



#### **HD 7/18-4 MX Plus**

Mobiler unbeheizter Hochdruckreiniger mit 4-poligem, langsam laufendem Drehstrommotor.

















- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- Endlich ermüdungsfrei arbeiten: die EASY!Force-Hochdruckpistole.
- EASY!Lock-Schnellverschlüsse: langlebig und robust. Und 5-mal schneller als geschraubt.

#### 2 SwitchChem

- Zur exakten, stufenlosen Reinigungsmitteldosierung.
- 2-Wege-Dosierventil zur Umschaltung zwischen unterschiedlichen Reinigungsmitteln.

#### 3 Stark und langlebig

- Luft-/wassergekühlte Elektromotoren für intensiven Einsatz.
- 4-poliger, langsam laufender Elektromotor.

#### 4 Hohe Mobilität

- Große Räder für unwegsames Gelände oder Absätze.
- Uprightbauweise für einfachen, ergonomischen Transport.

#### **TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG**





#### HD 7/18-4 MX Plus

- 4-poliger, langsam laufender, robuster Drehstrommotor
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- SwitchChem-Dosierung

| Technische Daten        |             |                  |
|-------------------------|-------------|------------------|
| Bestell-Nr.             |             | 1.524-914.0      |
| EAN-Code                |             | 4054278166919    |
| Stromart                | Ph / V / Hz | 3 / 400 / 50     |
| Fördermenge             | l/h         | 240-700          |
| Arbeitsdruck            | bar / MPa   | 30-180 / 3-18    |
| Max. Druck              | bar / MPa   | 215 / 21,5       |
| Max. Zulauftemperatur   | °C          | bis zu 60        |
| Anschlussleistung       | kW          | 5                |
| Gewicht                 | kg          | 52               |
| Abmessungen (L × B × H) | mm          | 467 × 407 × 1010 |

| Ausstattung                    |    |            |
|--------------------------------|----|------------|
| Handspritzpistole              |    | EASY!Force |
| Hochdruckschlauch              | m  | 15         |
| Strahlrohr                     | mm | 1050       |
| Dreifachdüse (0°/ 25°/40°)     |    | manuell    |
| Dreckfräser                    |    | I .        |
| Integrierte HD-Schlauchtrommel |    | I          |
| Anti-Verdreh System (AVS)      |    | ·          |
| Druckabschaltung               |    |            |
| Servo Control                  |    | I .        |
| =                              |    |            |

■ Im Lieferumfang enthalten.























