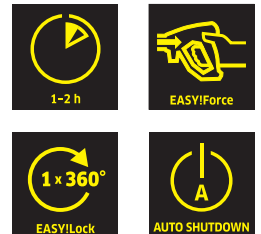




## HD 5/17 C

Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 5/17 C est un outil compact et mobile qui nettoie efficacement en position verticale et horizontale. Il dispose de rangements très astucieux.



### 1 Utilisation confortable et connexion rapide: poignée-pistolet EASY!Force et connexion EASY!Lock.

- Enfin un nettoyage sans effort avec la poignée-pistolet EASY!Force.
- Connexion EASY!Lock durable, robuste et 5 fois plus rapide.

### 2 Qualité

- La poignée de transport intégrée située à l'avant de l'appareil facilite le chargement et le transport.
- Structure compacte et poids réduit.



### 3 Flexible

- Guidon rétractable par simple pression d'un bouton.
- Dans le cas d'un fonctionnement à l'horizontale, les roues ne reposent pas au sol. Ainsi, l'appareil bénéficie d'une stabilité maximale.



### 4 Flexibilité maximale.

- En association avec un flexible d'aspiration pour les sources d'eau externes, un travail entièrement autonome est également possible.
- La coupure automatique du moteur protège les composants et prolonge la durée de vie de l'appareil.



## HD 5/17 C

- Limitation automatique de la pression
- Pour un fonctionnement à la verticale ou à l'horizontale
- Utilisation confortable et connexion rapide: poignée-pistolet EASY!Force et connexion EASY!Lock.

### Caractéristiques techniques

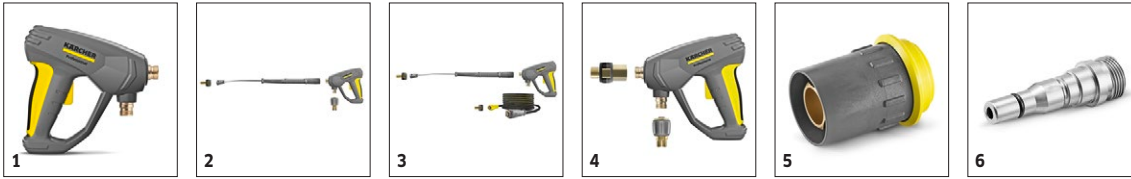
|   |                    |                 |
|---|--------------------|-----------------|
| <b>Référence</b>                        | 1.520-940.0        |                 |
| <b>Code EAN</b>                         | 4054278164663      |                 |
| <b>Raccordement électrique</b>          | <b>Ph / V / Hz</b> | 1 / 230 / 50    |
| <b>Débit</b>                            | <b>l/h</b>         | 480             |
| <b>Température d'admission</b>          | <b>°C</b>          | 60              |
| <b>Pression de service</b>              | <b>bar / MPa</b>   | 170 / 17        |
| <b>Pression maximum</b>                 | <b>bar / MPa</b>   | 200 / 20        |
| <b>Nombre d'utilisateurs simultanés</b> |                    | 1               |
| <b>Qualité</b>                          |                    | panier          |
| <b>Puissance raccordée</b>              | <b>kW</b>          | 3               |
| <b>Poids (sans accessoires)</b>         | <b>kg</b>          | 26              |
| <b>Dimensions (L x l x h)</b>           | <b>mm</b>          | 380 × 360 × 930 |

### Équipement

|                                 |           |                    |
|---------------------------------|-----------|--------------------|
| <b>Poignée-pistolet</b>         |           | EASY!Force         |
| <b>Flexible haute pression</b>  | <b>m</b>  | 10 / DN 6, 250 bar |
| <b>Lance</b>                    | <b>mm</b> | 840                |
| <b>Buse triple (0°/25°/40°)</b> |           | manuel             |
| <b>ANTI!Twist</b>               |           | -                  |
| <b>Arrêt de la pression</b>     |           | ■                  |
| <b>Servo control</b>            |           | -                  |

■ Standard.

