

HD 9/23 G

Mit dem benzinbetriebenen Kaltwasser-Hochdruckreiniger HD 9/23 G mit Honda-Benzinmotor arbeiten Sie unabhängig, mobil und komfortabel – auch unter schwierigen äußeren Rahmenbedingungen.

















1 Maximale Unabhängigkeit

- Mit zuverlässigen Honda- bzw. Yanmar-Motoren ausgestattet, für Einsätze ohne externe Stromversorgung.
- Kann Wasser ansaugen beispielsweise aus Seen oder aus Teichen und zur Reinigung nutzen.

2 Herausragender Bedienkomfort

- Das ergonomische Rahmenkonzept erleichtert den Transport auch auf unebenen Untergründen.
- Aufbewahrungsmöglichkeiten für alle Zubehörteile direkt am Gerät.

3 Hohe Vielseitigkeit

- Optionaler Cage-Schutzrahmen mit Ösen zur Kranverladung schützt das Gerät zuverlässig.
- Anbausatz Schlauchtrommel für kürzere Auf- und Abrüstzeiten optional erhältlich.

4 Ausgelegt für härteste Einsätze

- Sehr robuster Grundrahmen für den täglichen Einsatz unter rauen
- Großer Wasserfilter zum Schutz der Pumpe.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG





HD 9/23 G

- Stufenlose Wasserdruck- und -mengenregulierung mit Servo Control direkt an der Hochdrucklanze
- Automatische Drehzahlabsenkung
- Pannensichere Räder für höchste Mobilität

| Technische Daten | | |
|--------------------------------|-----------|---------------------------------|
| Bestell-Nr. | | 1.187-906.0 |
| EAN-Code | | 4054278210575 |
| Arbeitsdruck | bar / MPa | 40 - bis zu 230 / 4 - bis zu 23 |
| Max. Druck | bar / MPa | 270 / 27 |
| Fördermenge | l/h | 400 - 930 |
| Max. Zulauftemperatur | °C | 60 |
| Antriebsart | | Benzin |
| Motorenhersteller | | Honda |
| Motortyp | | GX 390 |
| Motorleistung | kW / PS | 9,5 / 13 |
| Anzahl gleichzeitiger Anwender | | 1 |
| Mobilität | | fahrbar |
| Gewicht | kg | 75,5 |
| Abmessungen (L × B × H) | mm | 866 × 722 × 1146 |

| Ausstattung | | |
|--|----|---------------------------------------|
| Handspritzpistole | | EASY!Force Advanced |
| HD-Schlauch | m | 15 / Premium-Qualität / DN 8, 315 bar |
| Strahlrohr | mm | 1050 |
| Anti-Verdreh System (AVS) | | - |
| stufenlose Druck- und Wassermengen- regulierung | | |
| Elektrostart | | - |
| Reinigungsmittelfunktion | | Ansaugung |
| Servo Control | | |

■ Im Lieferumfang enthalten.

















| | | 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. |
| EASY!Force Umrüstsatz 1 - ab HD-Schlauch | 2 | 4.111-050.0 | | | | Zur Umrüstung von Kärcher Hochdruckreinigern mit bereits vorhandenem Hochdruckschlauch: EASY!Force-Umrüstsatz 1 mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr und allen Adaptern bis zur Düse. |
| EASY!Force Umrüstsatz 2 - ab Gerät | 3 | 4.111-051.0 | | | | Entwickelt zur Nachrüstung bereits vorhandener Hochdruck- reiniger von Kärcher: EASY!Force-Umrüstsatz 2 mit EA- SY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr, Hochdruckschlauch und nötigen Adaptern. |
| EASY!Force Umrüstsatz 3 - Hoch- druckpistole | 4 | 4.111-052.0 | | | | Passend zu vorhandenem Hochdruckschlauch und Strahlrohr: EASY!Force-Umrüstsatz 3, inklusive EASY!Force-Pistole und allen notwendigen Adaptern zur Aufrüstung Ihres Hochdruckreinigers. |
| Servo-Control-Regler | | | | | | |
| Servo-Control-Regler mit EA- SY!Lock | 5 | 4.118-008.0 | 750 - 1100 l/h | | | Wassermengen- und Druckregulierung direkt an der Handspritzpistole. |
| Schnellkupplung | | | | | | |
| Schnellkupplung | 6 | 2.115-000.0 | | | | Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock Innengewinde. |
| Stecknippel | 7 | 2.115-001.0 | | | | Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115- 000. Mit EASY!Lock Außengewinde. |

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.