|   |      |                 | 1         | 1             |        |       |  | $\overline{}$  |
|---|------|-----------------|-----------|---------------|--------|-------|--|----------------|
|   |      |                 |           |               |        |       |  |                |
|   |      |                 |           |               |        |       |  |                |
|   |      |                 |           |               |        |       |  |                |
|   |      |                 |           | Max. Arbeits- |        |       |  |                |
|   |      | Bestell-Nr.     | Nennweite | druck         | Länge  | Preis | Beschreibung   |                |
| Standard mit beidseitiger Verschrau   | bung |                 |           |               |        |       |  |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 1    | 6.110-031.0     | DN 8      | 315 bar       | 10 m   |       | Bis zu 315 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8).  |                |
| DN 8, 315 bar, 10 m, ANTI!Twist   |      |                 |           |               |        |       | Beidseitig mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung,<br>ANT!!Twist und 10 m Länge.                                |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 2    | 6.110-030.0     | DN 8      | 315 bar       | 15 m   |       | 15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTI!Twist und  | П              |
| DN 8, 315 bar, 15 m, ANTI!Twist   |      |                 |           |               |        |       | auf beiden Seiten mit zeitsparender EASY!Lock-Handver-<br>schraubung bestückt.                                       |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 3    | 6.110-032.0     | DN 8      | 315 bar       | 20 m   |       | Auf beiden Seiten mit der zeitsparenden und robusten   | П              |
| DN 8, 315 bar, 20 m, ANTI!Twist   |      |                 |           |               |        |       | EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter, 20 m langer   |                |
|   |      |                 |           |               |        |       | Hochdruckschlauch (DN 8). Für Drücke bis zu 315 bar zugelassen.  |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 4    | 6.110-014.0     | DN 8      | 315 bar       | 30 m   |       | Komfortable Länge (30 m) und innovative EASY!Lock-Hand-  | П              |
| DN 8, 315 bar, 30 m, ANTI!Twist   |      |                 |           |               |        |       | verschraubung: Hochdruckschlauch (DN 8) mit ANTI!Twist für Drücke bis zu 315 bar.                                    |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 5    | 6.110-042.0     | DN 10     | 220 bar       | 15 m   |       | Mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung ausgestattet   | П              |
| DN 10, 220 bar, 15 m  |      |                 |           |               |        |       | und für Drücke bis zu 220 bar geeignet: 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 10).                                       | •              |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 6    | 6.110-043.0     | DN 10     | 220 bar       | 20 m   |       | 20 m Länge und die beidseitig vorhandene, extrem zeitspa-  |                |
| DN 10, 220 bar, 20 m  |      |                 |           |               |        |       | rende und komfortable EASY!Lock-Handverschraubung  |                |
|   |      |                 |           |               |        |       | zählen zu den Hauptmerkmalen dieses Hochdruckschlauchs (DN 10).  |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 7    | 6.110-044.0     | DN 10     | 220 bar       | 25 m   |       | Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruck-  | Н              |
| DN 10, 220 bar, 25 m  | •    |                 |           |               |        |       | schlauch (DN 10) in 25 m Länge und für Drücke bis zu 220   | $\blacksquare$ |
|   |      |                 |           |               |        |       | bar entwickelt.  | Ш              |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock<br>DN 10, 220 bar, 40 m                       | 8    | 6.110-045.0     | DN 10     | 220 bar       | 40 m   |       | 40 m langer Hochdruckschlauch mit EASY!Lock-System zur zeitsparenden Handverschraubung (beidseitig). Nenndurch-      |                |
| DN 10, 220 Dai, 40 III  |      |                 |           |               |        |       | messer (DN) 10, Arbeitsdruck bis zu 220 bar.   |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 9    | 6.110-059.0     | DN 12     | 210 bar       | 15 m   |       | Ausgelegt für Arbeitsdrücke bis zu 250 bar: Hochdruck-   | ١. ا           |
| DN 12, 210 bar, 15 m  |      |                 |           |               |        |       | schlauch (DN 12) mit einer Länge von 15 m. Verfügt beidsei-<br>tig über die komfortable EASY!Lock-Handverschraubung. |                |
| Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock   | 10   | 6.110-060.0     | DN 12     | 210 bar       | 40 m   |       | Mit EASY!Lock-Handverschraubung und dank 40 m Länge  | П              |
| 2x EASY!Lock DN 12, 210 bar, 40   |      |                 |           |               |        |       | viel Arbeitsspielraum: Hochdruckschlauch (DN 12) mit beid-   |                |
| m   |      |                 |           |               |        |       | seitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Geeignet für Arbeitsdrücke bis 250 bar.  |                |
| Hochdruckschlauch 2x EASY!Lock,   | 11   | 6.110-033.0     | DN 8      | 315 bar       | 15 m   |       | 15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTI!Twist und  | П              |
| DN 8, 315 bar, 15 m   |      |                 |           |               |        |       | auf beiden Seiten mit zeitsparender EASY!Lock-Handver-   |                |
|   |      |                 |           |               |        |       | schraubung bestückt.   | Щ              |
| <b>Longlife 400 mit beidseitiger Verscl</b> Hochdruckschlauch Longlife 400, 2 |      | ong 6.110-023.0 | DN 8      | 400 bar       | 30 m   |       | Robuster Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage,  |                |
| x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 30 m,   | 12   | 0.110-023.0     | DIVO      | 400 bai       | 30 111 |       | ANTI!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung.   |                |
| ANTI!Twist  |      |                 |           |               |        |       | Nenndurchmesser DN 8, 30 m lang, für bis zu 400 bar  |                |
|   |      |                 |           |               |        |       | Druck.   | Ш              |
| Hochdruckschlauch Longlife 400, 2   | 13   | 6.110-027.0     | DN 8      | 400 bar       | 20 m   |       | Hochdruckschlauch mit ANTI!Twist, EASY!Lock-Handver-   |                |
| x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 20 m,<br>ANT!!Twist                               |      |                 |           |               |        |       | schraubungen und 2-facher Stahleinlage. Länge 20 m, Nenn-<br>weite DN 8, beidseitige EASY!Lock-Handverschraubung.    |                |
| Hochdruckschlauch Longlife 400, 2   | 14   | 6.110-029.0     | DN 8      | 400 bar       | 15 m   |       | Die 2-fache Stahleinlage sorgt für eine besonders lange  | П              |
| x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 15 m,   |      |                 |           |               |        |       | Lebensdauer dieses 15 m langen Hochdruckschlauchs (DN  |                |
| ANTI!Twist Standard   |      |                 |           |               |        |       | 8), der für Drücke bis zu 400 bar zugelassen ist.  | $\perp$        |
| Standard Hochdruckschlauch AVS-Schlauch-                                      | 15   | 6.110-037.0     | DN 6      | 250 bar       | 15 m   |       | Hochdruckschlauch (DN 6), 15 m lang, für bis zu 250 bar  |                |
| trommelanschluss, DN 6, 250 bar,  | 13   | 0.110 037.0     | ט אוע     | 230 001       | 13 111 |       | Arbeitsdruck. Mit ANTI!Twist für Schlauchtrommeln mit  |                |
| 15 m, ANTI!Twist  |      |                 |           |               |        |       | AVS-Anschluss. Das 2. Ende ist mit EASY!Lock-Handver-  |                |
|   |      |                 |           |               |        |       | schraubung ausgerüstet.  | Ш              |





|   |    | Bestell-Nr. | Nennweite | Max. Arbeits-<br>druck | Länge | Preis | Beschreibung  |  |
|---|----|-------------|-----------|------------------------|-------|-------|---|--|
| Hochdruckschlauch AVS-Schlauch-<br>trommelanschluss, DN 6, 300 bar,<br>15 m | 16 | 6.110-026.0 | DN 6      | 300 bar                | 15 m  |       | Für bis zu 300 bar Arbeitsdruck: 15 m langer Hochdruck-<br>schlauch (DN 6) mit AVS-Anschluss für Schlauchtrommeln<br>und EASY!Lock-Handverschraubung. |  |











|                                       |   | Bestell-Nr. | Fördermenge |  | Preis | Beschreibung   |
|---------------------------------------|---|-------------|-------------|--|-------|--|
| Handspritzpistolen                    |   |             |             |  |       |  |
| EASY!Force Advanced                   | 1 | 4.118-005.0 |             |  |       | Ermüdungsfrei statt kräftezehrend: Die EASY!Force-Hochdruckpistole nutzt die Rückstoßkraft des Hochdruckstrahls und reduziert damit die Haltekraft für den Anwender auf null.                                |
| Servo-Control-Regler                  | • |             |             |  |       |  |
| Servo-Control-Regler mit<br>EASY!Lock | 2 | 4.118-007.0 | 0-750 l/h   |  |       | Wassermengen- und Druckregulierung direkt an der<br>Handspritzpistole  |
| Schnellkupplung                       |   |             |             |  |       |  |
| Schnellkupplung                       | 3 | 2.115-000.0 |             |  |       | Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren /<br>Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrich-<br>tung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit<br>EASY!Lock Innengewinde. |
| Stecknippel                           | 4 | 2.115-001.0 |             |  |       | Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-<br>000. Mit EASY!Lock Außengewinde.  |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.











