

HD 7/20 G CLASSIC

Le nettoyeur haute pression thermique HD 7/20 G Classic est robuste, mobile, simple d'entretien et adapté aux tâches exigeantes dans les secteurs du bâtiment, industriel et agricole.



Référence

1.187-011.0

- 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 à revêtement céramique
- Compact, léger et extrêmement

Caractéristiques techniques

| | | |
|----------------------------------|-----------|-----------------|
| Code EAN | | 4054278731650 |
| Débit | l/h | 700 |
| Pression de service | bar / MPa | 200 / 20 |
| Pression maximum | bar / MPa | 250 / 25 |
| Arrivée d'eau | | 3/4" |
| Type de transmission | | Essence |
| Type de moteur | | G210FA |
| Nombre d'utilisateurs simultanés | | 1 |
| Mobilité | | Haut |
| Poids (avec accessoires) | kg | 36,2 |
| Poids avec emballage | kg | 43 |
| Dimensions (L × l × H) | mm | 878 × 538 × 702 |

Équipement

| | | |
|--|---|----------|
| Pistolet de pulvérisation | | Standard |
| Flexible haute pression | m | 10 |
| Buse turbo | | ■ |
| Cadre de protection | | ■ |
| Pompe à vilebrequin avec pistons à revêtement en céramique | | ■ |
| Filtre à eau | | ■ |

■ Standard.



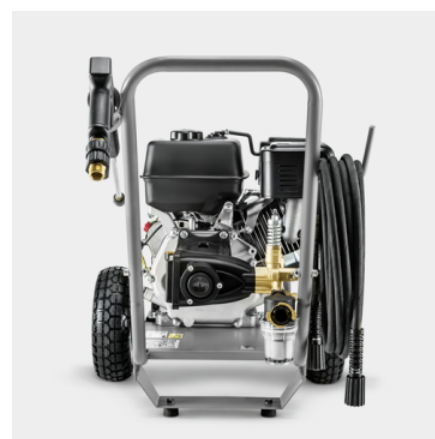
Indépendance

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



Grande mobilité

- Roues anti-crevaison garantissant une grande mobilité.
- L'appareil compact très facile à manœuvrer, même dans les passages étroits.
- Grande mobilité, transport facile et rangement peu encombrant - se stocke dans un véhicule standard.



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.
- Pompe à vilebrequin avec pistons en céramique.

ACCESSOIRES POUR HD 7/20 G CLASSIC

1.187-011.0



| | Référence | Descriptif | |
|--|----------------|---|---|
| POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION | | | |
| Pistolet de pulvérisation manuel | | | |
| Pistolet de sablage pour remplacement | 1 9.751-139.0 | | ■ |
| Poignée pistolet haut de gamme | 2 4.775-823.0 | 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. | □ |
| LANCES | | | |
| Lance | | | |
| Lance d'incendie pour remplacement 600mm | 3 9.751-140.0 | | ■ |
| Lance, 250 mm, non pivotante | 4 4.760-667.0 | Inox à raccord manuel fileté, non pivotante. À utiliser avec une poignée-pistolet à rallongée. | □ |
| Lances de pulvérisation rotatives | | | |
| Lance haute pression, 600 mm, pivotante | 5 4.760-664.0 | 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, 1050 mm, pivotante | 6 4.760-660.0 | | □ |
| Lance haute pression, 1550 mm, pivotante | 7 4.760-661.0 | | □ |
| Lance haute pression, 2050 mm, pivotante | 8 4.760-662.0 | | □ |
| Lance coudée | | | |
| 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. | □ |
| Lance flexible | | | |
| Lance flexible, 1050 mm | 10 6.394-654.0 | Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°. | □ |
| Raccord haute pression articulé | 11 4.481-039.0 | | □ |
| Lance pour le nettoyage des bas de caisses | | | |
| Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm | 12 4.760-245.0 | Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP. | □ |
| | 13 4.112-032.0 | | □ |
| POWER BUSE KÄRCHER | | | |
| Powerbuse angle de pulvérisation 25° | | | |
| Powerbuse 25°, 035 | 14 2.885-255.0 | | ■ |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 7/20 G CLASSIC

