#### **HDS 9/20-4 M**

Sehr anwenderfreundlicher Heißwasser-Hochdruckreiniger der Mittelklasse mit robuster 3-Kolben-Axialpumpe, wassergekühltem 4-poligem Elektromotor und 2 Reinigungsmitteltanks.













Bestell-Nr.

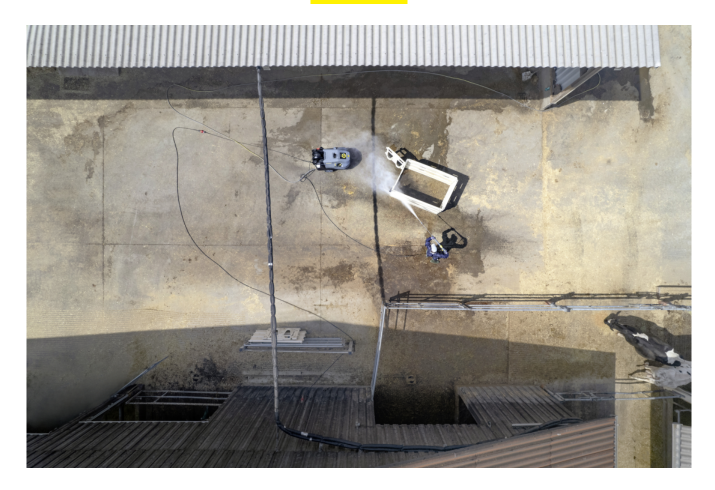
1.071-941.0

- eco!efficiency-Stufe, wassergekühlter 4-poliger Elektromotor mit Axialpumpe
- 10 m HD-Schlauch, zusätzliches Staufach für Zubehör
- EASY!Force Advanced mit Servo-Control-Regler, 2 Reinigungsmitteltanks, Entkalker

| Technische Daten                |             |                    |
|---------------------------------|-------------|--------------------|
| EAN-Code                        |             | 4054278955896      |
| Stromart                        | Ph / V / Hz | 3 / 400 / 50       |
| Fördermenge                     | l/h         | 450 - 900          |
| Arbeitsdruck                    | bar / MPa   | 30 - 200 / 3 - 20  |
| Temperatur (bei Zulauf 12 °C)   | °C          | min. 80 - max. 155 |
| Anschlussleistung               | kW          | 7                  |
| Verbrauch Heizöl Volllast       | kg/h        | 6,5                |
| Verbrauch Heizöl ecolefficiency | kg/h        | 5,2                |
| Anschlusskabel                  | m           | 5                  |
| Brennstofftank                  | 1           | 25                 |
| Gewicht (mit Zubehör)           | kg          | 155,2              |
| Gewicht inkl. Verpackung        | kg          | 165,1              |
| Abmessungen (L × B × H)         | mm          | 1330 × 750 × 1060  |

| Ausstattung  |    |                     |
|--|----|---------------------|
| Reinigungsmittelfunktion                             |    | 20- + 10-l-Tank     |
| Handspritzpistole                                    |    | EASY!Force Advanced |
| Länge HD-Schlauch                                    | m  | 10                  |
| Typ HD-Schlauch                                      |    | Longlife            |
| Spezifikation HD-Schlauch                            |    | DN 8, 400 bar       |
| Strahlrohr   | mm | 1050                |
| Powerdüse  |    |                     |
| ANTI!Twist   |    |                     |
| von außen befüllbare Tanks für                       |    | _                   |
| Reinigungsmittel,<br>Verkalkungsschutz und Brennstof | F  | •                   |
| Bedienleiste mit Leuchtanzeige                       |    |                     |
| Druckabschaltung                                     |    |                     |
| Pol-Wendestecker (3~)                                |    |                     |
| Servo Control  |    |                     |
| 2 Reinigungsmitteltanks                              |    |                     |
| Trockenlaufschutz                                    |    |                     |
| _  |    |                     |

Im Lieferumfang enthalten.





#### Hohe Wirtschaftlichkeit

- In der ecolefficiency-Stufe arbeitet das Gerät im wirtschaftlichsten Temperaturbereich (60°C) – und das bei vollem Wasserdurchfluss.
- Durch eine optimale Anpassung der Brennerzyklen wird der Brennstoffverbrauch im Vergleich zum Volllastbetrieb um 20 % reduziert.



#### Umfangreiches Zubehör mit EASY!Lock

- EASY!Force Advanced für ermüdungsfreies Arbeiten ohne Haltekräfte.
- Druck und Wassermenge sind am Servo-Control-Regler zwischen Lanze und Pistole einstellbar.
- Rotierbare 1050-mm-Edelstahllanze.