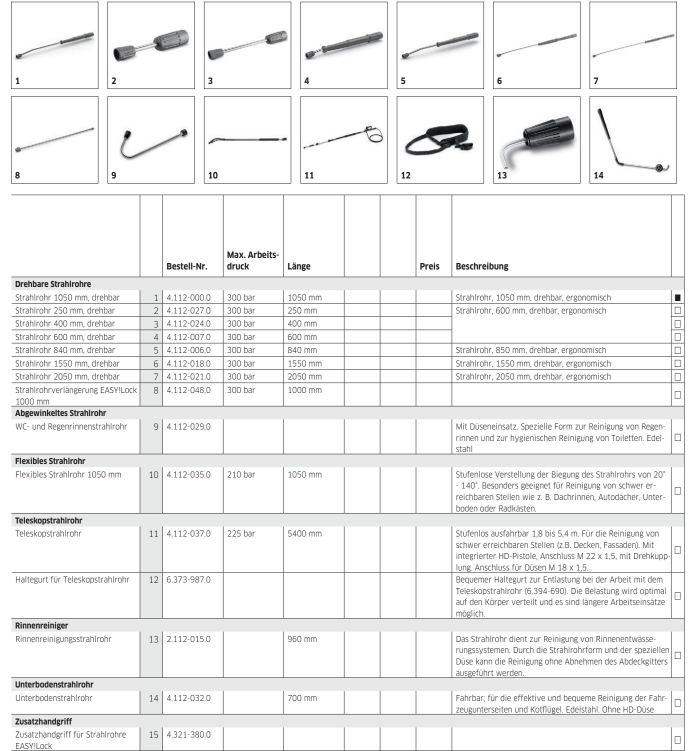
|                        |   |             |               | ı          |  |         |  |
|------------------------|---|-------------|---------------|------------|--|---------|--|
|                        |   |             |               |            |  |         |  |
|                        |   |             |               |            |  |         |  |
|                        |   | Bastall No. | Max. Arbeits- | <b>D</b>   |  | <b></b> | Books there  |
|                        |   | Bestell-Nr. | druck         | Düsengröße |  | Preis   | Beschreibung   |
| Dreifachdüsen          |   |             |               |            |  |         |  |
| Dreifachdüse           | 1 | 4.117-034.0 | 300 bar       | 42         |  |         | Manuell umschaltbare Dreifachdüse. Bequeme Strahlumstellung. Bei Geräten mit Injektor dient der Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittels. Anschluss M 18x1,5.            |
| Dreckfräser, groß      |   |             |               |            |  |         |  |
| Dreckfräser, groß      | 2 | 4.114-042.0 | 300 bar       | 45         |  |         | Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C  |
| Winkel-Variodüse 0-90° |   |             |               |            |  |         |  |
| Winkel-Variodüse 0-90° | 3 | 4.113-007.0 |               | 50         |  |         | Ermöglicht die Veränderung des Hochdruckstrahls von 0°-90° Spritzwinkel-"stufenlos". Dadurch leichte Anpassung an alle Verschmutzungsarten und Oberflächen.  |
| Dreckfräser, klein     |   |             |               |            |  |         |  |
| Dreckfräser, klein     | 4 | 4.114-021.0 | 180 bar       | 45         |  |         | Bis zu 50% mehr Reinigungs- und Flächenleistung als der<br>Vorgänger: beim neuen Performance Dreckfräser (Düsengrö-<br>ße 045) wurden Leistungsverluste minimiert – und die<br>Strahlqualität maximiert. |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. 

Mögliches Zubehör. 

Als Verlängerungsschlauch.





<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten.

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.

<sup>▲</sup> Als Verlängerungsschlauch.





|             |   | Bestell-Nr. |  |  | Preis | Beschreibung   |
|-------------|---|-------------|--|--|-------|--|
| Y-Verteiler |   |             |  |  |       |  |
| Y-Verteiler | 1 | 4.111-024.0 |  |  |       | bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät   |
|             |   |             |  |  |       | bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang. |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.





















