h	8	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>								
Jeu de buses 040	9	2.642-431.0		40			Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30.	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me</b>								
FRV 30 Me	10	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"/>
Flexible de rallonge FRV 30 Me	11	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.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0



		Référence	Débit			Prix	Descriptif	
<b>Lance à mousse</b>								
Lance à mousse buse Ø1,5	1	6.394-969.0						<input type="checkbox"/>
<b>Kit Inno Foam</b>								
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	2	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"/>
<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"/>
<b>Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam</b>								
Jeu de buses 090 pour kit Inno/Easy 700-1000 l/h	4	2.640-688.0	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	5	2.637-926.0					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.



# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0



		Référence	Longueur				Prix	Descriptif	
<b>Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale</b>									
Kit additionnel tambour encouleur TR 40m	1	6.392-442.0	40 m						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0



1-3

		Référence	Débit	Température d'admission	Longueur	Longueur	Prix	Descriptif	
<b>Schläuche</b>									
Flexible HP iSolar 7 155 °C 8,5 m	1	6.392-978.0		max. 155 Température max. eau (°C)				Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 7.	<input type="checkbox"/>
Flexible HP iSolar HD 10, 155 °C 11,5 m	2	6.392-977.0		max. 155 Température max. eau (°C)				Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 10.	<input type="checkbox"/>
Flexible HP iSolar HD 14, 155 °C 15 m	3	6.392-976.0		max. 155 Température max. eau (°C)				Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 14.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0



		Référence	Taille de la buse			Prix	Descriptif	
<b>Kit de sablage (sans buse)</b>								
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	1	4.762-010.0					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	4.762-022.0					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>								
Jeu de buses pour dispositif d'hydrosablage 040	3	2.637-900.0	40				Comprend une buse pour hydrosablage et un insert de buse - uniquement pour le dispositif d'hydrosablage 4.762-010.0/022.0.	<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.



# HD 8/23 G CLASSIC

## 1.187-012.0



		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 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
	2	4.113-001.0							<input type="checkbox"/>
<b>Brosse de lavage rotative</b>									
Brosse de lavage rotative pour appareils > 800 l/h	3	4.762-559.0	900 - 1300 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"/>
	4	4.762-562.0	900 - 1300 l/h						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.