#### Höchste Effizienz

- Bewährte und hoch effiziente Brennertechnologie "made in Germany".
- 4-poliger Elektromotor mit 3-Kolben-Axialpumpe.
- Wassergekühlter Motor für hohe Leistungsfähigkeit und Langlebigkeit.

























| _  |  |
|----|--|
| 14 |  |

|  |    | Bestell-Nr. | Beschreibung   |   |
|--|----|-------------|--|---|
| HOCHDRUCKPISTOLEN                          |    |             |  |   |
| Handspritzpistolen                         |    |             |  |   |
| EASY!Force Advanced                        | 1  | 4.118-005.0 | Ermüdungsfrei statt kräftezehrend: Die EASY!Force-Hochdruckpistole nutzt die Rückstoßkraft des<br>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:<br>EASY!Force-Umrüstsatz 1 mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr und allen Adaptern bis zur<br>Düse. |   |
| EASY!Force Umrüstsatz 2 – ab Gerät         | 3  | 4.111-051.0 | Entwickelt zur Nachrüstung bereits vorhandener Hochdruckreiniger von Kärcher:<br>EASY!Force-Umrüstsatz 2 mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr, Hochdruckschlauch und<br>nötigen Adaptern.   |   |
| EASY!Force Umrüstsatz 3 – Hochdruckpistole | 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, 750 l/h - 1100 l/h   | 5  | 4.118-008.0 | Wassermengen- und Druckregulierung direkt an der Handspritzpistole.  |   |
| Servo-Control-Regler, 1100 l/h -           | 6  | 4.118-009.0 |  |   |
| STRAHLROHRE                                |    |             |  |   |
| Drehbare Strahlrohre                       |    |             |  |   |
| Strahlrohr, 1050 mm, Drehbar               | 7  | 4.112-000.0 | Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch  |   |
| LED Düsenlicht                             | 8  | 2.680-002.0 | Leuchtstarkes, leichtes LED-Arbeitslicht zur direkten Montage aufs Strahlrohr der EASY!Force-Hochdruckpistole. Für bis zu 5 Arbeitsstunden bessere Sicht bei ungünstigen Lichtverhältnissen.       |   |
| Strahlrohr, 250 mm, Drehbar                | 9  | 4.112-027.0 | Strahlrohr, 250 mm, drehbar, ergonomisch   |   |
| Strahlrohr, 400 mm, Drehbar                | 10 | 4.112-024.0 | Strahlrohr, 400 mm, drehbar, ergonomisch   |   |
| Strahlrohr, 600 mm, Drehbar                | 11 | 4.112-007.0 | Strahlrohr, 600 mm, drehbar, ergonomisch   |   |
| Strahlrohr, 840 mm, Drehbar                | 12 | 4.112-006.0 | Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch   |   |
| Strahlrohr, 1550 mm, Drehbar               | 13 | 4.112-018.0 | Strahlrohr, 1550 mm, drehbar, ergonomisch  |   |
| Strahlrohr, 2050 mm, Drehbar               | 14 | 4.112-021.0 | Strahlrohr, 2050 mm, drehbar, ergonomisch  |   |
|  |    | 1           |  |   |

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



















|   |    | Bestell-Nr. | Beschreibung   |       |
|---|----|-------------|--|-------|
| STRAHLROHRE                               |    |             |  |       |
| Drehbare Strahlrohre                      |    |             |  | Ļ     |
| Strahlrohrverlängerung, 1000 mm           | 15 | 4.112-048.0 | Strahlrohrverlängerung mit EASY!Lock-Anschluss. Länge 1.000 mm.  |       |
| Doppelstrahlrohr                          |    |             |  |       |
| Doppelstrahlrohr, 960 mm                  | 16 | 2.112-016.0 | Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Handgriff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die Landwirtschaft (z.B. Stallreinigung).  |       |
| Abgewinkeltes Strahlrohr                  |    |             |  |       |
| WC- und Regenrinnenstrahlrohr             | 17 | 4.112-029.0 | Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regenrinnen und zur hygienischen Reinigung von Toiletten. Edelstahl   |       |
| Flexibles Strahlrohr                      |    |             |  |       |
| Flexibles Strahlrohr, 1050 mm             | 18 | 4.112-035.0 | 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                     | 19 | 4.112-057.0 | Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis 120°.<br>Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.   | . [   |
| Rinnenreiniger                            | •  |             |  |       |
| Rinnenreinigungsstrahlrohr                | 20 | 2.112-015.0 | Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässerungssystemen. Durch die Strahlrohrform und der speziellen Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt werden.   | .   [ |
| Unterbodenstrahlrohr                      |    |             |  |       |
| Unterbodenstrahlrohr                      | 21 | 4.112-032.0 | Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahrzeugunterseiten und Kotflügel. Edelstahl<br>Ohne HD-Düse  | l. [  |
| Zusatzhandgriff                           |    |             |  |       |
| Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock | 22 | 4.321-380.0 | Komfortabel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neuer EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal ar 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. |       |
| KÄRCHER POWERDÜSE                         |    |             |  |       |
| Powerdüse Spritzwinkel 25°                |    |             |  |       |
| Powerdüse 25°, 050                        | 23 | 2.113-023.0 | Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen.   | ı     |
| Powerdüse , 070                           | 24 | 2.113-028.0 |  |       |
| Powerdüse Spritzwinkel 0°                 |    | •           |  |       |
| Powerdüse 0°, 050                         | 25 | 2.113-034.0 | Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.  |       |
| Powerdüse 0°, 075                         | 26 | 2.113-037.0 |  |       |
| Powerdüse Spritzwinkel 15°                |    | 1           |  | +     |
| Powerdüse 15°, 055                        | 27 | 2.113-047.0 | Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen.   | [     |
| Powerdüse 15°, 070                        | 28 | 2.113-049.0 | 1  |       |

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill\square$  Mögliches Zubehör.

