|  |    | Bestell-Nr. | Fördermenge | Düsengröße | Durch-<br>messer | Preis | Beschreibung   |
|--|----|-------------|-------------|------------|------------------|-------|--|
| Flächenreiniger FRV 30                                       |    |             | 1           |            |                  |       |  |
| Gummilippe für FRV 30  | 1  | 2.642-910.0 |             |            |                  |       | Für glatte Böden im Innenbereich. Die Gummilippe erhöht die Absaugleistung des FRV 30 und minimiert die Wasserrückstände. So ist der Boden bereits nach wenigen Minuten wieder begehbar.   |
| Verlängerungsschlauch 5 m                                    | 2  | 4.440-939.0 |             |            |                  |       | 5m Verlängerungsschlauch für FRV 30. Inklusive Verbindungsmuffe.   |
| Anbausatz Schlauchbefestigung                                | 3  | 2.642-528.0 |             |            |                  |       | [  |
| Anbausatz Schmutzfänger                                      | 4  | 2.642-532.0 |             |            |                  |       |  |
| Flächenreiniger FRV 30                                       | 5  | 2.111-010.0 |             |            |                  |       | Mit der integrierten, automatischen Absaugung des Schmutzwassers macht der FRV 30 die Flächenreinigung noch effizienter und ermöglicht die Anwendung im Innen- und Außenbereich. Das lästige Abspülen der Oberfläche nach der Reinigung entfällt, da das Schmutzwasser durch den mitgelieferten 5m Absaugschlauch gezielt abgeführt werden kann. Nicht zeichnende Lenkrollen und die 2-fache Keramiklagerung sind weitere Qualitätsmerkmale. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1000 l/h / 60°C. |
| Flächenreiniger FR 30  |    |             |             | ı          |                  |       | 1  |
| Flächenreiniger FR 30  | 6  | 2.111-011.0 |             |            | 300 mm           |       | Bis zu 10-mal höhere Flächenleistung als mit dem herkömmlichen HD-Strahl. Kunststoffgehäuse für beste Manovrierfähigkeit, 2-fache Keramiklagerung für lange Standzeiten, flexibles Anschlussgelenk für beste Handhabung und integrierte Parkposition. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.  |
| Flächenreiniger FR 30 Me                                     |    |             |             | ı          |                  |       |  |
| Flächenreiniger FR 30 Me                                     | 7  | 2.111-013.0 |             |            | 300 mm           |       | Hochwertiger, heißwasserbeständiger Flächenreiniger mit Edelstahlgehäuse. 2-fache Keramiklagerung, nicht zeichnende Lenkrollen, integrierter Saugschlauch-Anschluss für Absaugung des Spritzwassers. Bestens geeignet für die Innenreinigung und den Lebensmittelbereich. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1100 l/h / 80 °C  |
| Flächenreiniger FR 50 Me                                     |    |             |             | 1          |                  |       |  |
| Flächenreiniger FR 50 Me                                     | 8  | 2.111-023.0 |             |            | 500 mm           |       | Mit 500 mm Arbeitsbreite eignet sich der FR 50 besonders für große Flächen. Heißwasserbeständig, Edelstahlgehäuse, 2-fache Keramiklagerung, komfortabler Schubbügel, nicht zeichnende Lenkrollen und integrierte RM-Zudosierung im Niederdruck. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80 °C   |
| Gerätespezifische Düsenkits für FF                           | 1  |             |             | 1          |                  |       |  |
| Düsenkit für Flächenreiniger                                 | 9  | 2.639-187.0 | 650-850 l/h |            |                  |       | Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (650 bis 850 l/h).  |
| Gerätespezifische Düsenkits für FF                           | 1  |             |             |            | ,                |       |  |
| Düsenkit 040 - für FRV                                       | 10 | 2.642-431.0 |             | 40         |                  |       |  |
| Flächenreiniger FRV 30 Me<br>Verlängerungsschlauch FRV 30 Me | 11 | 4.441-040.0 |             |            |                  |       |  |
| und FRV 50 Me  |    | 1           |             | 1          | 1                |       |  |







|                           |    | Bestell-Nr. | Fördermenge | Düsengröße | Durch-<br>messer | Preis | Beschreibung   |  |
|---------------------------|----|-------------|-------------|------------|------------------|-------|--|--|
| Flächenreiniger FRV 30 Me | 12 | 2.111-012.0 |             |            |                  |       | Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der<br>Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstahl die Flächenreini-<br>gung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwas-<br>serreinigung bis 85 °C. |  |
| Flächenreiniger FRV 50 Me |    |             |             |            |                  |       |  |  |
| Flächenreiniger FRV 50 Me | 13 | 2.111-024.0 |             |            |                  |       |  |  |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.