| | | Bestell-Nr. | Max. Arbeits- druck | Länge | | Preis | Beschreibung | |
|----------------------------------|----|-------------|------------------------|---------|--|-------|---|---|
| Drehbare Strahlrohre | | | 1 | | | | | |
| Strahlrohr | 1 | 4.112-000.0 | 300 bar | 1050 mm | | | Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch | |
| LED Düsenlicht | 2 | 2.680-002.0 | | | | | Leuchtstarkes, leichtes LED-Arbeitslicht zur direkten Monta- ge aufs Strahlrohr der EASY!Force-Hochdruckpistole. Für bis zu 5 Arbeitsstunden bessere Sicht bei ungünstigen Lichtver- hältnissen. | |
| Strahlrohr | 3 | 4.112-027.0 | 300 bar | 250 mm | | | Strahlrohr, 250 mm, drehbar, ergonomisch | |
| | 4 | 4.112-024.0 | 300 bar | 400 mm | | | Strahlrohr, 400 mm, drehbar, ergonomisch | |
| | 5 | 4.112-007.0 | 300 bar | 600 mm | | | Strahlrohr, 600 mm, drehbar, ergonomisch | |
| | 6 | 4.112-006.0 | 300 bar | 840 mm | | | Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch | |
| | 7 | 4.112-018.0 | 300 bar | 1550 mm | | | Strahlrohr, 1550 mm, drehbar, ergonomisch | |
| | 8 | 4.112-021.0 | 300 bar | 2050 mm | | | Strahlrohr, 2050 mm, drehbar, ergonomisch | |
| Strahlrohrverlängerung | 9 | 4.112-048.0 | 300 bar | 1000 mm | | | Strahlrohrverlängerung mit EASY!Lock-Anschluss. Länge 1.000 mm. | |
| Doppelstrahlrohr | | 1 | | | | | | |
| Doppelstrahlrohr | 10 | 2.112-016.0 | 310 bar | 960 mm | | | Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Hand- griff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die Landwirtschaft (z. B. Stallreinigung). | |
| Abgewinkeltes Strahlrohr | | l | _ | | | | | |
| WC- und Regenrinnenstrahlrohr | 11 | 4.112-029.0 | | | | | Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regen- rinnen und zur hygienischen Reinigung von Toiletten. Edel- stahl | |
| Flexibles Strahlrohr | | | | | | | | |
| Flexibles Strahlrohr | 12 | 4.112-035.0 | 210 bar | 1050 mm | | | Stufenlose Verstellung der Biegung des Strahlrohrs von 20° - 140°. Besonders geeignet für Reinigung von schwer erreichbaren Stellen wie z. B. Dachrinnen, Autodächer, Unterboden oder Radkästen. | |
| Hochdruck Knickgelenk | 13 | 4.112-057.0 | 300 bar | | | | Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis 120°. Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren. | |
| Inaktiv | | | | , | | | | |
| Haltegurt für Teleskopstrahlrohr | 14 | 6.373-987.0 | | | | | Bequemer Haltegurt zur Entlastung bei der Arbeit mit dem Teleskopstrahlrohr (6.394-690). Die Belastung wird optimal auf den Körper verteilt und es sind längere Arbeitseinsätze möglich. | |
| Rinnenreiniger | | | | | | | | |
| Rinnenreinigungsstrahlrohr | 15 | 2.112-015.0 | | 960 mm | | | Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässe- rungssystemen. Durch die Strahlrohrform und der spezieller Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt werden. | |
| Unterbodenstrahlrohr | | | _ | | | | | |
| Unterbodenstrahlrohr | 16 | 4.112-032.0 | | 700 mm | | | Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edelstahl. Ohne HD-Düse | Г |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





| Zusatzhandgriff | | Bestell-Nr. | Max. Arbeits- druck | Länge | | Preis | Beschreibung | |
|--|----|-------------|------------------------|-------|--|-------|--|--|
| Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock | 17 | 4.321-380.0 | | | | | Komfortabel in jeder Situation - der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neuen EASYILock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal an die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlasten Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbare Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Achse drehen und dadurch noch flexibler agieren. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





| | | Bestell-Nr. | Düsengröße | | Preis | Beschreibung |
|----------------------------|---|-------------|------------|---|-------|--|
| Powerdüse Spritzwinkel 25° | | | | ' | | |
| Powerdüse | 1 | 2.113-010.0 | 48 | | | Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen. |
| Chemiedüse | 2 | 2.113-020.0 | 250 | | | Powerdüse aus Messing für Niederdruckbetrieb und RM-Ansaugung. |
| Powerdüse Spritzwinkel 0° | | | | | | |
| Powerdüse | 3 | 2.113-034.0 | 50 | | | Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen. |
| Powerdüse Spritzwinkel 15° | | | | | | |
| Powerdüse | 4 | 2.113-047.0 | 55 | | | Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen. |
| Powerdüse Spritzwinkel 40° | | | | | | |
| Powerdüse | 5 | 2.113-054.0 | 50 | | | Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.



















