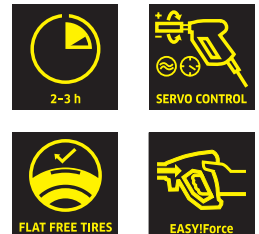




## HD 9/23 G

Avec le nettoyeur haute pression à eau froide à moteur essence Honda HD 9/23 G, vous pouvez travailler de façon autonome en toute mobilité, même dans des conditions extérieures défavorables.



### 1 Autonomie maximale

- Adapté aux moteurs Honda et Yanmar pour utilisation sans alimentation électrique externe.
- Peut aspirer de l'eau - par exemple celle des lacs ou des étangs - et l'utiliser pour le nettoyage.

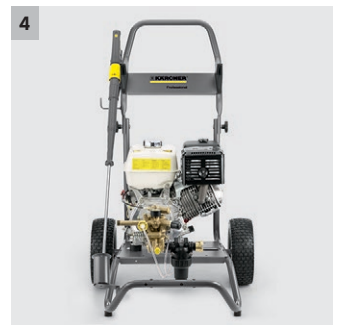
### 2 Facilité d'utilisation

- Le châssis tubulaire rend le transport plus facile sur un sol inégal.
- Rangements intégrés pour accessoires.



### 3 Polyvalent

- Structure Cage en option avec oeillets pour chargement par grue.
- Tambour-enrouleur de flexible en option.



### 4 Pour les travaux les plus exigeants

- Cadre robuste pour une utilisation quotidienne dans des conditions difficiles.
- Grand filtre à eau pour protéger la pompe.



## HD 9/23 G

- Réglage en continu de la pression et du débit
- Réduction automatique de la vitesse du moteur pendant les arrêts de travail
- Roues anti-crevaisson pour un maximum de mobilité

### Caractéristiques techniques

|                                     |                                  |                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|------------------|
| <b>Référence</b>                    | 1.187-906.0                      |                  |
| <b>Code EAN</b>                     | 4054278210575                    |                  |
| <b>Pression de service</b>          | <b>bar / MPa</b>                 | 40-230 / 4-23    |
| <b>Débit</b>                        | <b>l/h</b>                       | 400-930          |
| <b>Température d'admission max.</b> | <b>Température max. eau (°C)</b> | 60               |
| <b>Type de moteur</b>               | GX 390/Essence                   |                  |
| <b>Constructeur du moteur</b>       | Honda                            |                  |
| <b>Puissance du moteur</b>          | <b>kW / PS</b>                   | 9,5 / 13         |
| <b>Poids</b>                        | <b>kg</b>                        | 63,4             |
| <b>Dimensions (l x L x h)</b>       | <b>mm</b>                        | 870 x 725 x 1170 |

### Équipement

|  |                     |                     |
|--|---------------------|---------------------|
| <b>Poignée-pistolet</b>                              | EASY!Force Advanced |                     |
| <b>Flexible haute pression</b>                       | <b>m</b>            | 15 / DN 8, 315 bars |
| <b>Lance</b>   | <b>mm</b>           | 1050                |
| <b>Système antivibrillage</b>                        | -                   |                     |
| <b>Réglage en continu du débit et de la pression</b> | ■                   |                     |
| <b>Démarrateur électrique</b>                        | -                   |                     |
| <b>Système Servo control</b>                         | ■                   |                     |

■ Standard.