|  |          |                 |   |   |   |   |       |   | _                                       |
|--|----------|-----------------|---|---|---|---|-------|---|---|
|  |          |                 |   |   |   |   |       |   |   |
|  |          |                 |   |   |   |   |       |   |   |
|  |          |                 |   |   |   |   |       |   |   |
|  |          | Bestell-Nr.     |   |   |   |   | Preis | Beschreibung  |   |
| Dürenverschraubung   |          | Desten III.     |   |   |   |   | 1103  | Descricions   | L                                       |
| <b>Düsenverschraubung</b> Düsenverschraubung                   | 1 1      | 4.112-011.0     |   |   |   | ı | l     |   | l                                       |
| Drehkupplung   | 1        | 4.112-011.0     |   |   |   |   |       |   | ᆣ                                       |
| Drehkupplung   | 2        | 4.111-021.0     |   | 1 |   |   |       | Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen.   | Т                                       |
| Бтетнорргонд   |          | 4.111 021.0     |   |   |   |   |       | Anschluss EASY!Lock. Griffschutz  |   |
| Kupplung   |          |                 |   |   |   |   |       |   |   |
| Kupplung   | 3        | 4.111-037.0     |   |   |   |   |       | Zum Verbinden und Verlängern von HD-Schläuchen, An-   |   |
|  |          |                 |   |   |   |   |       | schluss 2 x EASY!Lock, Messing mit Gummischutz  | Ľ                                       |
| Verbindungsstück   | Ι.       | l               |   | 1 | 1 |   | ı     | I   |   |
| Schraubstutzen für Flächenreiniger<br>und Servo-Control-Regler | 4        | 4.111-022.0     |   |   |   |   |       | Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) - 1 x EASY!Lock    |   |
| und Sei vo-Control-Regiei                                      |          |                 |   |   |   |   |       | 22 / 1 x EASY!Lock 20   | -                                       |
| Kurzspritzeinrichtung  | 5        | 4.111-038.0     |   |   |   |   |       |   | Г                                       |
| Adapter EASY!Lock  |          |                 |   |   |   |   |       |   |   |
| Adapter 1 M22 x 1,5 AG -                                       | 6        | 4.111-029.0     |   |   |   |   |       | Adapter zur Verbindung von Hochdruckschläuchen, die mit   |   |
| EASY!Lock 22 AG  |          |                 |   |   |   |   |       | EASY!Lock ausgerüstet sind, und Hochdruckschläuchen mit   |   |
| Adapter 2 M22 x 1.5 IG -                                       | 7        | 4.111-030.0     |   |   |   |   |       | M 22 × 1,5-Anschluss.  Adapter zur Verbindung von Hochdruckreinigern bzw. Hoch                                      | +                                       |
| EASY!Lock 22 AG  | ′        | 4.111-030.0     |   |   |   |   |       | druckpistolen mit M 22 × 1,5-Anschluss und Hochdruck-   |   |
| 27.57.25cm 22.7.6  |          |                 |   |   |   |   |       | schläuchen, die mit EASY!Lock ausgerüstet sind.   |   |
| Adapter 3 M22 x 1,5 IG -                                       | 8        | 4.111-031.0     |   |   |   |   |       | Adapter zur Verbindung von Hochdruckpistolen mit M 22 ×   | Г                                       |
| EASY!Lock 22 AG  |          |                 |   |   |   |   |       | 1,5-Anschluss und Strahlrohren oder Servo-Control-Reglern   |   |
| Adapter 4 EACVII ask 22 IC AVC                                 |          | 4 1 1 1 0 2 2 0 |   |   |   |   |       | die mit EASY!Lock ausgerüstet sind.   | +                                       |
| Adapter 4 EASY!Lock 22 IG - AVS                                | 9        | 4.111-032.0     |   |   |   |   |       | Adapter zur Verbindung von Hochdruckschläuchen mit AVS-Swivelanschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole.         |   |
| Adapter 5 EASY!Lock 22 IG - M22                                | 10       | 4.111-033.0     |   |   |   |   |       | Adapter zur Verbindung der EASY!Force-Hochdruckpistole  |   |
| x 1,5 AG   |          |                 |   |   |   |   |       | und Strahlrohren mit M 22 × 1,5-Anschluss.  | Ľ                                       |
| Adapter 6 EASY!Lock 22 IG - M22                                | 11       | 4.111-034.0     |   |   |   |   |       | Adapter zur Verbindung von Hochdruckschläuchen mit M 22   |   |
| x 1,5 AG   |          |                 |   |   |   |   |       | × 1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole bzw.<br>Hochdruckreinigern, die mit EASY!Lock ausgerüstet sind. |   |
| Adapter 7 M18 x 1,5 IG -                                       | 12       | 4.111-035.0     |   |   |   |   |       | Adapter zur Verbindung von Strahlrohren mit M 18 ×  | t                                       |
| EASY!Lock 20 AG  | 12       |                 |   |   |   |   |       | 1,5-Anschluss und Düsen, Flächenreinigern oder Waschbürs  | -                                       |
|  |          |                 |   |   |   |   |       | ten, die über EASY!Lock verfügen.   |   |
| Adapter 8 EASY!Lock 20 IG - M18                                | 13       | 4.111-036.0     |   |   |   |   |       | Adapter zur Verbindung von Düsen, Flächenreinigern oder   | _                                       |
| x 1,5 AG   |          |                 |   |   |   |   |       | Waschbürsten mit M 18 × 1,5-Anschluss und Strahlrohren,   |   |
| Adapter 12 Drehkupplung  | 14       | 4.111-046.0     |   |   |   |   |       | die mit EASY!Lock ausgerüstet sind.   | +                                       |
| EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG                                 | 17       | 4.111 040.0     |   |   |   |   |       |   |   |
| Gerätespezifisches Düsenkit zu Bes                             | stell-Nr | . 4.637-033.0   |   |   |   |   |       |   |   |
| Düsenkit HD 500-700 l/h  | 15       | 4.769-005.0     |   |   |   |   |       | Für HD 500 - 700 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD-  |   |
|  |          |                 |   |   |   |   |       | Powerdüse + Verschraubung   | Ľ                                       |
| Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-0                            | 1        | l               |   |   | 1 |   |       | I = 1   |   |
| Düseneinsatz bis 1100 l/h - HD                                 | 16       | 4.769-003.0     |   |   |   |   |       | Düseneinsatz für RM-Injektor 3.637-001 zum Ausbringen   | _                                       |
|  |          |                 |   |   |   |   |       | von Reinigungsmittel im Hochdruck-Betrieb. Für Geräte mit einer Wassermenge bis zu 1.100 l/h.                       |   |
| Düseneinsatz bis 1100 l/h - ND                                 | 17       | 4.769-001.0     |   |   |   |   |       | Niederdruck für Geräte bis 1.100 l/h  |   |
|  |          |                 | 1 |   |   |   |       | 1   | تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.