| | | Bestell-Nr. | Nennweite | Max. Arbeits- druck | Länge | Preis | Beschreibung | |
|--------------------------------|----|-------------|-----------|------------------------|-------|-------|--|---|
| Hochdruckschlauch | | | | <u>'</u> | | | | Ė |
| Hochdruckschlauch | 1 | 6.110-030.0 | DN 8 | 315 bar | 15 m | | 15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTIITwist und auf beiden Seiten mit zeitsparender EASY!Lock-Handverschraubung bestückt. | |
| | 2 | 6.110-031.0 | DN 8 | 315 bar | 10 m | | Bis zu 315 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung, ANT!!Twist und 10 m Länge. | |
| | 3 | 6.110-032.0 | DN 8 | 315 bar | 20 m | | Auf beiden Seiten mit der zeitsparenden und robusten EA- SY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter, 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8). Für Drücke bis zu 315 bar zuge- lassen. | |
| | 4 | 6.110-014.0 | DN 8 | 315 bar | 30 m | | Komfortable Länge (30 m) und innovative EASY!Lock-Hand- verschraubung: Hochdruckschlauch (DN 8) mit ANT!!Twist für Drücke bis zu 315 bar. | |
| Hochdruckschlauch Longlife | | | , | , | | | | Ļ |
| Hochdruckschlauch Longlife | 5 | 6.110-024.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | 1,5 m kurzer Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit komfortabler EASY!Lock-Handverschraubung für robuste und schnelle Verbindungen. Langlebig und für bis zu 400 bar Druck konzipiert. | |
| | 6 | 6.110-069.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | Für bis zu 400 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8) mit 2-facher Stahleinlage und 30 m Länge. Anschlüsse: M 22 × 1,5 sowie die bequeme und schnelle EASY!Lock-Handverschraubung. | ı |
| | 7 | 6.110-038.0 | DN 8 | 400 bar | 10 m | | Langlebiger, 10 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit 2-facher Stahleinlage und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung und ANTI!Twist. Zugelassen für 400 bar Druck. | |
| | 8 | 6.110-023.0 | DN 8 | 400 bar | 30 m | | Robuster Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage, ANT!!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung, Nenndurchmesser DN 8, 30 m lang, für bis zu 400 bar Druck. | . |
| | 9 | 6.110-027.0 | DN 8 | 400 bar | 20 m | | Hochdruckschlauch mit ANTI!Twist, EASY!Lock-Handver- schraubungen und 2-facher Stahleinlage. Länge 20 m, Nenn- weite DN 8, beidseitige EASY!Lock-Handverschraubung. | - |
| | 10 | 6.110-029.0 | DN 8 | 400 bar | 15 m | | Die 2-fache Stahleinlage sorgt für eine besonders lange Lebensdauer dieses 15 m langen Hochdruckschlauchs (DN 8), der für Drücke bis zu 400 bar zugelassen ist. | |
| Lebensmittel-Hochdruckschlauch | | 1 | | | | | | Ļ |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel | 11 | 6.110-063.0 | DN 6 | 250 bar | 15 m | | Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassener, 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 6) mit AVS-Schlauchtrommel- anschluss, EASY!Lock-Handverschraubung und grauer, nicht zeichnender Außendecke. | |
| | 12 | 6.110-051.0 | DN 8 | 250 bar | 10 m | | Hochdruckschlauch (DN 6), 10 m lang, mit grauer, nicht zeichnender Außendecke. Für den Lebensmittelbereich zugelassen. Beidseitig mit schneller und stabiler EASY!Lock-Handverschraubung. | - |
| | 13 | 6.110-052.0 | DN 8 | 250 bar | 20 m | | Geeignet für den Lebensmittelbereich: 20 m langer Hoch- druckschlauch (DN 8) mit nicht zeichnender, grauer Außen- decke, ANTIITwist und EASY!Lock-Handverschraubungen. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.









| | | Bestell-Nr. | Nennweite | Max. Arbeits- druck | Länge | Preis | Beschreibung | |
|--|---------|-------------|-----------|------------------------|-------|-------|--|--|
| Lebensmittel-Hochdruckschlauch L | onglife | e | • | • | | | | |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife | 14 | 6.110-053.0 | DN 8 | 400 bar | 10 m | | Mit blauer, nicht zeichnender und gegen tierische Fette resistente Außendecke: langlebiger Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m Länge, ANTI!Twist und beidseitiger EASY!Lock- Handverschraubung. | |
| | 15 | 6.110-054.0 | DN 8 | 400 bar | 20 m | | Langlebiger, mit 2-facher Stahleinlage und blauer und gegen tierische Fette resistenter Außendecke ausgestatteter Hoch- druckschlauch. 20 m lang und mit EASY!Lock-Handver- schraubungen. | |
| Sonderschläuche | | | | | | | | |
| Hochdruckschlauch gebogen | 16 | 6.110-068.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | Zum Anschluss an Schlauchtrommeln: Hochdruckschlauch, mit M 22 × 1,5-Anschluss und gebogener EASY!Lock-Hand- verschraubung. 1,5 m lang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bar. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