1.187-011.0



| | Référence | Descriptif | |
|---|-----------|-------------|---|
| POWER BUSE KÄRCHER | | | |
| Powerbuse à angle de projection 15° | | | |
| Powerbuse 15°, 034 | 15 | 2.885-224.0 | Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces. <input type="checkbox"/> |
| BUSES ROTATIVES (ROTABUSE) | | | |
| Rotabuse, grande | | | |
| Rotabuse, 035 | 16 | 4.763-931.0 | 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"/> |
| FLEXIBLES HAUTE PRESSION | | | |
| Standard | | | |
| Flexible haute pression, 15 m, DN 6, 250 bar, 1 x M22 x 1,5 / 1 x raccord AVS pour tambour enrouleur | 17 | 6.391-394.0 | Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (paliot rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. <input type="checkbox"/> |
| Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 1 x M22 x 1,5 / 1 x raccord AVS pour tambour enrouleur | 18 | 6.390-025.0 | <input type="checkbox"/> |
| Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 1 x M22 x 1,5 / 1 x raccord AVS pour tambour enrouleur | 19 | 6.390-185.0 | <input type="checkbox"/> |
| Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 1 x M22 x 1,5 / 1 x raccord AVS pour tambour enrouleur | 20 | 6.390-171.0 | <input type="checkbox"/> |
| Standard avec raccord à vis double extrémité | | | |
| Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5 | 21 | 6.391-342.0 | Pour augmenter le rayon d'action du nettoyeur haute pression. Raccord M 22 x 1,5 aux deux extrémités. <input type="checkbox"/> |
| Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5 | 22 | 6.390-010.0 | Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. <input type="checkbox"/> |
| Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5 | 23 | 6.390-031.0 | <input type="checkbox"/> |
| Flexible haute pression, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5 | 24 | 6.390-293.0 | <input type="checkbox"/> |
| Longlife 400 | | | |
| Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 6, 400 bar, 1 x M22 x 1,5 / 1 x raccord AVS pour tambour enrouleur | 25 | 6.391-882.0 | Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (paliot rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier. <input type="checkbox"/> |
| Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité | | | |
| Flexible haute pression Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5 | 26 | 6.390-178.0 | 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"/> |
| Flexible haute pression Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5 | 27 | 6.391-354.0 | Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 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 x M22 x 1,5 | 28 | 6.389-709.0 | Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier <input type="checkbox"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 7/20 G CLASSIC

1.187-011.0



| | Référence | Descriptif | | |
|--|-----------|-------------|--|--------------------------|
| FLEXIBLES HAUTE PRESSION | | | | |
| Qualité alimentaire | | | | |
| Flexible haute pression contact alimentaire, 15 m, DN 6, 250 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur | 29 | 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"/> |
| Flexible haute pression contact alimentaire, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5 | 30 | 6.391-864.0 | 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, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5 | 31 | 6.391-887.0 | | <input type="checkbox"/> |
| Autres flexibles | | | | |
| Flexible haute pression coudé, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × raccord AVS pour tambour enrouleur | 32 | 6.388-886.0 | Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur. | <input type="checkbox"/> |
| NETTOYAGE DE TUYAUX | | | | |
| Flexible pour nettoyage des canalisations, DN 6 | | | | |
| Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m, 250 bar | 33 | 6.390-030.0 | Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8"). | <input type="checkbox"/> |
| NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES | | | | |
| Nettoyeur de surfaces FRV 30 | | | | |
| Nettoyeur de surfaces FRV 30 | 34 | 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 | 35 | 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 | 36 | 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 pour tuyau | 37 | 2.642-528.0 | Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes. | <input type="checkbox"/> |
| Kit de fixation pour piège à saletés | 38 | 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"/> |
| Nettoyeur de surfaces FR 30 Me | | | | |
| Nettoyeur de surfaces FR 30 Me | 39 | 2.640-355.0 | 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"/> |
| Nettoyeur de surfaces FR 50 Me | | | | |
| Nettoyeur de surfaces FR 50 | 40 | 2.640-679.0 | Avec sa largeur de 500 mm, le FR 50 est particulièrement approprié au nettoyage de surfaces importantes. | <input type="checkbox"/> |
| Jeux de buses spéciaux pour appareils FR | | | | |
| Kit de buses pour FR, 650 l/h - 850 l/h | 41 | 2.639-187.0 | Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces. | <input type="checkbox"/> |
| Jeu de buses spécial pour FRV | | | | |
| Kit de buses pour FRV, 035 | 42 | 2.642-430.0 | Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher - Powerbuses et buse de traction pour FRV 30. | <input type="checkbox"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 7/20 G CLASSIC