|   |    |             | Max. Arbeits- |            | Durch- |       |   |
|---|----|-------------|---------------|------------|--------|-------|---|
|   |    | Bestell-Nr. | druck         | Düsengröße | messer | Preis | Beschreibung  |
| Fass- und Behälterreinigung                         |    |             |               | '          |        |       |   |
| Fassreiniger BC 14/12 C                             | 1  | 2.112-020.0 |               |            |        |       | Gerätespezifisches Düsenkit mit Nassstrahldüse und Düseneinsatz. Für die optimale Leistung der Kärcher Nassstrahleinrichtung. Nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichrichtung 4.115-000.0   4.115-006.0.  |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6                        |    |             |               |            |        |       |   |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10<br>m, max. 250 bar | 2  | 6.110-046.0 | 250 bar       |            |        |       | Bei dem 10 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es<br>sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für<br>die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).   |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20<br>m, max. 250 bar | 3  | 6.110-008.0 | 250 bar       |            |        |       | Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es<br>sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für<br>die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).   |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30<br>m, max. 250 bar | 4  | 6.110-047.0 | 250 bar       |            |        |       | Bei dem 30 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es<br>sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für<br>die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).   |
| Rohrreinigungsdüsen                                 |    |             |               |            |        |       |   |
| Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 040                | 5  | 6.415-944.0 |               | 40         | 25 mm  |       | Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste<br>Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für   |
| Rohrreinigungsdreckfräser D 30 / 040                | 6  | 6.415-946.0 |               | 40         | 30 mm  |       | den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.   |
| Rohrreinigungsdreckfräser D 35 / 040                | 7  | 6.415-948.0 |               | 40         | 35 mm  |       |   |
| Rohrreinigungsdüse                                  | 8  | 5.763-015.0 |               | 55         | 16 mm  |       | Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 3 x 30° nach hinten, Ø 16 mm                 |
|   | 9  | 5.763-020.0 |               | 65         | 16 mm  |       | Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abfüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 1 x nach vorne, 3 x 30° nach hinten, Ø 16 mm |
|   | 10 | 5.763-017.0 |               | 50         | 30 mm  |       | Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30° nach hinten, Ø 30 mm.)  |
| Rotierende Rohrreinigungsdüse                       | 11 | 6.415-428.0 |               | 50         | 16 mm  |       | Rohrreinigungsdüse mit 4 rotierenden Strahlen & Innenge-<br>winde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich<br>der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss.  |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.





|                            |   | Bestell-Nr. | Düsengröße |  | Preis | Beschreibung  |  |
|----------------------------|---|-------------|------------|--|-------|---|--|
| HD-Düse Spritzwinkel 0°    |   |             |            |  |       |   |  |
| HD-Düse Spritzwinkel 0°    | 1 | 2.113-033.0 | 45         |  |       | Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.                         |  |
| Powerdüse Spritzwinkel 15° |   |             |            |  |       |   |  |
| Powerdüse Spritzwinkel 15° | 2 | 2.113-046.0 | 45         |  |       | Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen.                              |  |
| Powerdüse Spritzwinkel 25° |   |             |            |  |       |   |  |
| Powerdüse Spritzwinkel 25° | 3 | 2.113-007.0 | 42         |  |       | Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige<br>Verschmutzungen. |  |
| Powerdüse Spritzwinkel 40° |   |             |            |  |       |   |  |
| Powerdüse Spritzwinkel 40° | 4 | 2.113-053.0 | 45         |  |       | Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen  |  |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.







|   |   | Bestell-Nr. | Düsengröße |   | Preis | Beschreibung   |
|---|---|-------------|------------|---|-------|--|
| Nassstrahleinrichtung (ohne Düse)                             |   |             |            | ' |       |  |
| Nassstrahleinrichtung mit Mengen-<br>regulierung (ohne Düsen) | 1 | 4.115-000.0 |            |   |       | Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum<br>Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr<br>anstelle der HD-Düse. Mit Mengenregulierung   |
| Nassstrahleinrichtung ohne Mengenregulierung (ohne Düsen)     | 2 | 4.115-006.0 |            |   |       | Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Ohne Mengenregulierung  |
| Düsenkits für Nassstrahleinrichtung                           | g |             |            |   |       |  |
| Düsenkit für Nassstrahleinrichtung<br>040                     | 3 | 2.112-019.0 | 40         |   |       | Gerätespezifisches Düsenkit mit Nassstrahldüse und Düseneinsatz. Für die optimale Leistung der Kärcher Nassstrahleinrichtung. Nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichrichtung 4.115-000.0   4.115-006.0. |
| Borcarbiddüse   |   |             |            |   |       |  |
| Borcarbiddüse, für Geräte bis<br>1000 l/h                     | 4 | 6.415-084.0 | 6 mm       |   |       | Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme<br>Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den Dauereinsatz.  |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.