|   |    | Bestell-Nr. | Beschreibung   |  |
|---|----|-------------|--|--|
| KÄRCHER POWERDÜSE   |    |             |  |  |
| Powerdüse Spritzwinkel 40°  |    |             |  |  |
| Powerdüse 40°, 050  | 29 | 2.113-054.0 | Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen   |  |
| Powerdüse 40°, 075  | 30 | 2.113-056.0 |  |  |
| HOCHDRUCKSCHLÄUCHE  |    |             |  |  |
| Longlife 400 mit beidseitiger Verschraubung                                   |    |             |  |  |
| Hochdruckschlauch Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 $\times$ EASY!Lock         | 31 | 6.110-038.0 | Langlebiger, 10 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit 2-facher Stahleinlage und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung und ANTI!Twist. Zugelassen für 400 bar Druck.                         |  |
| Hochdruckschlauch Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, $2 \times \text{EASY!Lock}$ | 32 | 6.110-024.0 | 1,5 m kurzer Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit komfortabler<br>EASY!Lock-Handverschraubung für robuste und schnelle Verbindungen. Langlebig und für bis zu<br>400 bar Druck konzipiert. |  |
| Hochdruckschlauch Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock                | 33 | 6.110-023.0 | Robuster Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage, ANTI!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Nenndurchmesser DN 8, 30 m lang, für bis zu 400 bar Druck.                      |  |
| Hochdruckschlauch Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock                | 34 | 6.110-027.0 | Hochdruckschlauch mit ANTI!Twist, EASY!Lock-Handverschraubungen und 2-facher Stahleinlage.<br>Länge 20 m, Nennweite DN 8, beidseitige EASY!Lock-Handverschraubung.                             |  |
| Hochdruckschlauch Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock                | 35 | 6.110-029.0 | Die 2-fache Stahleinlage sorgt für eine besonders lange Lebensdauer dieses 15 m langen<br>Hochdruckschlauchs (DN 8), der für Drücke bis zu 400 bar zugelassen ist.                             |  |
| Standard mit beidseitiger Verschraubung                                       |    | <b>'</b>    |  |  |
| Hochdruckschlauch, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock                        | 36 | 6.110-041.0 | Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 10 m Länge und für<br>Drücke bis zu 220 bar entwickelt.  |  |
| Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock                         | 37 | 6.110-031.0 | Bis zu 315 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung, ANT!!Twist und 10 m Länge.   |  |
| Hochdruckschlauch, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock                         | 38 | 6.110-030.0 | 15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTI!Twist und auf beiden Seiten mit zeitsparender EASY!Lock-Handverschraubung bestückt.  |  |
| Hochdruckschlauch, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock                         | 39 | 6.110-032.0 | Auf beiden Seiten mit der zeitsparenden und robusten EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter, 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8). Für Drücke bis zu 315 bar zugelassen.                    |  |
| Hochdruckschlauch, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock                         | 40 | 6.110-014.0 | Komfortable Länge (30 m) und innovative EASY!Lock-Handverschraubung: Hochdruckschlauch (DN 8) mit ANT!!Twist für Drücke bis zu 315 bar.  |  |
| Hochdruckschlauch, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock                        | 41 | 6.110-042.0 | Mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung ausgestattet und für Drücke bis zu 220 bar geeignet: 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 10).  |  |
| Hochdruckschlauch, 20 m, DN 10, 220 bar,<br>2 × EASY!Lock                     | 42 | 6.110-043.0 | 20 m Länge und die beidseitig vorhandene, extrem zeitsparende und komfortable<br>EASY!Lock-Handverschraubung zählen zu den Hauptmerkmalen dieses Hochdruckschlauchs<br>(DN 10).                |  |

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill\Box$  Mögliches Zubehör.

