| | | Bestell-Nr. | | | Preis | Beschreibung | |
|---|---|-------------|--|--|-------|--|--|
| Schlauchstecksysteme | | | | | | | |
| Hahnanschluss G1 mit G3/4 Reduzierstück | 1 | 2.645-007.0 | | | | Besonders robuster Hahnanschluss G1 mit G3/4-Reduzier- stück zum Anschluss an 2 Gewindegrößen. Ideal zum An- schluss an Kärcher Gartenpumpen. Kompatibel mit allen Klicksystemen. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.









| | | | Max. Arbeits- | | | | |
|------------------------|---|-------------|---------------|------------|--|-------|---|
| | | Bestell-Nr. | druck | Düsengröße | | Preis | Beschreibung |
| Dreckfräser, groß | | | | | | | |
| Dreckfräser | 1 | 4.114-027.0 | 300 bar | 50 | | | Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungs- leistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C |
| Dreifachdüsen | | | | | | | |
| Dreifachdüse | 2 | 4.117-037.0 | 300 bar | 50 | | | Manuell umschaltbare Dreifachdüse. Bequeme Strahlumstellung. Bei Geräten mit Injektor dient der Niederdruckflachstrahl dem Ansaugen und Ausbringen des Reinigungsmittels. |
| Winkel-Variodüse 0-90° | | | | | | | |
| Winkel-Variodüse | 3 | 4.113-007.0 | | 50 | | | Ermöglicht die Veränderung des Hochdruckstrahls von 0°-90° Spritzwinkel-"stufenlos". Dadurch leichte Anpassung an alle Verschmutzungsarten und Oberflächen. |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.































| | | Bestell-Nr. | | | Preis | Beschreibung | |
|--|---------|---------------|--|---|-------|---|------|
| Düsenverschraubung | | | | | | | |
| Düsenverschraubung | 1 | 4.112-011.0 | | | | Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen | |
| Reinigungsmittel-Injektor | | | | | | | |
| RM-Injektor für Hoch- und Nieder- druck (ohne Düsen) | 2 | 4.637-032.0 | | | | Zudosierung von Reinigungsmitteln. Im Hoch- und Nieder- druck separat vom Gerät. Dosierung bis zu 15 % | |
| RM-Injektor für Hochdruck (ohne Düse) | 3 | 4.637-033.0 | | | | Reinigungsmittel-Zudosierung im Hochdruck 3-5% | |
| Gerätespezifisches Düsenkit zu Bes | tell-Nr | : 4.637-033.0 | | , | | , | |
| Düsenkit 750-1000 l/h | 4 | 4.769-011.0 | | | | Für HD/HDS 750 - 1000 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD-Powerdüse + Verschraubung | |
| Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-0 | | | | | | | |
| Düseneinsatz bis 1100 l/h - HD | 5 | 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 | 6 | 4.769-001.0 | | | | Niederdruck für Geräte bis 1.100 l/h | |
| Drehkupplung | | | | | | , | |
| Drehkupplung | 7 | 4.111-021.0 | | | | Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz | |
| Verbindungsstück | | | | | | | |
| Schraubstutzen für Flächenreiniger und Servo-Control-Regler | 8 | 4.111-022.0 | | | | Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt ar der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) - 1 x EASY!Lock 22 / 1 x EASY!Lock 20 | ı 🗆 |
| Y-Verteiler | 9 | 4.111-024.0 | | | | bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerä anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang. | at 🗆 |
| Kurzspritzeinrichtung | 10 | 4.111-038.0 | | | | Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt ar der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung). Nicht kompatibe für Dreifachdüsen. | |
| Adapter EASY!Lock | | | | | | | |
| Adapter 1 M22AG-TR22AG | 11 | 4.111-029.0 | | | | Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu | |
| Adapter 2 M22IG-TR22AG | 12 | 4.111-030.0 | | | | Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neue | |
| Adapter 3 M22IG-TR22AG | 13 | 4.111-031.0 | | | | Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu | ш |
| Adapter 4 TR22IG-D11 | 14 | 4.111-032.0 | | | | Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel | Ш |
| Adapter 5 TR22IG-M22AG | 15 | 4.111-033.0 | | | | Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt | d 🗆 |
| Adapter 6 TR22IG-M22AG | 16 | 4.111-034.0 | | | | Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu | |
| Adapter 7 M18IG-TR20AG | 17 | 4.111-035.0 | | | | Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu | |
| Adapter 8 TR20IG-M18AG | 18 | 4.111-036.0 | | | | Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt | |
| Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock | 19 | 4.111-037.0 | | | | Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu | |
| Adapter 12 Drehkupplung EA- SY!Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG | 20 | 4.111-046.0 | | | | Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.

