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|  |    | Référence   | Diamètre nominal | Pression de service max. | Longueur | Prix | Descriptif   |   |
|--|----|-------------|------------------|--------------------------|----------|------|--|---|
| <b>Standard avec raccord à visser aux deux extrémités</b>                                      |    |             |                  |                          |          |      |  |   |
| Flexible haute pression, 10 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet                               | 1  | 6.110-031.0 | DN 8             | 315 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.   | ▲ |
| Flexible haute pression, 20 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet                               | 2  | 6.110-032.0 | DN 8             | 315 bar                  | 20 m     |      |  | ▲ |
| Flexible haute pression, 15 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet                               | 3  | 6.110-030.0 | DN 8             | 315 bar                  | 15 m     |      |  | ■ |
| <b>Longlife 400 avec raccord à visser aux deux extrémités</b>                                  |    |             |                  |                          |          |      |  |   |
| Flexible haute pression Longlife 400,30 m, DN 8, avec raccord pivotant                         | 4  | 6.110-023.0 | 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.  | ▲ |
| Flexible haute pression Longlife 400,20 m, DN 8, rallonge                                      | 5  | 6.110-027.0 | DN 8             | 400 bar                  | 20 m     |      |  | ▲ |
| Flexible haute pression Longlife 400,15 m, DN 8, avec raccord pivotant                         | 6  | 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   | ▲ |
| Flexible haute pression, 1,5 m, DN 8, avec raccords  | 7  | 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). | □ |
|  | 8  | 6.110-069.0 | DN 8             | 400 bar                  | 1,5 m    |      |  | □ |
| Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet                  | 9  | 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.                                  | □ |
| <b>Longlife qualité alimentaire avec raccord à visser aux deux extrémités</b>                  |    |             |                  |                          |          |      |  |   |
| Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 10 m, DN 8, avec raccord pivotant | 10 | 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.          | ▲ |
| <b>Flexibles spéciaux</b>  |    |             |                  |                          |          |      |  |   |
| Flexible haute pression, 1,5 m, DN 8, avec raccords, sortie courbée                            | 11 | 6.110-068.0 | DN 8             | 400 bar                  | 1,5 m    |      | Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.  | □ |

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



# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|  |   | Référence   | Débit        |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|--|---|-------------|--------------|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Poignées-pistolets</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. | ■                        |
| <b>Régulateur Servo Press</b>            |   |             |              |  |  |      |   |                          |
| Régulateur Servo Control 750-1100 l/h    | 2 | 4.118-008.0 | 750-1100 l/h |  |  |      | Réglage du débit d'eau et de la pression directement avec la poignée-pistolet.  | ■                        |
| <b>Connecteur rapide</b>                 |   |             |              |  |  |      |   |                          |
| Raccord rapide embrayage taraudage trapé | 3 | 2.115-000.0 |              |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Raccord rapide mamelon enfichable taraud | 4 | 2.115-001.0 |              |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0



1-5

|  |   | Référence   | Taille de la buse |  |  |  | Prix | Descriptif  |   |
|--|---|-------------|-------------------|--|--|--|------|---|---|
| <b>Power buse angle de jet 25°</b>         |   |             |                   |  |  |  |      |   |   |
|  | 1 | 2.113-010.0 | 48                |  |  |  |      |   | ■ |
| Injecteur chimique TR pour remplacement    | 2 | 2.113-020.0 | 250               |  |  |  |      |   | ■ |
| <b>Buse haute pression angle de jet 0°</b> |   |             |                   |  |  |  |      |   |   |
| Buse HP à angle de projection 0° 50        | 3 | 2.113-034.0 | 50                |  |  |  |      | Jet pleine puissance convenant tout particulièrement aux salissures tenaces.  | □ |
| <b>Power buse angle de jet 15°</b>         |   |             |                   |  |  |  |      |   |   |
| Powerbuse à angle de projection 15° 55     | 4 | 2.113-047.0 | 55                |  |  |  |      | Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.                            | □ |
| <b>Power buse angle de jet 40°</b>         |   |             |                   |  |  |  |      |   |   |
| Powerbuse à angle de projection 40° 50     | 5 | 2.113-054.0 | 50                |  |  |  |      | Jet plat pour un grand rendement surfacique - convient aux surfaces fragiles. | □ |