|   |        | Bestell-Nr.  | Beschreibung  |     |
|---|--------|--------------|---|-----|
| HOCHDRUCKSCHLÄUCHE  |        |              |   |     |
| Standard mit beidseitiger Verschraubung   |        |              |   |     |
| Hochdruckschlauch, 25 m, DN 10, 220 bar,<br>2 × EASY!Lock   | 43     | 6.110-044.0  | Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruckschlauch (DN 10) in 25 m Länge und für<br>Drücke bis zu 220 bar entwickelt.   |     |
| Hochdruckschlauch, 40 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock  | 44     | 6.110-045.0  | 40 m langer Hochdruckschlauch mit EASY!Lock-System zur zeitsparenden Handverschraubung (beidseitig). Nenndurchmesser (DN) 10, Arbeitsdruck bis zu 220 bar.  |     |
| Hochdruckschlauch, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock  | 45     | 6.110-059.0  | Ausgelegt für Arbeitsdrücke bis zu 250 bar: Hochdruckschlauch (DN 12) mit einer Länge von 15 m. Verfügt beidseitig über die komfortable EASY!Lock-Handverschraubung.                                    |     |
| Hochdruckschlauch, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock  | 46     | 6.110-060.0  | Mit EASY!Lock-Handverschraubung und dank 40 m Länge viel Arbeitsspielraum: Hochdruckschlauch (DN 12) mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Geeignet für Arbeitsdrücke bis 250 bar.              | ı [ |
| Lebensmittelausführung mit beidseitiger Versch  | chraul | bung         |   |     |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 $\times$ EASY!Lock                           | 47     | 6.110-051.0  | Hochdruckschlauch (DN 6), 10 m lang, mit grauer, nicht zeichnender Außendecke. Für den<br>Lebensmittelbereich zugelassen. Beidseitig mit schneller und stabiler<br>EASY!Lock-Handverschraubung.         |     |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel, 20 m, DN 8,<br>250 bar, 2 × EASY!Lock                               | 48     | 6.110-052.0  | Geeignet für den Lebensmittelbereich: 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit nicht zeichnender, grauer Außendecke, ANTI!Twist und EASY!Lock-Handverschraubungen.                                      |     |
| Longlife-Lebensmittelausführung mit beidseiti   | iger V | erschraubung |   |     |
| Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife, 10<br>m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock                      | 49     | 6.110-053.0  | Mit blauer, nicht zeichnender und gegen tierische Fette resistente Außendecke: langlebiger<br>Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m Länge, ANTI!Twist und beidseitiger<br>EASY!Lock-Handverschraubung.      |     |
| Sonderschläuche   |        |              |   |     |
| Hochdruckschlauch gebogen, 1.5 m, DN 8, 400 bar, 1 $\times$ EASY!Lock / 1 $\times$ M22 $\times$ 1,5 | 50     | 6.110-068.0  | Zum Anschluss an Schlauchtrommeln: Hochdruckschlauch, mit M $22 \times 1,5$ -Anschluss und gebogener EASY!Lock-Handverschraubung. $1,5$ m lang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu $400$ bar.     | . [ |
| UNKRAUTBESEITIGUNG  |        |              |   |     |
| WR 50   | 51     | 2.114-013.0  | In Kombination mit einem Heißwasser-Hochdruckreiniger ist die 50 cm breite Unkrautlanze WR 50 ideal zur Unkrautbeseitigung. Lieferung mit adaptivem Fahrwerk und integriertem Düsenadapter.             |     |
| WR 20 EASY!Lock   | 52     | 2.114-014.0  | Für eine gründliche Unkrautbeseitigung: Unkrautlanze WR 20 zur Nutzung mit einem<br>Heißwasser-Hochdruckreiniger. Ausgestattet mit einem 20 cm breiten Düsenbalken und<br>integriertem Düsenadapter.    |     |
| WR 100 EASY!Lock  | 53     | 2.114-015.0  | Komfortable und schnelle Unkrautbeseitigung: Unkrautlanze WR 100 mit Fahrwerk, 100 cm breitem<br>Düsenbalken und integriertem Düsenadapter zur Verwendung mit Heißwasser-Hochdruckreinigern.            |     |
| WR 10 EASY!Lock   | 54     | 2.114-016.0  | In Kombination mit Heißwasser-Hochdruckreinigern ermöglicht unsere Unkrautlanze WR 10 eine genauso schnelle wie gründliche Unkrautbeseitigung. Mit 10 cm großem Sprühkopf und Düsenadapter.             |     |
| ECO!BOOSTER   |        |              |   |     |
| eco!Booster TR 050  | 55     | 2.113-088.0  | eco!Booster mit 50 % höherer Flächenleistung als die Kärcher Powerdüse; ideal für sensible<br>Untergründe. Für Kalt- und Heißwasser-Hochdruckreiniger (Düsengröße 050).                                 |     |
| SCHNELLKUPPLUNG   |        |              |   |     |
| Schnellkupplung   | 56     | 2.115-000.0  | Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf<br>Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock<br>Innengewinde. |     |

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill\square$  Mögliches Zubehör.



















|  |                  |             |   | $\neg$ |
|--|------------------|-------------|---|--------|
|  |                  |             |   |        |
|  |                  | Bestell-Nr. | Beschreibung  |        |
| SCHNELLKUPPLUNG                                  |                  |             |   | _      |
| Stecknippel                                      | 57               | 2.115-001.0 | Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115-000. Mit EASY!Lock Außengewinde.   |        |
| FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG                      |                  |             |   |        |
| ABS Schlammsauger                                | 58               | 2.641-798.0 | Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen.                                    |        |
| ANBAUSÄTZE                                       |                  |             |   |        |
| Anbausatz Betriebsstundenzähler                  | 59               | 2.853-192.0 | Anbausatz Betriebsstundenzähler zur Feststellung der Gerätelaufzeit.  |        |
| SONSTIGES ZUBEHÖR HD                             |                  |             |   |        |
| Strahlpistole                                    | 60               | 2.869-067.0 | Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die Strahlpistole ist die kostengünstige<br>Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar. |        |
| RAUCHGASROHR                                     |                  |             |   |        |
| Abgasstutzen 66x119mm D149                       | 61               | 4.656-149.0 | Mit Zugunterbrecher für Rauchrohranschluss.   |        |
| Abgasstutzen 66x119mm D199                       | 62               | 4.656-080.0 |   |        |
| Abgasstutzen 76x157mm D199                       | 63               | 4.656-079.0 | Abgasstutzen (Anschluss oval, Durchmesser 157 mm) zum Anschluss an<br>Heißwasser-Hochdruckreiniger. Mit Zugunterbrecher für Rauchrohranschluss. Für<br>Rauchrohrdurchmesser bis 200 mm.         |        |
| DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE                        |                  |             |   | _      |
| Dichtungensatz mit 9x O-Ringen für<br>TR-Gewinde | 64               | 2.880-001.0 |   |        |
| ROTORDÜSEN (DRECKFRÄSER)                         |                  |             |   | _      |
| Dreckfräser, groß                                |                  |             |   |        |
| Dreckfräser Vibrasoft, 050                       | 65               | 4.114-066.0 | Rotordüse Vibrasoft mit rotierendem Punktstrahl für 10-fache Reinigungsleistung, Langlebiger<br>Dreckfräser dank Keramikdüse. Reduziert Vibrationen um bis zu 30 %, für höchste Ergonomie.      |        |
| Dreckfräser, Groß, 050                           | 66               | 4.114-027.0 | Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch   |        |
| Dreckfräser, Groß, 070/080                       | 67               | 4.114-030.0 | Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C   |        |
| MEHRFACHDÜSEN                                    |                  |             |   | _      |
| Winkel-Variodüse 0-90°                           |                  |             |   |        |
| Winkel-Variodüse, 055                            | 68               | 4.113-008.0 | Ermöglicht die Veränderung des Hochdruckstrahls von 0°-90° Spritzwinkel-"stufenlos". Dadurch leichte Anpassung an alle Verschmutzungsarten und Oberflächen.                                     |        |
| DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KU               | <b>JGELDÜSEN</b> | ITRÄGER     |   |        |
| Dampfstrahldüsen                                 |                  |             |   |        |
| Dampfstrahldüse 50°                              | 69               | 4.116-000.0 | Flachstrahl 50°, für Reinigungs- und Auftauarbeiten in der Dampfstufe – wie Auftauen von Sand   |        |
|  | 70               | 4.116-001.0 | und Kies, Enteisen von Schalungsmaterial, Entkonservieren von Fahrzeugen  |        |