|  |   | Bestell-Nr. | Fördermenge |          |   | Preis | Beschreibung  |
|--|---|-------------|-------------|----------|---|-------|---|
| Becher-Schaumlanze                             |   |             |             | <b>'</b> |   |       |   |
| Becher-Schaumlanze Basic 2                     | 1 | 4.112-054.0 | 700-800 l/h |          |   |       |   |
| Becher-Schaumlanze Advanced<br>025             | 2 | 2.112-017.0 |             |          |   |       | Kurze, handliche Schaumlanze mit 1 Liter RM-Behälter<br>direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z. B. für das<br>Einschäumen von PkWs hervorragend geeignet. Drehbarer<br>Anschluss EASY!Lock, stufenlose RM-Dosierung per Dreh-<br>knopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.   |
| RM Behälter 1l für Schaumlanze                 | 3 | 6.414-050.0 |             |          |   |       |   |
| RM-Behälter 1 l für Schaumlanze                | 4 | 6.414-954.0 |             |          |   |       | Zusätzlicher 1-Liter RM-Behälter für den schnellen Wechsel<br>des Reinigungsmittels (für Schaumlanze 6.394-668)   |
| Inno Foam Set                                  |   |             |             |          |   |       |   |
| Inno Foam Set mit RM-Injektor                  | 5 | 2.112-000.0 |             |          |   |       | HD-Schaumsystem zum Einsatz mit mobilen u. stationären HD / HDS Geräten für Reinigung u. Desinfektion. Doppelstrahlrohr m. Schaumdüse und Umschaltung auf HD-Strahl zum Klarspülen etc., RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden. |
| Easy Foam Set                                  |   |             |             |          |   |       |   |
| Easy Foam Set mit RM-Injektor                  | 6 | 2.112-010.0 |             |          |   |       | HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte<br>zur Reinigung und Desinfektion. Schaumdüse für Anschluss<br>an HD-Strahlrohr und RM-HD-Injektor mit präzisem Dosier-<br>ventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklas-<br>sen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.                                   |
| Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set              |   |             |             |          |   |       |   |
| Düsenkit 060 zu Inno / Easy Set<br>600-700 l/h | 7 | 2.111-018.0 | 600-700 l/h |          |   |       | Optimale Anpassung an unterschiedliche Geräteleistungen für wirtschaftlichen Einsatz.   |
| Anbausatz Schaumdüse                           |   |             |             | 1        | , | 1     |   |
| Anbausatz Schaumdüse                           | 8 | 2.112-013.0 |             |          |   |       | Zur dosierten Ausbringung von Schaummittel im Sanitär-<br>und Lebensmittelbereich bzw. wo lange Einwirkzeit notwen-<br>dig ist; Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse  |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.



















|  |        | Bestell-Nr.    | Länge        |   |  | Preis | Beschreibung   |  |
|--|--------|----------------|--------------|---|--|-------|--|--|
| Automatische, selbstaufrollende Sc   | hlauch | trommeln zur W | /andemontage | • |  |       |  |  |
| Automatische Schlauchtrommel,<br>Stahl pulverbeschichtet / Kunst-<br>stoff | 1      | 6.392-074.0    | 20 m         |   |  |       | Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruck-<br>schlauch. Die Konsole besteht aus pulverbeschichtetem<br>Stahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.  |  |
| Automatische Schlauchtrommel<br>Edelstahl / Kunststoff                     | 2      | 6.392-083.0    | 20 m         |   |  |       | Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruck-<br>schlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel ist<br>aus Kunststoff gefertigt.  |  |
| Schlauchtrommel, Automatik,<br>lackiert                                    | 3      | 6.392-106.0    | 20 m         |   |  |       | Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff   |  |
| Schlauchtrommel, Automatik,<br>basaltgrau lackiert                         | 4      | 6.392-105.0    | 20 m         |   |  |       |  |  |
| Schlauchtrommel, Automatik,<br>Edelstahl inkl. Schwenkhalter               | 5      | 6.392-076.0    | 20 m         |   |  |       | Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)   |  |
| Automatische Schlauchtrommel<br>Edelstahl                                  | 6      | 6.392-122.0    | 20 m         |   |  |       | Hochwertige, automatische Schlauchtrommel aus Edelstahl.<br>Speziell für den Einsatz im Lebensmittelbereich geeignet.<br>Material sowie Verarbeitung sorgen für Korrosionsbeständigkeit, wasserdicht gekapselter Federantrieb. Anschluss für HD-Schlauch mit Nippel. |  |
|  | 7      | 6.392-442.0    | 40 m         |   |  |       |  |  |
| Schwenkhalter pulverbeschichtet  | 8      | 2.639-931.0    |              |   |  |       | Schwenkhalter zur Befestigung der automatischen Schlauch-<br>trommel an der Wand. Für maximalen Aktionsradius und<br>Flexibilität mit dem HD-Schlauch. Schwenkbar um 120°. Aus<br>verzinktem Stahl.  |  |
| Schwenkhalter Edelstahl  | 9      | 2.641-867.0    |              |   |  |       | Schwenkbarer Wandhalter aus Edelstahl (für 2.641-866).<br>Dieser ermöglicht maximale Flexibilität und Komfort beim<br>Handling des HD-Schlauches.  |  |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. 

Mögliches Zubehör. 

Als Verlängerungsschlauch.