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

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**

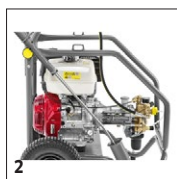


|   |    | Référence   | Pression de service max. | Longueur |  | Prix | Descriptif  |                          |
|---|----|-------------|--------------------------|----------|--|------|---|--------------------------|
| <b>Lances orientables</b>                             |    |             |                          |          |  |      |   |                          |
| Lance, 1 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.     | 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.                        | ■                        |
| Buse lumière  | 2  | 2.680-002.0 |                          | 125 mm   |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Lance, 250 mm, non pivotante                          | 3  | 4.112-027.0 | 300 bar                  | 250 mm   |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Lance, 550 mm, non pivotante                          | 4  | 4.112-024.0 | 300 bar                  | 400 mm   |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Lance, 600 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.       | 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.                        | <input type="checkbox"/> |
| Lance, 850 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.       | 6  | 4.112-006.0 | 300 bar                  | 840 mm   |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Lance, 1 550 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.     | 7  | 4.112-018.0 | 300 bar                  | 1550 mm  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Lance, 2 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.     | 8  | 4.112-021.0 | 300 bar                  | 2050 mm  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Prolongateur de lance TR 1000 mm                      | 9  | 4.112-048.0 | 300 bar                  | 1000 mm  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Lance coudée</b>                                   |    |             |                          |          |  |      |   |                          |
| Lance pour le nettoyage des toitures et des caniveaux | 10 | 4.112-029.0 |                          |          |  |      | 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                               | 11 | 4.112-035.0 | 210 bar                  | 1050 mm  |  |      | Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.  | <input type="checkbox"/> |
|   | 12 | 4.112-057.0 | 300 bar                  |          |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Lance télescopique de pulvérisation</b>            |    |             |                          |          |  |      |   |                          |
| Lance télescopique 225 bar                            | 13 | 4.112-037.0 | 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          | 14 | 6.373-987.0 |                          |          |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nettoyeur de caniveaux</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. | <input type="checkbox"/> |
| <b>Lance spéciale pour nettoyage des châssis</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.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Zusatzhandgriff</b>                                |    |             |                          |          |  |      |   |                          |
|   | 17 | 4.321-380.0 |                          |          |  |      |   | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0



|                                  |   | Référence   |  |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|----------------------------------|---|-------------|--|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Jonction Y</b>                |   |             |  |  |  |      |   |                          |
| Répartiteur en Y                 | 1 | 4.111-024.0 |  |  |  |      | Permet de brancher deux dispositifs d'aspersion sur l'appareil. Montage sur la sortie haute pression. | <input type="checkbox"/> |
| <b>Anbausatz Cage Rahmen</b>     |   |             |  |  |  |      |   |                          |
| Kit additionnel cadre Cage breit | 2 | 2.637-007.0 |  |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|  |    | Référence   | Débit        | Taille de la buse | Dia-mètre | Prix | Descriptif   |                          |
|--|----|-------------|--------------|-------------------|-----------|------|--|--------------------------|
| <b>Nettoyeur de surfaces FRV 30</b>                            |    |             |              |                   |           |      |  |                          |
| Raclette en caoutchouc pour FRV 30                             | 1  | 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                                    | 2  | 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                                    | 3  | 2.642-528.0 |              |                   |           |      | Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.   | <input type="checkbox"/> |
| Kit pare-boue  | 4  | 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 FRV 30                                   | 5  | 2.111-010.0 |              |                   |           |      | 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"/> |
| <b>Nettoyeur de surfaces FR 30 Me</b>                          |    |             |              |                   |           |      |  |                          |
| Nettoyeur de surfaces FR 30 Me                                 | 6  | 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</b>                             |    |             |              |                   |           |      |  |                          |
| Nettoyeur de surfaces FR 50                                    | 7  | 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>Jeu de buses spécifiques pour nettoyeur de surfaces FR</b>  |    |             |              |                   |           |      |  |                          |
| Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 850-1100 l/h           | 8  | 2.640-442.0 | 850-1100 l/h |                   |           |      | Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour nettoyeurs de surfaces.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Jeu de buses spécifiques pour nettoyeur de surfaces FRV</b> |    |             |              |                   |           |      |  |                          |
| Jeu de buses 050   | 9  | 2.642-433.0 |              | 50                |           |      | 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                                 | 10 | 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  | 11 | 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"/> |
| <b>Flächenreiniger FR 50 Me</b>                                |    |             |              |                   |           |      |  |                          |
| FRV 50 ME  | 12 | 2.111-024.0 |              |                   |           |      |  | <input type="checkbox"/> |