# HD 5/17 C 1.520-940.0

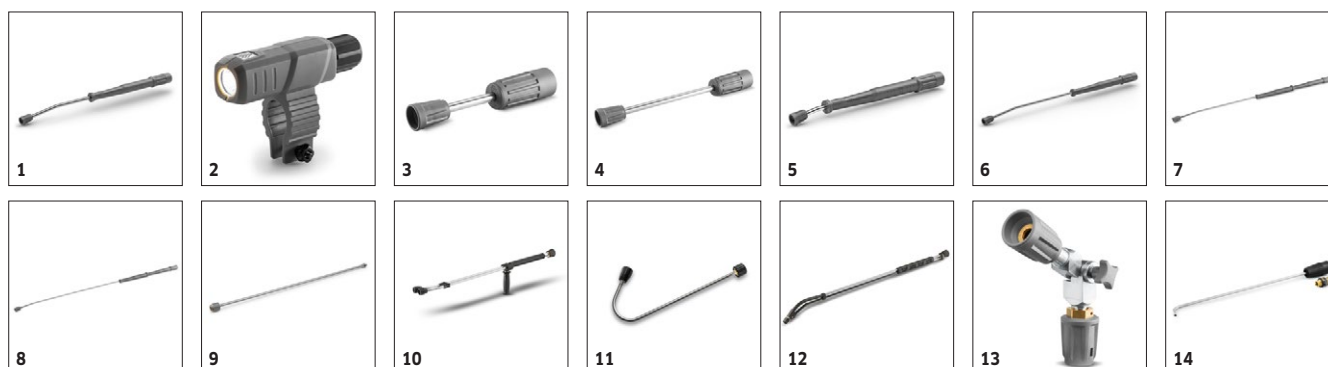


|  |   | Référence   | Débit |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|--|---|-------------|-------|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Pistolet de pulvérisation manuel</b>  |   |             |       |  |  |      |   |                          |
| Poignée-pistolet EASY!Force              | 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. | ■                        |
|  | 2 | 4.111-050.0 |       |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
|  | 3 | 4.111-051.0 |       |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
|  | 4 | 4.111-052.0 |       |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Raccord rapide</b>                    |   |             |       |  |  |      |   |                          |
| Raccordement rapide                      | 5 | 2.115-000.0 |       |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Raccord rapide mamelon enfichable taraud | 6 | 2.115-001.0 |       |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C 1.520-940.0

**KÄRCHER**



|  |    | Référence   | Pression de service max. | Longueur |  | Prix | Descriptif   |   |
|--|----|-------------|--------------------------|----------|--|------|--|---|
| <b>Lances de pulvérisation rotatives</b>               |    |             |                          |          |  |      |  |   |
| Lance haute pression                                   | 1  | 4.112-006.0 | 300 bar                  | 840 mm   |  |      | Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une manipulation et une isolation optimales.   | ■ |
| Lampe à LED pour lance haute pression                  | 2  | 2.680-002.0 |                          |          |  |      |  | □ |
| Lance haute pression                                   | 3  | 4.112-027.0 | 300 bar                  | 250 mm   |  |      |  | □ |
|  | 4  | 4.112-024.0 | 300 bar                  | 400 mm   |  |      |  | □ |
|  | 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.   | □ |
|  | 6  | 4.112-000.0 | 300 bar                  | 1050 mm  |  |      |  | □ |
|  | 7  | 4.112-018.0 | 300 bar                  | 1550 mm  |  |      |  | □ |
|  | 8  | 4.112-021.0 | 300 bar                  | 2050 mm  |  |      |  | □ |
| Prolongateur de lance                                  | 9  | 4.112-048.0 | 300 bar                  | 1000 mm  |  |      |  | □ |