| | | | | | | | | | Γ |
|---|----|-------------|---------------|------------|--------|---|-------|--|---|
| | | | Max. Arbeits- | | Durch- | | | | |
| | | Bestell-Nr. | druck | Düsengröße | messer | F | Preis | Beschreibung | |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6 | | ' | • | • | | | | | |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar | 1 | 6.110-046.0 | 250 bar | | | | | Bei dem 10 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8). | |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 250 bar | 2 | 6.110-008.0 | 250 bar | | | | | Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8). | Г |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30 m, max. 250 bar | 3 | 6.110-047.0 | 250 bar | | | | | Bei dem 30 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8). | Е |
| Rohrreinigungsdüsen | | | | | | | | | |
| Rohrreinigungsdreckfräser D21/060 | 4 | 4.765-002.0 | | 60 | 21 mm | | | Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für | |
| Rohrreinigungsdreckfräser D30/060 | 5 | 4.765-005.0 | | 60 | 30 mm | | | den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung. | |
| Rohrreinigungsdüse | 6 | 5.763-015.0 | | 55 | 16 mm | | | Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen 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. 3 x 30° nach hinten, Ø 16 mm | |
| | 7 | 5.763-016.0 | | 60 | 16 mm | | | Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen 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 | |
| | 8 | 5.763-017.0 | | 50 | 30 mm | | | Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahl- richtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30° nach hinten, Ø 30 mm.) | |
| Rotierende Rohrreinigungsdüse | 9 | 6.415-428.0 | | 50 | 16 mm | | | Rohrreinigungsdüse mit 4 rotierenden Strahlen & Innenge- winde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8»-Anschluss. | |
| Fass- und Behälterreinigung | | | | | | | | | |
| ABS Schlammsauger | 10 | 2.641-798.0 | | | | | | Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





















| | | Bestell-Nr. | Fördermenge | Düsengröße | Durch- messer | Preis | Beschreibung | |
|---|-----|-------------------|----------------|------------|------------------|-------|---|--|
| Flächenreiniger FRV 30 | | | | | | | | |
| 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 Wasser- rückstände. 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 | | | | | Saugnapf zur Befestigung des Absaugschlauchs an glatten Oberflächen. | |
| Anbausatz Schmutzfänger | 4 | 2.642-532.0 | | | | | Eimer aus verzinktem Stahl dient zum Auffangen von Grob- schmutz und zur Befestigung des Absaugschlauchs im Au- ßenbereich. | |
| Flächenreiniger FRV 30 | 5 | 2.111-010.0 | | | | | Mit der integrierten, automatischen Absaugung des Schmutz wassers 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 5 m Absaugschlauch gezielt abgeführt werden kann. Nicht zeichnende Lenkrollen und die 2-fache Keramik-lagerung sind weitere Qualitätsmerkmale. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1000 l/h / 60°C. | |
| Flächenreiniger FR 30 Me | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| Flächenreiniger FR 30 Me | 6 | 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 | l - | 1 2 4 4 4 0 2 2 0 | 1 | | l =00 l | | Mile 500 and Admiritable size at sich der 50 50 besselder | |
| Flächenreiniger FR 50 Me | 7 | 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 FR Düsenkit für Flächenreiniger | | 2.640-442.0 | 850 - 1100 l/h | | | | Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (850 bis 1100 l/h). | |
| Gerätespezifische Düsenkits für FR | | | | | , | | | |
| Düsenkit 050 - für FRV | 9 | 2.642-433.0 | | 50 | | | Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treib- düse für FRV 30. | |
| Flächenreiniger FRV 30 Me | | | | | , , | | | |
| Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me | 10 | 4.441-040.0 | | | | | 5-m-Verlängerungsschlauch für FRV 30 Me. Inkl. Verbindungsmuffe. | |
| Flächenreiniger FRV 30 Me | 11 | 2.111-012.0 | | | | | Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstahl die Flächenreini- gung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwas serreinigung bis 85 °C. | |