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



# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G 1.187-906.0

**KÄRCHER**


|   |   |    |  |  |  |  |  |  | Référence   | Prix | Descriptif  |                          |
|---|---|----|--|--|--|--|--|--|-------------|------|---|--------------------------|
| <b>Raccord fileté pour buse</b>                       |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | Partie protectrice TR seulement pour rem  | 1  |  |  |  |  |  |  | 4.112-011.0 |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Coupleur rotatif</b>                               |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | raccord pivotant  | 2  |  |  |  |  |  |  | 4.111-021.0 |      | Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord M 22 × 1,5 m. Protection de la poignée.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Coupleur</b>                                       |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | Coupleur  | 3  |  |  |  |  |  |  | 4.111-037.0 |      | Pour raccorder et rallonger des flexibles HP EASY!Lock.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Raccord</b>  |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | Raccord pour buses/Raccords filetés   | 4  |  |  |  |  |  |  | 4.111-022.0 |      | 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.                 | <input type="checkbox"/> |
|   | Raccord fileté  | 5  |  |  |  |  |  |  | 4.111-038.0 |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Adaptateur EASY!Lock</b>                           |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 x 1,5   | 6  |  |  |  |  |  |  | 4.111-029.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression EASY!Lock et de flexibles haute pression avec raccord M 22 x 1,5.                                   | <input type="checkbox"/> |
|   | Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 x 1,5   | 7  |  |  |  |  |  |  | 4.111-030.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de nettoyeurs haute pression équipés de poignées-pistolets avec raccord M 22 x 1,5 et de flexibles haute pression EASY!Lock.    | <input type="checkbox"/> |
|   | Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 x 1,5   | 8  |  |  |  |  |  |  | 4.111-031.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets avec raccord M 22 x 1,5 et de lances ou régulateurs Servo Control EASY!Lock.                              | <input type="checkbox"/> |
|   | Adaptateur 4 EASY!Lock - AVS  | 9  |  |  |  |  |  |  | 4.111-032.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression avec raccord AVS et de poignées-pistolets EASY!Force.   | <input type="checkbox"/> |
|   | Adaptateur 5 EASY!Lock - M 22 x 1,5   | 10 |  |  |  |  |  |  | 4.111-033.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets EASY!Force et de lances avec raccord M 22 x 1,5.  | <input type="checkbox"/> |
|   | Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 x 1,5   | 11 |  |  |  |  |  |  | 4.111-034.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression avec raccord M 22 x 1,5 et de poignées-pistolets EASY!Force ou nettoyeurs haute pression EASY!Lock. | <input type="checkbox"/> |
|   | Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 x 1,5   | 12 |  |  |  |  |  |  | 4.111-035.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de lances avec raccord M 18 x 1,5 et de buses EASY!Lock.  | <input type="checkbox"/> |
|   | Adaptateur 8 EASY!Lock - M 18 x 1,5   | 13 |  |  |  |  |  |  | 4.111-036.0 |      | Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 x 1,5.  | <input type="checkbox"/> |
|   | ADAPTATEUR pour remplacement TR22IG-M22   | 14 |  |  |  |  |  |  | 4.111-046.0 |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Injecteur de détergent</b>                         |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | Injecteur de détergent pour haute et basse pression (sans buses)                            | 15 |  |  |  |  |  |  | 4.637-032.0 |      | Dosage de détergent. En haute et basse pression, séparé de l'appareil. Dosage jusqu'à 15 %.   | <input type="checkbox"/> |
|   | Injecteurs de détergent pour haute pression (sans buses)                                    | 16 |  |  |  |  |  |  | 4.637-033.0 |      | Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Jeu de buses spécifiques pour réf. 3.637-170.0</b> |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | Insert de buse taraudage trapézoïdal HDS  | 17 |  |  |  |  |  |  | 4.769-011.0 |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Insert de buse pour réf. 3.637-001.0</b>           |   |    |  |  |  |  |  |  |             |      |   |                          |
|   | Insert de buse pour la référence 3.637-001.0, haute pression pour appareils jusque 1100 l/h | 18 |  |  |  |  |  |  | 4.769-003.0 |      | Haute pression pour les appareils jusque 1100 l/h.  | <input type="checkbox"/> |
|   | Porte buse pour injecteur de détergent (sans buse)  | 19 |  |  |  |  |  |  | 4.769-001.0 |      | Basse pression pour les appareils jusqu'à 1 100 l/h   | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0