| <b>Lance double</b>                                    |    |             |                          |          |  |      |  |   |
| Lance double   | 10 | 2.112-016.0 | 310 bar                  | 960 mm   |  |      | Réglage en continu de la pression de travail, directement à partir de la poignée avec un débit maximal.  | □ |
| <b>Lance coudée</b>                                    |    |             |                          |          |  |      |  |   |
| Lance pour le nettoyage des toilettes et des caniveaux | 11 | 4.112-029.0 |                          |          |  |      | Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.  | □ |
| <b>Lance flexible</b>                                  |    |             |                          |          |  |      |  |   |
| Lance flexible   | 12 | 4.112-035.0 | 210 bar                  | 1050 mm  |  |      | Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.   | □ |
| Raccord haute pression articulé                        | 13 | 4.112-057.0 | 300 bar                  |          |  |      |  | □ |
| <b>Nettoyeur pour rigoles</b>                          |    |             |                          |          |  |      |  |   |
| Lance pour le nettoyage des caniveaux                  | 14 | 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.                  | □ |
| <b>Lance pour le nettoyage des bas de caisses</b>      |    |             |                          |          |  |      |  |   |
| Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm      | 15 | 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.   | □ |
| <b>Manche supplémentaire</b>                           |    |             |                          |          |  |      |  |   |
|  | 16 | 4.321-380.0 |                          |          |  |      |  | □ |
| <b>Lance de pulvérisation PowerControl</b>             |    |             |                          |          |  |      |  |   |
| Lance d'arrosage du régulateur de pression 027         | 17 | 4.112-043.0 |                          |          |  |      | La lance d'arrosage du régulateur de pression avec buse 027 permet de régler la pression en continu, directement au niveau de la zone de prise, afin d'adapter précisément la puissance à l'application. | □ |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C