1.187-011.0



| | Référence | Descriptif | | |
|---|-----------|-------------|--|--------------------------|
| NETTOYEURS DE SOL ET DE SURFACES | | | | |
| Nettoyeur de surfaces FRV 30 Me | | | | |
| FRV 30 Me | 43 | 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"/> |
| Tuyau de rallonge FRV 30 Me et FRV 50 Me | 44 | 4.441-040.0 | Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement. | <input type="checkbox"/> |
| SYSTÈMES À MOUSSE | | | | |
| Lance à mousse | | | | |
| Générateur de mousse avec réservoir intégré, 1200 l/h - | 45 | 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 | 46 | 6.414-954.0 | Cuve à détergent supplémentaire de 1 l pour le remplacement rapide du détergent (pour le générateur de mousse 6.394-668.0). | <input type="checkbox"/> |
| Kit Inno Foam | | | | |
| Kit Inno Foam avec injecteur de détergent | 47 | 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 Easy Foam | | | | |
| Kit Easy Foam avec injecteur de détergent | 48 | 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"/> |
| Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam | | | | |
| Jeu de buses 060 pour kit Inno/Easy 600-700 l/h | 49 | 2.640-687.0 | Adaptation optimale en fonction des différentes performances des appareils pour une utilisation économique. | <input type="checkbox"/> |
| MÉLANGEURS/INJECTEURS | | | | |
| Injecteur de détergent | | | | |
| Injecteurs de détergent pour haute pression (sans buses) | 50 | 3.637-170.0 | Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression. | <input type="checkbox"/> |
| Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses) | 51 | 3.637-001.0 | Dosage de détergent. En haute et basse pression, séparé de l'appareil. Dosage jusqu'à 15 %. | <input type="checkbox"/> |
| Jeu de buses spécial pour appareil réf. 4.637-033.0 | | | | |
| Insert de buse taraudage trapézoïdal HD- | 52 | 4.769-005.0 | | <input type="checkbox"/> |
| Jeu de buses spécifique à l'appareil réf. 3.637-170.0 HD 500-700 l/h | 53 | 4.769-045.0 | Comprend un insert de buse + Powerbuse HP + raccord fileté. | <input type="checkbox"/> |
| Insert de buse réf. 4.637-032.0 | | | | |
| Insert de buse pour la référence 3.637-001.0, haute pression pour appareils jusque 1100 l/h | 54 | 4.769-003.0 | Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h. | <input type="checkbox"/> |
| Porte buse pour injecteur de détergent (sans buse) | 55 | 4.769-001.0 | Basse pression pour les appareils jusque à 1 100 l/h | <input type="checkbox"/> |
| RACCORD RAPIDE | | | | |
| Raccord rapide | 56 | 6.401-458.0 | | <input type="checkbox"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 7/20 G CLASSIC

1.187-011.0



| | Référence | Descriptif | |
|---|-----------|-------------|--------------------------|
| RACCORD RAPIDE | | | |
| Raccord enfichable | 57 | 6.401-459.0 | <input type="checkbox"/> |
| NETTOYAGE DES FÛTS ET RÉCIPIENTS | | | |
| Kit additionnel aspirateur à boue | 58 | 2.641-798.0 | <input type="checkbox"/> |
| PIÈCES D'ACCOUPEMENT | | | |
| Accouplement tournant | | | |
| raccord pivotant | 59 | 4.401-091.0 | <input type="checkbox"/> |
| Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord M 22 × 1,5 m. Protection de la poignée. | | | |
| Raccord | | | |
| Coupleur | 60 | 4.403-002.0 | <input type="checkbox"/> |
| Pour raccorder et rallonger des flexibles HP. Raccord 2 × M 22 × 1,5 m, en laiton avec protection en caoutchouc. | | | |
| Élément de raccordement | | | |
| Raccord pour buses/Raccords filetés | 61 | 4.402-022.0 | <input type="checkbox"/> |
| Pour fixer les buses HP et les accessoires directement sur la poignée-pistolet (avec raccord fileté pour buse) - 1 × M 22 × 1,5/1 × M 18 × 1,5. | | | |
| Adaptateur | | | |
| Adaptateur M 22 - pivot | 62 | 4.424-004.0 | <input type="checkbox"/> |
| Pour rallonger les flexibles HP avec un raccord pivotant ou pour utiliser la lance télescopique avec un flexible HP à raccord à pivot. | | | |
| Adaptateur EASY!Lock | | | |
| Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 × 1,5 | 63 | 4.111-029.0 | <input type="checkbox"/> |
| Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression EASY!Lock et de flexibles haute pression avec raccord M 22 × 1,5. | | | |
| Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 × 1,5 | 64 | 4.111-030.0 | <input type="checkbox"/> |
| 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. | | | |
| Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 × 1,5 | 65 | 4.111-031.0 | <input type="checkbox"/> |
| Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets avec raccord M 22 × 1,5 et de lances ou régulateurs Servo Control EASY!Lock. | | | |
| Adaptateur 4 EASY!Lock - AVS | 66 | 4.111-032.0 | <input type="checkbox"/> |
| Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression avec raccord AVS et de poignées-pistolets EASY!Force. | | | |
| Adaptateur 5 EASY!Lock - M 22 × 1,5 | 67 | 4.111-033.0 | <input type="checkbox"/> |
| Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets EASY!Force et de lances avec raccord M 22 × 1,5. | | | |
| Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 × 1,5 | 68 | 4.111-034.0 | <input type="checkbox"/> |
| 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. | | | |
| Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 × 1,5 | 69 | 4.111-035.0 | <input type="checkbox"/> |
| Adaptateur pour le raccordement de lances avec raccord M 18 × 1,5 et de buses EASY!Lock. | | | |
| Adaptateur 8 EASY!Lock - M 18 × 1,5 | 70 | 4.111-036.0 | <input type="checkbox"/> |
| Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 × 1,5. | | | |