 $<sup>\</sup>hfill\square$  Mögliches Zubehör.















|  |       | Bestell-Nr. | Beschreibung   |     |
|--|-------|-------------|--|-----|
| DAMPFSTRAHLDÜSE / DÜSENSCHUTZ / KUGELI           | DÜSEN | ITRÄGER     |  |     |
| Dampfstrahldüsen                                 |       |             |  |     |
| Dampfstrahldüse 40°, 070                         | 71    | 2.114-006.0 | Dampfdüse aus Messing für den Betrieb der HDS in Dampfstufe.   |     |
| Dampfstrahldüse 40°, 110                         | 72    | 2.114-012.0 |  |     |
| Dampfstrahldüse 40°, 060                         | 73    | 2.114-004.0 |  | Γ   |
| Kugeldüsenträger                                 |       |             |  |     |
| Kugeldüsenträger                                 | 74    | 4.764-012.0 | Zur berührungslosen Umschaltung von Rund- auf Flachstrahl sowie über eine Rändelmutter auf<br>RM-Ansaugung im Niederdruck, ohne Düseneinsatz (gerätespezifische Kärcher Powerdüse<br>zusätzlich) |     |
| DÜSENVERSCHRAUBUNG / ABSTANDHALTER               |       |             |  |     |
| Düsenverschraubung                               |       |             |  |     |
| Düsenverschraubung                               | 75    | 4.112-011.0 | Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen  |     |
| ROHRREINIGUNG                                    |       |             |  |     |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6                     |       |             |  |     |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar | 76    | 6.110-046.0 | Bei dem 10 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen<br>Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).                     |     |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 250 bar | 77    | 6.110-008.0 | Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen<br>Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).                     |     |
| Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30 m, max. 250 bar | 78    | 6.110-047.0 | Bei dem 30 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen<br>Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).                     |     |
| Rohrreinigungsdüsen                              |       | <b>'</b>    |  |     |
| Rohrreinigungsdreckfräser D21/060                | 79    | 4.765-002.0 | Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach   | 1 [ |
| Rohrreinigungsdreckfräser D21/090                | 80    | 4.765-003.0 | hinten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.  |     |
| Rohrreinigungsdreckfräser D30/060                | 81    | 4.765-005.0 |  |     |
| Rohrreinigungsdreckfräser D30/090                | 82    | 4.765-010.0 |  | Г   |
| Rohrreinigungsdüse 080                           | 83    | 5.763-087.0 | Rohrreinigungsdüse mit einem Durchmesser von 24 mm. Mit 4 im 30°-Winkel nach hinten  | Е   |
| 0. 0   |       | 1           | gerichteten Düsen.   |     |

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.

