|                                  |   | Bestell-Nr. | Fördermenge | Zulauftempe-<br>ratur | Länge | Länge | Preis | Beschreibung  |
|----------------------------------|---|-------------|-------------|-----------------------|-------|-------|-------|---|
| Solarreinigung - Teleskopstangen |   |             |             |                       |       |       |       |   |
| iSolar TL 14 C (ohne Schlauch)   | 1 | 4.110-002.0 |             | max. 60 °C            |       |       |       | Teleskopstange aus Vollcarbon für maximale Steifigkeit bei<br>minimalem Gewicht. Mit 14 m max. Reichweite und prakti-<br>schen Schnellverschlüssen für leichtes Ein- und Ausfahren.           |
| iSolar TL 10 C (ohne Schlauch)   | 2 | 4.110-007.0 |             | max. 60 °C            |       |       |       | ]   |
| iSolar TL 10 H (ohne Schlauch)   | 3 | 4.110-003.0 |             | max. 60 °C            |       |       |       | Teleskopstange aus Carbon-Glasfaser-Mischung für maximale Steifigkeit bei minimalem Gewicht. Mit 10 m max. Reichweite und praktischen Schnellverschlüssen für leichtes Einund Ausfahren.      |
| iSolar TL 7 H (ohne Schlauch)    | 4 | 4.110-004.0 |             | max. 60 °C            |       |       |       | Teleskopstange aus Carbon-Glasfaser-Mischung für maximale Steifigkeit bei minimalem Gewicht. Mit 7,2 m max. Reichweite und praktischen Schnellverschlüssen für leichtes Einund Ausfahren.     |
| iSolar HD-Schlauch 7             | 5 | 6.392-978.0 |             | max. 155 °C           |       |       |       | Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für<br>den iSolar TL 7. Die Außenhaut verfügt über besonders gute<br>Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskop-<br>stange. |
| iSolar HD-Schlauch 10            | 6 | 6.392-977.0 |             | max. 155 °C           |       |       |       | Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 10. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.           |
| iSolar HD-Schlauch 14            | 7 | 6.392-976.0 |             | max. 155 °C           |       |       |       | Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 14. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.           |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.











|  |   | Bestell-Nr. | Fördermenge |  | Preis | Beschreibung  |     |
|--|---|-------------|-------------|--|-------|---|-----|
| Aufsteckbare Waschbürste   |   |             |             |  |       |   |     |
| Aufsteckbare Waschbürste   | 1 | 4.762-497.0 |             |  |       | Die Waschbürste wird mittels Klemmstück direkt auf die<br>neuen 2- bzw. 3-fach-Düsen der Geräte aufgesteckt.  |     |
|  | 2 | 4.113-001.0 |             |  |       | Zum universellen Einsatz bei der Oberflächenreinigung.<br>Befestigung mittels Klemmstück direkt am Strahlrohr. An-<br>schluß M 18 x 1.5   |     |
| Rotierende Waschbürste   |   |             |             |  |       |   |     |
| Rotierende Waschbürste für Geräte<br>< 800 l/h, Nylonborsten     | 3 | 4.113-004.0 | 500-800 l/h |  |       | Die rotierende Waschbürste entfernt Feinstaub und Graufilm<br>schonend von allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis<br>60°C. (M 18 x 1,5, Bürsteneinsatz wechselbar).                   | l 🗆 |
| Rotierende Waschbürste für Geräte<br>< 800 l/h, Naturhaarborsten | 4 | 4.113-003.0 | 500-800 l/h |  |       | Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen.<br>Temperaturbeständig bis 60 °C, M 18 x 1,5 (Bürsteneinsatz wechselbar). |     |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

















|  |    |             | 1     |             | 1 | 1 | T     | I  | _ |
|--|----|-------------|-------|-------------|---|---|-------|--|---|
|  |    |             |       |             |   |   |       |  |   |
|  |    |             |       |             |   |   |       |  |   |
|  |    | Bestell-Nr. | Länge | Durchmesser |   |   | Preis | Beschreibung   |   |
| Geka-Kupplung                              |    |             |       |             |   |   |       |  | Ť |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle,<br>R 1/2" | 1  | 6.388-461.0 |       |             |   |   |       | mit Schlauchtülle  |   |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle,<br>R 3/4" | 2  | 6.388-455.0 |       |             |   |   |       |  |   |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle,<br>R 1"   | 3  | 6.388-465.0 |       |             |   |   |       |  |   |
| Geka-Kupplung mit Innengewinde,<br>R 3/4"  | 4  | 6.388-473.0 |       |             |   |   |       | mit Innengewinde   |   |
| Saugfilter                                 |    |             |       |             |   |   |       |  |   |
| Wasseransaugfilter                         | 5  | 6.414-956.0 |       |             |   |   |       | Zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä., Filtergehäuse aus Polyamid, Sieb aus Edelstahl, Maschenweite 800 µm, Anschluss 3/4" und 1", ohne Rückschlagventil   |   |
| Saugfilter mit Rückschlagventil            | 6  | 4.730-012.0 |       |             |   |   |       | Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorrats-<br>behältern o.ä. Mit Rückschlagventil.  |   |
| Wasserfeinfilter                           |    |             |       |             |   |   |       |  |   |
| Wasserfeinfilter, mit Adapter              | 7  | 4.730-102.0 |       |             |   |   |       | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 125 µm, max. Temperatur<br>50° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser.<br>Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1".                                   |   |
| Wasserzuführungsschlauch                   |    |             |       |             |   |   |       |  |   |
| Wasserzuführungsschlauch                   | 8  | 4.440-038.0 | 7,5 m |             |   |   |       | NW 13 R1" / R 3/4", bis 30 °C  |   |
|  | 9  | 4.440-207.0 | 7,5 m |             |   |   |       | NW 19 R1" / R 3/4", bis 85 °C, für Saugbetrieb mit Kupferlitze zur Erdung des Geräts   |   |
| Rückflussverhinderer                       |    |             |       |             |   |   |       |  |   |
| Rückflussverhinderer                       | 10 | 2.641-374.0 |       |             |   |   |       | Damit bei Unterdruck in der Wasserleitung kein Reinigungs-<br>mittel in den Trinkwasserkreislauf gerät Heißwasserbe-<br>ständig bis 80 °C - geprüft gemäß IEC 60335-2-79 - einge-<br>baute Sicherung gegen Leckage |   |

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. 

Mögliches Zubehör. 

Als Verlängerungsschlauch.