## 1.520-940.0



|                         |   | Référence   | Pression de service max. | Taille de la buse |  | Prix | Descriptif   |   |
|-------------------------|---|-------------|--------------------------|-------------------|--|------|--|---|
| <b>Buses triples</b>    |   |             |                          |                   |  |      |  |   |
| Buse triple             | 1 | 4.117-024.0 | 300 bar                  | 28                |  |      | Buse triple à permutation manuelle avec buse en inox. Robuste, durable et résistante à la saleté.  | ■ |
| <b>Rotabuse, petite</b> |   |             |                          |                   |  |      |  |   |
| Rotabuse                | 2 | 4.114-018.0 | 180 bar                  | 30                |  |      |  | □ |
| <b>Rotabuse, grande</b> |   |             |                          |                   |  |      |  |   |
| Rotabuse                | 3 | 4.114-040.0 | 300 bar                  | 35                |  |      | 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. | □ |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C 1.520-940.0

**KÄRCHER**



|  |    | Référence   | Diamètre nominal | Pression de service max. | Longueur | Prix | Descriptif   |                                     |
|--|----|-------------|------------------|--------------------------|----------|------|--|-------------------------------------|
| <b>Standard avec raccord à vis double extrémité</b>            |    |             |                  |                          |          |      |  |                                     |
| Flexible haute pression  | 1  | 6.110-034.0 | DN 6             | 250 bar                  | 10 m     |      | Flexible haute pression 10 m (M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage. Avec raccord à palier rotatif AVS breveté sur le pistolet et raccord fileté manuel.                                      | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | 2  | 6.110-035.0 | DN 6             | 250 bar                  | 10 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 3  | 6.110-056.0 | DN 6             | 300 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.   | <input type="checkbox"/>            |
|  | 4  | 6.110-031.0 | DN 8             | 315 bar                  | 10 m     |      | Flexible haute pression (DN 8) adapté à une pression jusqu'à 315 bar. Avec raccord fileté manuel innovant EASY!Lock aux deux extrémités, ANTI!Twist et d'une longueur de 10 m.                       | <input type="checkbox"/>            |
|  | 5  | 6.110-030.0 | DN 8             | 315 bar                  | 15 m     |      | Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.   | <input type="checkbox"/>            |
|  | 6  | 6.110-032.0 | DN 8             | 315 bar                  | 20 m     |      | Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, EASY!Lock avec protection contre le pliage.  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 7  | 6.110-014.0 | DN 8             | 315 bar                  | 30 m     |      | Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 8  | 6.110-042.0 | DN 10            | 220 bar                  | 15 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 9  | 6.110-043.0 | DN 10            | 220 bar                  | 20 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 10 | 6.110-044.0 | DN 10            | 220 bar                  | 25 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 11 | 6.110-045.0 | DN 10            | 220 bar                  | 40 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 12 | 6.110-059.0 | DN 12            | 210 bar                  | 15 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 13 | 6.110-060.0 | DN 12            | 210 bar                  | 40 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 14 | 6.110-041.0 | DN 10            | 220 bar                  | 10 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Longlife 400 avec raccord à vis double extrémité</b>        |    |             |                  |                          |          |      |  |                                     |
| Flexible haute pression Longlife                               | 15 | 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). | <input type="checkbox"/>            |
|  | 16 | 6.110-069.0 | DN 8             | 400 bar                  | 1,5 m    |      |  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 17 | 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.                                  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 18 | 6.110-023.0 | DN 8             | 400 bar                  | 30 m     |      | Avec raccord fileté aux deux extrémités, EASY!LOCK avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.   | <input type="checkbox"/>            |
|  | 19 | 6.110-027.0 | 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"/>            |
|  | 20 | 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.  | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Qualité alimentaire avec raccord à vis double extrémité</b> |    |             |                  |                          |          |      |  |                                     |
| Flexible haute pression contact alimentaire                    | 21 | 6.110-063.0 | DN 6             | 250 bar                  | 15 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 revêtement extérieur gris, non marquant.                       | <input type="checkbox"/>            |
|  | 22 | 6.110-051.0 | DN 8             | 250 bar                  | 10 m     |      | Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris, non marquant.  | <input type="checkbox"/>            |
|  | 23 | 6.110-052.0 | DN 8             | 250 bar                  | 20 m     |      |  | <input type="checkbox"/>            |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C

## 1.520-940.0



|   |    | Référence   | Diamètre nominal | Pression de service max. | Longueur |  | Prix | Descriptif  |
|---|----|-------------|------------------|--------------------------|----------|--|------|---|
| <b>Qualité alimentaire longue durée avec raccord à vis double extrémité</b> |    |             |                  |                          |          |  |      |   |
| Flexible haute pression contact alimentaire Longlife                        | 24 | 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. |
|   | 25 | 6.110-054.0 | 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.  |
| <b>Autres flexibles</b>   |    |             |                  |                          |          |  |      |   |
| Flexible haute pression coudé   | 26 | 6.110-068.0 | DN 8             | 400 bar                  | 1,5 m    |  |      | Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrouleur.   |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C 1.520-940.0



|  |   | Référence   | Taille de la buse |  |  | Prix | Descriptif |                          |
|--|---|-------------|-------------------|--|--|------|------------|--------------------------|
| <b>Powerbuse à angle de projection 15°</b> |   |             |                   |  |  |      |            |                          |
| Powerbuse                                  | 1 | 2.113-041.0 | 28                |  |  |      |            | <input type="checkbox"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.