|   |    | Bestell-Nr. | Beschreibung   |     |
|---|----|-------------|--|-----|
| ROHRREINIGUNG   |    |             |  |     |
| Rohrreinigungsdüsen   |    |             |  |     |
| Rohrreinigungsdüse  | 85 |             | Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung vor<br>verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit<br>Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am  |     |
|   | 86 | 5.763-019.0 | Rohrreinigungsschlauch. 3 × 30° nach hinten, Ø 16 mm   |     |
|   | 87 | 5.763-016.0 | Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung vor 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 × nach vorne, 3 × 30° nach hinten, Ø 16 mm                       |     |
|   | 88 | 5.763-020.0 |  |     |
|   | 89 | 5.763-017.0 | Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der<br>Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30° nach hinten, Ø 30 mm.)  |     |
|   | 90 | 5.763-021.0 | Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung vor 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 × 30° nach hinten, Ø 30 mm                                       |     |
| BODEN- UND FLÄCHENREINIGER  |    |             |  |     |
| Flächenreiniger FRV 30  |    |             |  |     |
| Anbausatz Schlauchbefestigung   | 91 | 2.642-528.0 | Saugnapf zur Befestigung des Absaugschlauchs an glatten Oberflächen.   |     |
| Anbausatz Schmutzfänger   | 92 | 2.642-532.0 | Eimer aus verzinktem Stahl dient zum Auffangen von Grobschmutz und zur Befestigung des<br>Absaugschlauchs im Außenbereich.   |     |
| Flächenreiniger FR 30 Me  |    |             |  |     |
| Flächenreiniger FR 30 Me  | 93 | 2.111-013.0 | Hochwertiger, heißwasserbeständiger Flächenreiniger mit Edelstahlgehäuse. 2-fache<br>Keramiklagerung, nicht zeichnende Lenkrollen, integrierter Saugschlauch-Anschluss für Absaugung<br>des Spritzwassers. Bestens geeignet für die Innenreinigung und den Lebensmittelbereich.<br>Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1300 l/h / 85 °C |     |
| Flächenreiniger FR 50 Me  |    |             |  |     |
| Flächenreiniger FR 50 Me  | 94 | 2.111-023.0 | Mit 500 mm Arbeitsbreite eignet sich der FR 50 besonders für große Flächen. Heißwasserbeständig<br>Edelstahlgehäuse, 2-fache Keramiklagerung, komfortabler Schubbügel, nicht zeichnende Lenkrollen<br>und integrierte RM-Zudosierung im Niederdruck. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt<br>werden. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80°C                              | , [ |
| Gerätespezifische Düsenkits für FR  |    |             |  |     |
|   | 95 | 2.640-442.0 | Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale<br>Leistung von Kärcher Flächenreinigern (850 bis 1100 l/h).  |     |
| Düsenkit für FR, 850 l/h - 1100 l/h                                       |    |             |  |     |
| Düsenkit für FR, 850 l/h - 1100 l/h  Düsenkit für FR, 1100 l/h - 1300 l/h | 96 | 2.639-188.0 | Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale<br>Leistung von Kärcher Flächenreinigern (1100 bis 1300 l/h).   |     |
|   | 96 | 2.639-188.0 | Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale   |     |
| Düsenkit für FR, 1100 l/h - 1300 l/h                                      |    | 2.639-188.0 | Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale   |     |

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.

# HDS 9/20-4 M, 1.071-941.0, 2025-11-02





























|   |     |             |  | $\top$ |
|---|-----|-------------|--|--------|
|   |     |             |  |        |
|   |     | Bestell-Nr. | Beschreibung   | _      |
| BODEN- UND FLÄCHENREINIGER                            |     |             |  |        |
| Flächenreiniger FRV 30 Me                             | 1   |             |  |        |
| Flächenreiniger FRV 30 Me                             | 99  | 2.111-012.0 | Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstah die Flächenreinigung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwasserreinigung bis 85 °C.   | ıl     |
| Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me         | 100 | 4.441-040.0 | 5-m-Verlängerungsschlauch für FRV 30 Me. Inkl. Verbindungsmuffe.   |        |
| Flächenreiniger FRV 50 Me                             |     |             |  |        |
| Flächenreiniger FRV 50 Me                             | 101 | 2.111-024.0 | Flächenreinigung mit automatischer Schmutzwasserabsaugung für besonders große Flächen – dies bedeutet der FRV 50 Me. Heißwasserreinigung bis 85 °C. Der FRV 50 Me verfügt über einen temperaturbeständigen 10-m-Absaugschlauch aus Polyurethan. Nicht zeichnende Lenkrollen und die 2-fache Keramiklagerung sind weitere Qualitätsmerkmale. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 2000 l/h / 85 °C. |        |
| SCHAUMSYSTEME   |     |             |  |        |
| Becher-Schaumlanze                                    |     |             |  |        |
| Becher-Schaumlanze Advanced 3, 900<br>l/h - 2500 l/h  | 102 | 4.112-065.0 | Speziell ausgelegt zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln: hochwertige<br>Becher-Schaumlanze Advanced 3 mit Sprühwinkeleinstellung und Ecobrass für Hochdruckreiniger<br>von Kärcher.  |        |
| Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h | 103 | 4.112-069.0 | Zur Verwendung mit aggressiven Reinigungsmitteln konzipierte Becher-Schaumlanze DUO Advanced 3. Mit direkter Umschaltung auf Hochdruckreinigung, Sprühwinkeleinstellung und 2-l-Tank.  |        |
| Becher-Schaumlanze Basic 3, 900 l/h - 2500 l/h        | 104 | 4.112-055.0 | Hochwertig, einfach, robust: Becher-Schaumlanze Basic 3 für Hochdruckreiniger mit 900-2500 l/h Schwemmleistung. Halbiert den Reinigungsmittelverbrauch bei bester Schaumqualität.  |        |
| RM Behälter 1l für Becher-Schaumlanze Basic           | 105 | 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).  |        |
| RM Behälter 1l für Becher-Schaumlanze<br>Advanced     | 106 | 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).   | . [    |
| Inno Foam Set   |     | '           |  |        |
| Inno Foam Set mit RM-Injektor                         | 107 | 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.   |        |
| Inno Foam Set   | 108 | 2.112-008.0 | HD-Schaumsystem zum Einsatz mit mobilen u. stationären HD / HDS Geräten für Reinigung u.<br>Desinfektion. Doppelstrahlrohr m. Schaumdüse und Umschaltung auf HD-Strahl zum Klarspülen etc.<br>Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.   |        |
| Easy Foam Set   |     |             |  |        |
| Easy Foam Set mit RM-Injektor                         | 109 | 2.112-010.0 | HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion.<br>Schaumdüse für Anschluss an HD-Strahlrohr und RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %.<br>Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.  |        |
| Easy Foam Set   | 110 | 2.112-011.0 | HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion.<br>Schaumdüse für Anschluss an HD-Strahlrohr. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen<br>(siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.   |        |
| Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set                     |     |             |  |        |
| Düsenkit 090 zu Inno / Easy Set 700-1000 l/h          | 111 | 2.111-019.0 | Düsenkit 090 enthält Kärcher Powerdüsen und Düseneinsatz. Für Inn-/Easy-Foam-Set 700-1000 l/h. Für optimale Leistung der Schaumsysteme mit dem jeweiligen Gerät.   |        |
| Düsenkit 110 zu Inno / Easy Set 1000-1300<br>I/h      | 112 | 2.111-020.0 | Düsenkit 110 enthält Kärcher Powerdüsen und Düseneinsatz. Für Inn-/Easy-Foam-Set 1000-1300 l/h. Für optimale Leistung der Schaumsysteme mit dem jeweiligen Gerät.  |        |





