|  |   | Référence   | Pression de service max. | Taille de la buse |  | Prix | Descriptif  |                          |
|--|---|-------------|--------------------------|-------------------|--|------|---|--------------------------|
| <b>Buses triples</b>                     |   |             |                          |                   |  |      |   |                          |
| Buse triple 050                          | 1 | 4.117-037.0 | 300 bar                  | 50                |  |      | Buse triple à permutation manuelle avec buse en inox. Robuste, durable et résistante à la saleté.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Buse à angle variable de 0° à 90°</b> |   |             |                          |                   |  |      |   |                          |
| Buse spéciale 0005                       | 2 | 4.113-007.0 |                          | 50                |  |      | Permet de modifier l'angle du jet haute pression angle de projection de 0° à 90° « en continu ». Il permet ainsi de s'adapter facilement à tous les types de salissures et de surfaces. | <input type="checkbox"/> |
| <b>Rotabuse, grand modèle</b>            |   |             |                          |                   |  |      |   |                          |
| Rotabuse : non commutable 50             | 3 | 4.114-027.0 | 300 bar                  | 50                |  |      | 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. ▲ Comme rallonge de flexible.

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|   |   | Référence   | Taille de la buse |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|---|---|-------------|-------------------|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Dispositif d'hydrosablage (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 dispositif d'hydrosablage</b>             |   |             |                   |  |  |      |   |                          |
| Lot de gicleurs TR kit de projection de                         | 3 | 2.112-023.0 | 50                |  |  |      |   | <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. ▲ Comme rallonge de flexible.

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|   |    | Référence   | Pression de service max. | Taille de la buse | Dia-<br>mètre | Prix | Descriptif   |                          |
|---|----|-------------|--------------------------|-------------------|---------------|------|--|--------------------------|
| <b>Flexible de nettoyage de 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>Buse spéciale 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"/> |
| Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 25 / 060     | 10 | 6.415-945.0 |                          | 60                | 25 mm         |      | Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage, 1 rotabuse vers l'avant, 3 x 30° vers l'arrière.                      | <input type="checkbox"/> |
| Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 30 / 060     | 11 | 6.415-947.0 |                          | 60                | 30 mm         |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 35 / 060     | 12 | 6.415-949.0 |                          | 60                | 35 mm         |      |  | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|  |   | Référence   | Débit        |  |  | Prix | Descriptif   |                          |
|--|---|-------------|--------------|--|--|------|--|--------------------------|
| <b>Canon à mousse avec réservoir intégré</b>     |   |             |              |  |  |      |  |                          |
| Lance à mousse TR                                | 1 | 4.112-055.0 | 900-2500 l/h |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Emballage complet pour 6.394-968.0               | 2 | 2.112-017.0 |              |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Réservoir fris seulement pour remplacement       | 3 | 6.414-050.0 |              |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Kit Inno Foam</b>                             |   |             |              |  |  |      |  |                          |
| Kit Inno Foam avec injecteur de détergent        | 4 | 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"/> |
| <b>Kit Easy Foam</b>                             |   |             |              |  |  |      |  |                          |
| Kit Easy Foam avec injecteur de détergent        | 5 | 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"/> |
| <b>Jeu de buses pour kit Inno / Easy Foam</b>    |   |             |              |  |  |      |  |                          |
| Jeu de buses 090 pour kit Inno/Easy 700-1000 l/h | 6 | 2.111-019.0 | 700-1000 l/h |  |  |      | Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Kit adaptation canon à mousse</b>             |   |             |              |  |  |      |  |                          |
| Kit d'adaptation pour canon à mousse             | 7 | 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. ▲ Comme rallonge de flexible.

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|   |    | Référence   | Longueur |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|---|----|-------------|----------|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Kit adaptation tambour-enrouleur</b>                       |    |             |          |  |  |      |   |                          |
| Kit additionnel tambour enrouleur                             | 1  | 2.110-004.0 | 30 m     |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Tambours-enrouleurs automatiques autorétractables</b>      |    |             |          |  |  |      |   |                          |
| Tambour-enrouleur automatique en acier peint/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"/> |
| Tambour-enrouleur automatique en inox/plastique.              | 3  | 6.392-083.0 | 20 m     |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Tambour-enrouleur automatique, peint 20m                      | 4  | 6.392-106.0 | 20 m     |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Kit additionnel tambour enrouleur vernis                      | 5  | 6.392-105.0 | 20 m     |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Tambour-enrouleur automatique, inox avec support pivotant 20m | 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"/> |
| Kit tambour-enrouleur automatique en inox                     | 7  | 6.392-122.0 | 20 m     |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Kit additionnel tambour enrouleur TR 40m                      | 8  | 6.392-442.0 | 40 m     |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Support pivotant peint  | 9  | 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"/> |
| Kit support mural pivotant en inox                            | 10 | 2.641-867.0 |          |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |

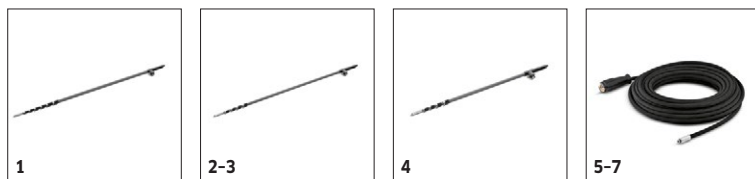
■ Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.



# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|   |   | Référence   | Débit | Température d'admission       | Longueur | Longueur | Prix | Descriptif  |                          |
|---|---|-------------|-------|-------------------------------|----------|----------|------|---|--------------------------|
| <b>Lances télescopiques iSolar</b>      |   |             |       |                               |          |          |      |   |                          |
| iSolar TL 14 C (sans flexible)          | 1 | 4.110-002.0 |       | 60 Température max. eau (°C)  |          |          |      | La lance télescopique en carbone offre une rigidité maximale pour un poids minimal.   | <input type="checkbox"/> |
| iSolar TL 10 C (sans flexible)          | 2 | 4.110-007.0 |       | 60 Température max. eau (°C)  |          |          |      |   | <input type="checkbox"/> |
| iSolar TL 10 H (sans flexible)          | 3 | 4.110-003.0 |       | 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 7 H (sans flexible)           | 4 | 4.110-004.0 |       | 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"/> |
| Flexible HP iSolar 7 155 °C 8,5 m       | 5 | 6.392-978.0 |       | 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 | 6 | 6.392-977.0 |       | 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   | 7 | 6.392-976.0 |       | 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. ▲ Comme rallonge de flexible.

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0



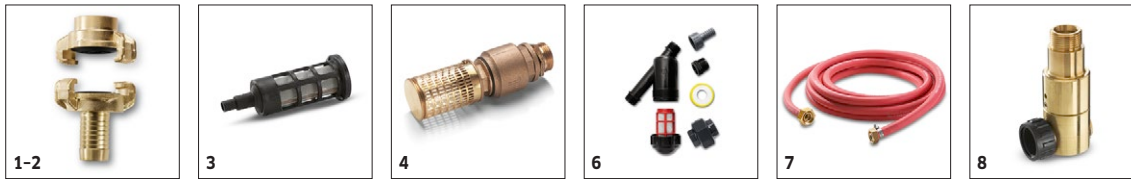
|  |   | Référence   | Débit        |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|--|---|-------------|--------------|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Brosse de lavage à emboîter</b>                 |   |             |              |  |  |      |   |                          |
| 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 | 2 | 4.113-002.0 | 800-1300 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"/> |
|  | 3 | 4.113-005.0 | 800-1300 l/h |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |

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

# ACCESSOIRES POUR HD 9/23 G

## 1.187-906.0

**KÄRCHER**



|   |   | Référence   | Longueur | Diamètre |  | Prix | Descriptif   |                          |
|---|---|-------------|----------|----------|--|------|--|--------------------------|
| <b>Coupleur Geka</b>                        |   |             |          |          |  |      |  |                          |
| Coupleur Geka avec manchon 3/4"             | 1 | 6.388-455.0 |          |          |  |      | Avec manchon, R 3/4".  | <input type="checkbox"/> |
| RACCORD EXPRESS DN 1"                       | 2 | 6.388-458.0 |          |          |  |      | Avec filetage intérieur, R 1".   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Crépine d'aspiration</b>                 |   |             |          |          |  |      |  |                          |
| Crépine d'aspiration à eau                  | 3 | 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 | 4 | 4.730-012.0 |          |          |  |      | Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Filtre fin à eau</b>                     |   |             |          |          |  |      |  |                          |
| Kit additionnel filtre à eau universel      | 5 | 2.637-020.0 |          |          |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| 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"/> |
| <b>Prise d'eau</b>                          |   |             |          |          |  |      |  |                          |
| Flexible à eau                              | 7 | 4.440-038.0 | 7,5 m    |          |  |      | NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Clapet anti-retour</b>                   |   |             |          |          |  |      |  |                          |
| Clapet antiretour                           | 8 | 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"/> |

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