# HD 5/17 C

## 1.520-940.0

**KÄRCHER**

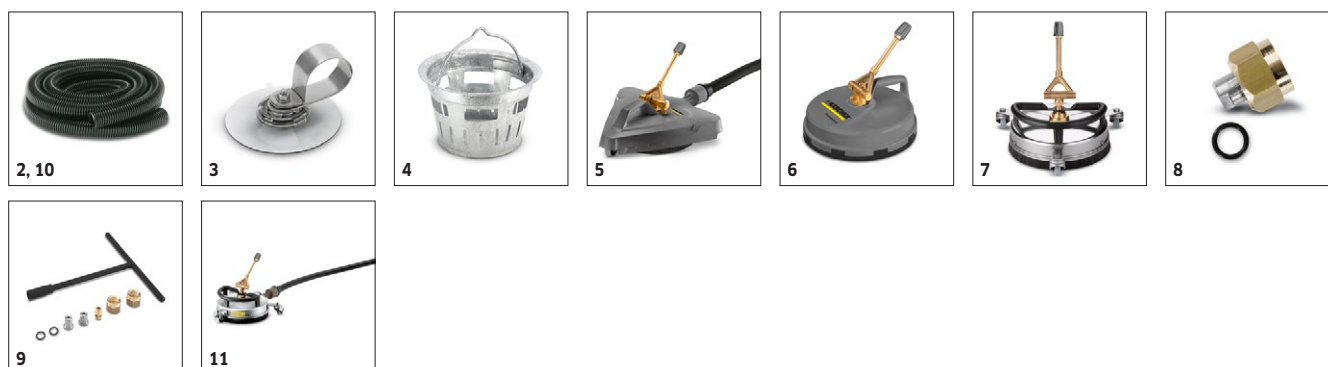


|   |    | Référence   | Pression de service max. | Taille de la buse | Dia-mètre | Prix | Descriptif   |                          |
|---|----|-------------|--------------------------|-------------------|-----------|------|--|--------------------------|
| <b>Flexible pour nettoyage des canalisations, 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, 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"/> |
|   | 4  | 6.110-048.0 | 140 bar                  |                   |           |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m          | 5  | 6.110-049.0 | 140 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, 30 m          | 6  | 6.110-050.0 | 140 bar                  |                   |           |      |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Buses de nettoyage des canalisations</b>                 |    |             |                          |                   |           |      |  |                          |
|   | 7  | 4.765-001.0 |                          | 40                | 21 mm     |      |  | <input type="checkbox"/> |
|   | 8  | 4.765-004.0 |                          | 40                | 30 mm     |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm                 | 9  | 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 065 16mm                 | 10 | 5.763-020.0 |                          | 65                | 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                 | 11 | 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        | 12 | 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"/> |
| <b>Nettoyage des fûts et récipients</b>                     |    |             |                          |                   |           |      |  |                          |
| Kit additionnel aspirateur à boue                           | 13 | 2.641-798.0 |                          |                   |           |      |  | <input type="checkbox"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C

## 1.520-940.0

**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</b>              |    |             |               |                   |           |      |  |                          |
| FR 30   | 6  | 2.111-011.0 |               |                   | 300 mm    |      | Un rendement surfacique jusqu'à 10 fois plus élevé qu'avec le jet HP traditionnel.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nettoyeur de surfaces FR 30 Me</b>           |    |             |               |                   |           |      |  |                          |
| Nettoyeur de surfaces FR 30 Me                  | 7  | 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>Jeux de buses spéciaux pour appareils FR</b> |    |             |               |                   |           |      |  |                          |
| Kit de buses pour FR                            | 8  | 2.640-482.0 | 450 - 500 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>            |    |             |               |                   |           |      |  |                          |
| Kit de buses pour FRV                           | 9  | 2.642-430.0 |               | 35                |           |      | 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"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C

## 1.520-940.0



|  |    | Référence   | Débit         |  |  |  | Prix | Descriptif   |                          |  |
|--|----|-------------|---------------|--|--|--|------|--|--------------------------|--|
| <b>Lance à mousse</b>  |    |             |               |  |  |  |      |  |                          |  |
| Générateur de mousse avec réservoir intégré Basic 1                      | 1  | 4.112-053.0 | 350 - 600 l/h |  |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |  |
| Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Basic    | 2  | 5.071-414.0 |               |  |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |  |
| Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced                     | 3  | 2.112-018.0 |               |  |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |  |
| Réservoir à détergent 1 l pour générateur de mousse à réservoir Advanced | 4  | 6.414-050.0 |               |  |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |  |
| Générateur de mousse avec réservoir intégré Advanced 1                   | 5  | 4.112-063.0 | 400 - 600 l/h |  |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |  |
| Canon à mousse avec réservoir DUO Advanced 1                             | 6  | 4.112-067.0 | 400 - 600 l/h |  |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |  |
| <b>Kit Inno Foam</b>   |    |             |               |  |  |  |      |  |                          |  |
| Kit Inno Foam avec injecteur de détergent                                | 7  | 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                                | 8  | 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>Jeux de buses pour kit Inno Foam / Easy Foam</b>                      |    |             |               |  |  |  |      |  |                          |  |
| Jeu de buses 055 pour kit Inno/Easy 500-600 l/h                          | 9  | 2.111-009.0 | 500 - 600 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                                     | 10 | 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.