| | | Bestell-Nr. | Fördermenge | Preis | Beschreibung |
|---|----|-------------|----------------|-------|---|
| Becher-Schaumlanze | | | | | |
| Becher-Schaumlanze Basic 3 | 1 | | 900 - 2500 l/h | | Hochwertig, einfach, robust: Becher-Schaumlanze Basic 3 für Hochdruckreiniger mit 900–2500 l/h Schwemmleistung, Halbiert den Reinigungsmittelverbrauch bei bester Schaum- qualität. |
| RM Behälter 1l für Schaumlanze Basic | 2 | 5.071-414.0 | | | Zum schnellen Wechsel des Reinigungsmittels: zusätzlicher 1-Liter-Reinigungsmittel-Behälter für Schaumlanze Basic (2.112-053.0, 2.112-054.0 und 2.112-055.0). |
| Becher-Schaumlanze Advanced 025 | 3 | 2.112-017.0 | max. 1300 l/h | | Kurze, handliche Schaumlanze mit 1 Liter RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z. B. für das Einschäumen von PkWs hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss EASY!Lock, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel. |
| RM Behälter 1l für Schaumlanze Advanced | 4 | 6.414-050.0 | | | Zusätzlicher 1-Liter-Reinigungsmittel-Behälter für den schnellen Wechsel des Reinigungsmittels für Schaumlanze Advanced (2.112-017.0 und 2.112-018.0). |
| Becher-Schaumlanze Advanced 3 | 5 | 4.112-065.0 | 900 - 2500 l/h | | Speziell ausgelegt zur Verwendung mit aggressiven Reini- gungsmitteln: hochwertige Becher-Schaumlanze Advanced 3 mit Sprühwinkeleinstellung und Ecobrass für Hochdruckrei- niger von Kärcher. |
| Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3 | 6 | 4.112-069.0 | 900 - 2500 l/h | | Zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln konzi- pierte Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3. Mit direkter Umschaltung auf Hochdruckreinigung, Sprühwinkeleinstel- lung und 2-l- Tank. |
| Inno Foam Set | | | | | |
| Inno Foam Set mit RM-Injektor | 7 | 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 | 8 | 2.112-010.0 | | | HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion. Schaumdüse für Anschluss an HD-Strahlrohr und RM-HD-Injektor mit präzisem Dosier- ventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklas- sen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden. |
| Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set | | | | | |
| Düsenkit 090 zu Inno / Easy Set 700-1000 l/h | 9 | 2.111-019.0 | 700 - 1000 l/h | | Düsenkit 090 enthält Kärcher Powerdüsen und Düsenein- satz. Für Inn-/Easy-Foam-Set 700-1000 l/h. Für optimale Leistung der Schaumsysteme mit dem jeweiligen Gerät. |
| Anbausatz Schaumdüse | | | | | |
| Anbausatz Schaumdüse | 10 | 2.112-013.0 | | | Zur dosierten Ausbringung von Schaummittel im Sanitär- und Lebensmittelbereich bzw. wo lange Einwirkzeit notwen- dig ist: Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





















| | | | | | | | Т |
|--|-----|-------------|--------------|--|-------|--|-----|
| | | | | | | | |
| | | Bestell-Nr. | Länge | | Preis | Beschreibung | |
| Anbausatz Schlauchtrommel manue | ell | | | | | | |
| ABS Schlauchtrommel für HD-Ben- ingeräte | 1 | 2.110-004.0 | | | | ABS Schlauchtrommel zur Montage am Gerät, inkl. Verbindungsschlauch zum HD-Ausgang des Geräts. Unter Druck drehbar mit Anschluss EASY!Lock. | |
| utomatische, selbstaufrollende Sc | | | /andemontage | | | | |
| utomatische Schlauchtrommel unststoff inkl. HD-Schlauch | 2 | 2.639-257.0 | 15 m | | | Federgetriebene und betriebsbereite, automatische Schlauchtrommel zur Wandmontage. Vereinfacht das Hand- ling des Hochdruckschlauchs, verkürzt Rüstzeiten und er- höht die Arbeitssicherheit. | |
| utomatische Schlauchtrommel, tahl pulverbeschichtet / Kunst- coff, HD-Schlauch nicht inklusive | 3 | 6.392-074.0 | 20 m | | | Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruck- schlauch. Die Konsole besteht aus pulverbeschichtetem Stahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt. | |
| utomatische Schlauchtrommel delstahl / Kunststoff, HD- chlauch nicht inklusive | 4 | 6.392-083.0 | 20 m | | | Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruck- schlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel is aus Kunststoff gefertigt. | i C |
| chlauchtrommel, Automatik, ackiert, , HD-Schlauch nicht inklu- ive | 5 | 6.392-106.0 | 20 m | | | Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff | |
| chlauchtrommel, Automatik, asaltgrau lackiert, , HD-Schlauch cht inklusive | 6 | 6.392-105.0 | 20 m | | | Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicher- heit und Komfort beim Auf- und Abrollen des HD-Schlauchs Beispielsweise Bestell-Nr. 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) oder Bestell-Nr. 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife). | |
| chlauchtrommel, Automatik, delstahl inkl. Schwenkhalter, D-Schlauch nicht inklusive | 7 | 6.392-076.0 | 20 m | | | Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl) | |
| utomatische Schlauchtrommel delstahl, HD-Schlauch nicht inklu- ve | 8 | 6.392-122.0 | 20 m | | | Hochwertige, automatische Schlauchtrommel aus Edelstahl. Speziell für den Einsatz im Lebensmittelbereich geeignet. Material sowie Verarbeitung sorgen für Korrosionsbeständigkeit, wasserdicht gekapselter Federantrieb. Anschluss für HD-Schlauch mit Nippel. | |
| | 9 | 6.392-442.0 | 40 m | | | Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abrollen des HD-Schlauchs Passender HD- Schlauch beispielsweise Bestell-Nr. 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, 1 × AVS-Schlauchtrommelanschluss). | |
| chwenkhalter pulverbeschichtet | 10 | 2.639-931.0 | | | | Schwenkhalter zur Befestigung der automatischen Schlauch trommel an der Wand. Für maximalen Aktionsradius und Flexibilität mit dem HD-Schlauch. Schwenkbar um 120°. Aus verzinktem Stahl. | |
| Schwenkhalter Edelstahl | 11 | 2.641-867.0 | | | | Schwenkbarer Wandhalter aus Edelstahl (für 2.641-866). Dieser ermöglicht maximale Flexibilität und Komfort beim Handling des HD-Schlauches. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.