|  |       | Bestell-Nr. | Beschreibung  |     |
|--|-------|-------------|---|-----|
| SCHAUMSYSTEME  |       |             |   |     |
| Anbausatz Schaumdüse   |       |             |   |     |
| Anbausatz Schaumdüse   | 113   | 2.112-013.0 | Zur dosierten Ausbringung von Schaummittel im Sanitär- und Lebensmittelbereich bzw. wo lange<br>Einwirkzeit notwendig ist: Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse |     |
| ZUMISCHUNG / INJEKTOREN  |       |             |   |     |
| Reinigungsmittel-Injektor                                      |       |             |   |     |
| RM-Injektor für Hoch- und Niederdruck (ohne<br>Düsen)          | 114   | 4.637-032.0 | Zudosierung von Reinigungsmitteln. Im Hoch- und Niederdruck separat vom Gerät. Dosierung bis zu 15 $\%$   | J [ |
| RM-Injektor für Hochdruck (ohne Düse)                          | 115   | 4.637-033.0 | Reinigungsmittel-Zudosierung im Hochdruck 3-5%  |     |
| Gerätespezifisches Düsenkit zu Bestell-Nr. 4.6                 | 37-03 | 3.0         |   |     |
| Düsenkit 750-1000 l/h  | 116   | 4.769-011.0 | Für HD/HDS 750 – 1000 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD-Powerdüse + Verschraubung  |     |
| Düsenkit 1000-1200 l/h   | 117   | 4.769-013.0 | Für HD/HDS 1000 – 1200 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD-Powerdüse + Verschraubung   |     |
| Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-032.0                        |       |             |   |     |
| Düseneinsatz bis 1100 l/h - HD                                 | 118   | 4.769-003.0 | Düseneinsatz für RM-Injektor 3.637-001 zum Ausbringen von Reinigungsmittel im<br>Hochdruck-Betrieb. Für Geräte mit einer Wassermenge bis zu 1.100 l/h.                |     |
| Düseneinsatz ab 1100 l/h - HD                                  | 119   | 4.769-002.0 | Hochdruck für Geräte ab 1.100 l/h   |     |
| Düseneinsatz bis 1100 l/h - ND                                 | 120   | 4.769-001.0 | Niederdruck für Geräte bis 1.100 l/h  | Г   |
| Düseneinsatz ab 1100 l/h - ND                                  | 121   | 4.769-006.0 | Niederdruck für Geräte ab 1.100 l/h   |     |
| KUPPLUNGSTEILE   |       |             |   |     |
| Drehkupplung   |       |             |   |     |
| Drehkupplung   | 122   | 4.111-021.0 | Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz  |     |
| Verbindungsstück   | •     |             |   | Ė   |
| Schraubstutzen für Flächenreiniger und<br>Servo-Control-Regler | 123   | 4.111-022.0 | Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) – $1 \times EASY!$ Lock $22 / 1 \times EASY!$ Lock $20$              |     |
| Y-Verteiler  | 124   | 4.111-024.0 | bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am<br>Hochdruckausgang.   |     |
| Kurzspritzeinrichtung  | 125   | 4.111-038.0 | Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit<br>Düsenverschraubung). Nicht kompatibel für Dreifachdüsen.                              |     |
| Adapter EASY!Lock  |       |             |   | t   |
| Adapter 1 M22AG-TR22AG   | 126   | 4.111-029.0 | Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu  |     |

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.