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 7/20 G CLASSIC

1.187-011.0



| | Référence | Descriptif | | |
|---|-----------|-------------|---|--------------------------|
| TAMBOURS-ENROULEURS | | | | |
| Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale | | | | |
| Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable, 20 m | 71 | 6.391-520.0 | <input type="checkbox"/> | |
| Support pivotant à revêtement par poudre | 72 | 2.639-931.0 | <input type="checkbox"/> | |
| Support pivotant en acier inoxydable | 73 | 2.641-867.0 | <input type="checkbox"/> | |
| NETTOYAGE DES FAÇADES ET PANNEAUX SOLAIRES | | | | |
| Brosses | | | | |
| iSolar 800 Advanced | 74 | 6.368-094.0 | La tête de brossage iSolar 800 présente une largeur de travail de 800 mm. 700 à 1000 l/h. | <input type="checkbox"/> |
| iSolar 400 Advanced | 75 | 6.368-092.0 | La brosse-disque iSolar 400 présente une largeur de travail de 400 mm et convient tout particulièrement au nettoyage des installations photovoltaïques de petite à moyenne taille. 700-1000 l/h | <input type="checkbox"/> |
| Schläuche | | | | |
| Flexible HP iSolar 7 155 °C 8,5 m | 76 | 6.392-978.0 | 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 | 77 | 6.392-977.0 | 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 | 78 | 6.392-976.0 | Souple, haut de gamme, le flexible haute pression avec enveloppe en caoutchouc complètera à merveille le modèle iSolar TL 14. | <input type="checkbox"/> |
| Kits et adaptateurs | | | | |
| Harnais de sécurité iSolar | 79 | 6.988-152.0 | Système de protection des personnes certifié et conforme aux normes, garantissant la sécurité du travail sur les toits. | <input type="checkbox"/> |
| DISPOSITIF D'HYDROSABLAGE | | | | |
| Kit de sablage (sans buse) | | | | |
| Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses) | 80 | 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) | 81 | 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"/> |
| Jeux de buses pour kit de sablage | | | | |
| Jeu de buses pour dispositif d'hydrosablage 035 | 82 | 2.638-526.0 | 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"/> |
| Buse en carbure de bore | | | | |
| Buse en carbure de bore pour les appareils jusqu'à 1000 l/h - 6 | 83 | 6.415-084.0 | 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"/> |
| RACCORDEMENT EAU | | | | |
| Raccord Geka | | | | |
| Coupleur Geka avec manchon 3/4" | 84 | 6.388-455.0 | Avec manchon, R 3/4". | <input type="checkbox"/> |

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HD 7/20 G CLASSIC

1.187-011.0



| | Référence | Descriptif | | |
|--|-----------|-------------|---|--------------------------|
| RACCORDEMENT EAU | | | | |
| Filtre d'aspiration | | | | |
| Crépine d'aspiration à eau | 85 | 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 antiretour. | <input type="checkbox"/> |
| Crépine d'aspiration avec clapet antiretour | 86 | 4.730-012.0 | Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1". | <input type="checkbox"/> |
| Filtre fin à eau | | | | |
| Kit additionnel filtre à eau universel | 87 | 2.637-020.0 | | <input type="checkbox"/> |
| Filtre fin à eau, avec adaptateur | 88 | 4.730-102.0 | À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1". | <input type="checkbox"/> |
| Flexible d'alimentation en eau | | | | |
| Flexible à eau | 89 | 4.440-038.0 | NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C. | <input type="checkbox"/> |
| | 90 | 4.440-207.0 | NW 19 R 1" / R 3/4", jusqu'à 85 °C, pour l'aspiration avec tresse de cuivre pour la mise à la terre de l'appareil. | <input type="checkbox"/> |
| Dispositif anti-retour | | | | |
| Clapet antiretour | 91 | 2.641-374.0 | Pour éviter l'arrivée de détergents dans le réseau d'eau potable en cas de dépression. Résistant à l'eau chaude jusqu'à 80 °C - testé selon CEI 60335-2-79. | <input type="checkbox"/> |
| BROSSES DE LAVAGE | | | | |
| Brosse de lavage enfichable | | | | |
| Brosse de lavage emboîtable | 92 | 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"/> |
| Brosse de lavage rotative | | | | |
| Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon | 93 | 4.762-561.0 | 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 | 94 | 4.762-560.0 | | <input type="checkbox"/> |

Accessoires optionnels.