| | | Bestell-Nr. | Fördermenge | Zulauftempe- ratur | Länge | Länge | Preis | Beschreibung |
|------------------------|---|-------------|-------------|-----------------------|-------|-------|-------|--|
| Teleskopstangen | | | | | | | • | |
| TL Niederdruckadapter | 1 | 4.580-097.0 | | max. 40 °C | | | | TL Niederdruckadapter bestehend aus einem Kugelhahn zur werkzeuglosen Montage an Teleskopstangen. Speziell für Einsätze mit rotierenden Hochdruckbürsten geeignet. |
| Teleskopstange TL 7 F | 2 | 4.762-609.0 | | max. 60 °C | | | | Teleskopstange TL 7 F mit bis zu 7 m Reichweite aus robus- ter und leichter Glasfaser. Mit praktischen Schnellverschlüs- sen für einfaches Ein- und Ausfahren. |
| Teleskopstange TL 7 H | 3 | 4.762-610.0 | | max. 60 °C | | | | Multifunktionale Hybrid-Teleskopstange TL 7 H aus einer gleichzeitig steifen wie leichten Carbon-Glasfaser-Mischung. Dank Schnellverschlüssen einfach teleskopierbar. Reichweite bis zu 7 m. |
| Teleskopstange TL 10 H | 4 | 4.762-611.0 | | max. 60 °C | | | | Bis zu 10 m Reichweite: Hybrid-Teleskopstange TL 10 H. Bestehend aus Carbon-Glasfaser-Mischung und multifunktio- nal einsetzbar. Einfaches Ein- und Ausfahren dank Schnell- verschlüssen. |
| Teleskopstange TL 10 C | 5 | 4.762-612.0 | | max. 60 °C | | | | Carbonfaser-Teleskopstange TL 10 C. Mit bis zu 10 m Reichweite und praktischen Schnellverschlüssen. Multifunktional zur Reinigung von Fassaden, Fenstern oder Solarpanelen einsetzbar. |
| Teleskopstange TL 14 C | 6 | 4.762-613.0 | | max. 60 °C | | | | Maximale Steifigkeit bei minimalem Gewicht: Teleskopstange TL 14 C aus Carbonfaser. Enorme Reichweite von 14 m, multifunktional einsetzbar und dank Schnellverschlüssen einfach zu handhaben. |
| TL Hochdruckadapter | 7 | 4.775-154.0 | | max. 60 °C | | | | TL Hochdruckadapter: flexibel gelagerte Hochdruckpistole zur Hochdruckreinigung mit Teleskopstangen. Ergonomisch, einfach zu montieren. für Rechts- und Linkshänder geeignet. |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





| | | Bestell-Nr. | Fördermenge | Zulauftempe- ratur | Länge | Länge | Preis | Beschreibung | |
|---------------------------|---|-------------|-------------|-----------------------|-------|-------|-------|--|--|
| Schläuche | | | | | ' | | | | |
| TL Hochdruckschlauch 7 m | 1 | 6.392-978.0 | | max. 155 °C | | | | Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 7. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskop- stange. | |
| TL Hochdruckschlauch 10 m | 2 | 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 Tele- skopstange. | |
| TL Hochdruckschlauch 14 m | 3 | 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. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.