# HD 5/17 C

## 1.520-940.0



|   |   | Référence   | Longueur |  |  |  | Prix | Descriptif   |
|---|---|-------------|----------|--|--|--|------|--|
| <b>Dévidoir à enroulement automatique pour fixation murale</b>              |   |             |          |  |  |  |      |  |
| Enrouleur de flexible automatique en plastique avec flexible haute pression | 1 | 2.639-257.0 | 15 m     |  |  |  |      | <input type="checkbox"/>   |
| Enrouleur de flexible automatique, acier à revêtement par poudre/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.  |
| Enrouleur de flexible automatique en acier inoxydable/plastique             | 3 | 6.392-083.0 | 20 m     |  |  |  |      |  |
| Enrouleur de flexible automatique, peint                                    | 4 | 6.392-106.0 | 20 m     |  |  |  |      |  |
| Enrouleur de flexible automatique, peinture gris basalte                    | 5 | 6.392-105.0 | 20 m     |  |  |  |      |  |
| Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable avec support pivotant   | 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.  |
| Enrouleur de flexible automatique, acier inoxydable                         | 7 | 6.392-442.0 | 40 m     |  |  |  |      | Les enrouleurs automatiques de tuyaux offrent le plus haut niveau de sécurité et de commodité pour l'enroulement et le déroulement des tuyaux HP. Tuyau haute pression compatible, par exemple, réf. 6.110-076.0 (ID 8, 40 m, 400 bar, 1x kit de connexion pour enrouleur de tuyau). |
| Support pivotant à revêtement par poudre                                    | 8 | 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.  |
| Support pivotant en acier inoxydable  | 9 | 2.641-867.0 |          |  |  |  |      |  |

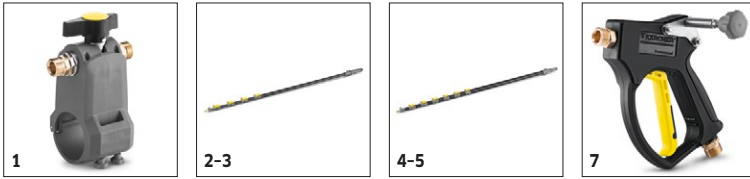
■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C 1.520-940.0

|                        |  | Référence | Débit | Longueur du produit | Longueur | Prix | Descriptif |  |
|------------------------|--|-----------|-------|---------------------|----------|------|------------|--|
| <b>Teleskopstangen</b> |  |           |       |                     |          |      |            |  |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# HD 5/17 C 1.520-940.0



# HD 5/17 C

## 1.520-940.0



|   |   | Référence   | Taille de la buse |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|---|---|-------------|-------------------|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Kit de sablage (sans buse)</b>                               |   |             |                   |  |  |      |   |                          |
| Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)    | 1 | 4.115-000.0 |                   |  |  |      | 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 kit de sablage</b>                        |   |             |                   |  |  |      |   |                          |
| Lot de gicleurs TR kit de projection de                         | 3 | 2.112-021.0 | 35                |  |  |      |   | <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 5/17 C

## 1.520-940.0



|  |   | Référence   | Débit         |  |  |  | Prix | Descriptif  |                          |
|--|---|-------------|---------------|--|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Brosse de lavage enfichable</b>                                 |   |             |               |  |  |  |      |   |                          |
| Brosse de lavage emboîtable  | 1 | 4.762-497.0 |               |  |  |  |      | Fixation à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur la buse double ou triple des appareils. S'adapte aux nouvelles buses doubles et triples. | <input type="checkbox"/> |
|  | 2 | 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 x 1,5.     | <input type="checkbox"/> |
| <b>Brosse de lavage rotative</b>                                   |   |             |               |  |  |  |      |   |                          |
| Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon    | 3 | 4.113-004.0 | 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, poils naturels | 4 | 4.113-003.0 | 500 - 800 l/h |  |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.