| | | Bestell-Nr. | Düsengröße | | | | Preis | Beschreibung | |
|---|---|-------------|------------|----------|---|---|-------|--|--|
| Nassstrahleinrichtung (ohne Düse) | | | • | <u> </u> | ' | ' | | | |
| Nassstrahleinrichtung mit Mengen- regulierung (ohne Düsen) | 1 | 4.115-000.0 | | | | | | Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr 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 | | | | | | | | | |
| Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 050 | 3 | 2.112-023.0 | 50 | | | | | Gerätespezifisches Düsenkit mit Nassstrahldüse und Düseneinsatz. Für die optimale Leistung der Kärcher Nassstrahleinrichtung. Nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichrichtung. | |
| Borcarbiddüse | | | | | | | | | |
| Borcarbiddüse, für Geräte bis 1000 l/h | 4 | 6.415-084.0 | 6 mm | | | | | Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den Dauereinsatz. | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





| | | Bestell-Nr. | | | Preis | Beschreibung |
|----------------------------|---|-------------|--|--|-------|---|
| Anbausatz Cage Rahmen | | | | | | |
| Anbausatz Cage-Rahmen groß | 1 | 2.637-007.0 | | | | Der robuste Cage-Anbausatz mit großem Schutzrahmen schützt die Komponenten des HD 9/21 G und HD 9/23 G/De aus der HD Gasoline Advanced-Reihe. Inklusive Ösen zur Kranverladung. |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.























| | | Bestell-Nr. | | | Preis | Beschreibung | ⊥ |
|--|----|-------------|---|---|-------|---|-----|
| Geka-Kupplung | | | 1 | | | | ļ |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 3/4" | 1 | 6.388-455.0 | | | | mit Schlauchtülle | [|
| Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 1" | 2 | 6.388-458.0 | | | | mit Innengewinde | |
| Saugfilter | | | | | | | |
| Wasseransaugfilter | 3 | 6.414-956.0 | | | | Zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä., Filterge- häuse aus Polyamid, Sieb aus Edelstahl, Maschenweite 800 µm, Anschluss 3/4" und 1", ohne Rückschlagventil | |
| Saugfilter mit Rückschlagventil | 4 | 4.730-012.0 | | | | Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorrats- behältern o.ä. Mit Rückschlagventil. | [|
| Wasserfeinfilter | | | | | | | |
| Wasserfeinfilter universal, 25 μm | 5 | 2.637-020.0 | | | | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 25 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1". | [|
| Wasserfeinfilter, mit Adapter | 6 | 4.730-102.0 | | | | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 125 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1". | [|
| Wasserfeinfilter, 100 µm, R 1" | 7 | 2.638-270.0 | | | | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 100 µm, max. Temperatur 60° C. Zur Montage am Geräteeingang. Schützt das Gerät vo Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 1". | r [|
| Wasserzuführungsschlauch | | | | | | 74136111033 2 . | |
| Wasserzuführungsschlauch | 8 | 4.440-038.0 | | | | NW 13 R1" / R 3/4", bis 30 °C | 10 |
| | 9 | 4.440-270.0 | | | | NW 19 R1" / R1", bis 85 °C | [|
| Rückflussverhinderer | | | | • | | | |
| Rückflussverhinderer | 10 | 2.641-374.0 | | | | Damit bei Unterdruck in der Wasserleitung kein Reinigungs- mittel in den Trinkwasserkreislauf gerät Heißwasserbe- ständig bis 80°C - geprüft gemäß IEC 60335-2-79 - einge- baute Sicherung gegen Leckage | [|
| Sonstiges Zubehör HD | | | | | | | |
| Strahlpistole | 11 | 2.869-067.0 | | | | Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung - die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. | [|

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.









| | | Bestell-Nr. | Fördermenge | | | Preis | Beschreibung | |
|---|---|-------------|----------------|---|--|-------|---|--|
| Aufsteckbare Waschbürste | | | | ' | | | | |
| Aufsteckbare Waschbürste | 1 | 4.113-001.0 | | | | | Zum universellen Einsatz bei der Oberflächenreinigung, Befestigung mittels Klemmstück direkt am Strahlrohr. An- schluß M 18 x 1,5 | |
| Rotierende Waschbürste | | | | | | | | |
| Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h, Nylonborsten | 2 | 4.113-002.0 | 800 - 1300 l/h | | | | Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Ent- fernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. | |
| Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Naturhaarborsten | 3 | 4.113-003.0 | 500 - 800 l/h | | | | Temperaturbeständig bis 60 °C, EASY!Lock (Bürsteneinsatz wechselbar). | |
| Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h, Naturhaarborsten | 4 | 4.113-005.0 | 800 - 1300 l/h | | | | | |

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.