|   |        | Bestell-Nr.  | Beschreibung  |     |
|---|--------|--------------|---|-----|
| KUPPLUNGSTEILE  |        |              |   | H   |
| Adapter EASY!Lock   |        |              |   |     |
| Adapter 2 M22IG-TR22AG  | 127    | 4.111-030.0  | Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neu  |     |
| Adapter 3 M22IG-TR22AG  | 128    | 4.111-031.0  | Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu   |     |
| Adapter 4 TR22IG-D11  | 129    | 4.111-032.0  | Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel  |     |
| Adapter 5 TR22IG-M22AG  | 130    | 4.111-033.0  | Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt  |     |
| Adapter 6 TR22IG-M22AG  | 131    | 4.111-034.0  | Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu  |     |
| Adapter 7 M18IG-TR20AG  | 132    | 4.111-035.0  | Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu  |     |
| Adapter 8 TR20IG-M18AG  | 133    | 4.111-036.0  | Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt  |     |
| Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock                                    | 134    | 4.111-037.0  | Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu  |     |
| Adapter 12 Drehkupplung EASY!Lock 22<br>IG - M22 × 1,5 AG                   | 135    | 4.111-046.0  | Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole   |     |
| SCHLAUCHTROMMELN  |        |              |   |     |
| Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom                                | meln : | zur Wandemor | atage   |     |
| Automatische Schlauchtrommel Kunststoff<br>inkl. HD-Schlauch, 15 m          | 136    | 2.639-257.0  | Federgetriebene und betriebsbereite, automatische Schlauchtrommel zur Wandmontage.<br>Vereinfacht das Handling des Hochdruckschlauchs, verkürzt Rüstzeiten und erhöht die<br>Arbeitssicherheit.   |     |
| Automatische Schlauchtrommel, Stahl<br>pulverbeschichtet / Kunststoff, 20 m | 137    | 6.392-074.0  | Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus pulverbeschichtetem Stahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.   |     |
| Automatische Schlauchtrommel Edelstahl /<br>Kunststoff, 20 m                | 138    | 6.392-083.0  | Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruckschlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.   | 3 [ |
| Automatische Schlauchtrommel, lackiert, 20 m                                | 139    | 6.392-106.0  | Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff  |     |
| Automatische Schlauchtrommel, basaltgrau lackiert, 20 m                     | 140    | 6.392-105.0  | Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abroller 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). | 1 [ |

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.



























|  |        | Bestell-Nr.  | Beschreibung   |     |  |
|--|--------|--------------|--|-----|--|
| SCHLAUCHTROMMELN   |        |              |  |     |  |
| Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrom                         | meln   | zur Wandemor | ntage  |     |  |
| Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl inkl.<br>Schwenkhalter, 20 m | 141    | 6.392-076.0  | Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)   |     |  |
| Automatische Schlauchtrommel, Edelstahl, 40 m                        | 142    | 6.392-442.0  | Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abroller des HD-Schlauchs. Passender HD- Schlauch beispielsweise Bestell-Nr. $6.110-076.0$ (DN $8,40$ m, $400$ bar, $1 \times \text{AVS-Schlauchtrommelanschluss}$ ). | 1 🗆 |  |
| Schwenkhalter verzinkt   | 143    | 2.639-931.0  | Schwenkhalter zur Befestigung der automatischen Schlauchtrommel an der Wand. Für maximalen<br>Aktionsradius und Flexibilität mit dem HD-Schlauch. Schwenkbar um 120°. Aus verzinktem Stahl.  |     |  |
| Schwenkhalter Edelstahl  | 144    | 2.641-867.0  | Schwenkbarer Wandhalter aus Edelstahl (für 2.641-866). Dieser ermöglicht maximale Flexibilität und Komfort beim Handling des HD-Schlauches.  |     |  |
| Anbausatz automatische, selbstaufrollende Sch                        | nlauch | trommel      |  |     |  |
| Anbausatz automatische Schlauchtrommel HDS<br>M/S                    | 145    | 2.110-011.0  | Automatische Schlauchtrommel als leicht montierbarer Komplett-Anbausatz. Geeignet für die<br>HDS-Mittel- und Superklasse. Für maximalen Komfort beim Auf- und Abwickeln des<br>Hochdruckschlauchs.   |     |  |
| Anbausatz Halter automatische<br>Schlauchtrommel HDS M/S             | 146    | 2.110-020.0  | Halter inkl. Anschlussmaterial zur Montage einer automatischen Schlauchtrommel an die Geräte der HDS-Mittel- und -Superklasse.   |     |  |
| Anbausatz automatische Schlauchtrommel HDS<br>M/S-Klasse             | 147    | 2.110-030.0  | Automatische Schlauchtrommel inkl. 20 m teflonbeschichtetem Ultra Guard-HD-Schlauch. Der<br>Komplettanbausatz ist leicht zu montieren und für die HDS-Mittel- und -Superklasse geeignet.   |     |  |
| FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG   |        |              |  |     |  |
| Bürsten  |        |              |  |     |  |
| Antrieb Bürstenwalze 500   | 148    | 4.762-584.0  | Wasserbetriebener Antrieb für rotierende Bürstenwalzen. Zur Reinigung von Fassaden oder<br>Solaranlagen mit unseren professionellen Hochdruckreinigern. Montage an Strahlrohr oder<br>Teleskoplanze.   |     |  |
| Spritzschutz Walzenbürste 500  | 149    | 4.762-621.0  | Spritzschutz mit Klettverbindung für rotierende Walzenbürste. Dank transparenter Folie freie Sicht auf die Bürste, bei gleichzeitigem Schutz vor Spritzern.  |     |  |
| Walzenbürste 500 weich   | 150    | 4.762-623.0  | Weicher Bürstenaufsatz zur Verwendung mit wasserbetriebenem Antrieb (4.762-584.0). Ideal zur<br>Glas- und Solaranlagenreinigung. Einfaches Schnellwechselsystem und sicherer Halt am Antrieb.  |     |  |
| Walzenbürste 500 medium  | 151    | 4.762-624.0  | Mittelharter Bürstenaufsatz zur Verwendung mit wasserbetriebenem Antrieb (4.762-584.0).<br>Geeignet für empfindliche Fassaden, Folien und Gewebe. Einfaches und sicheres<br>Schnellwechselsystem.  |     |  |
| Walzenbürste 500 hart  | 152    | 4.762-625.0  | Harter Bürstenaufsatz zur Verwendung mit wasserbetriebenem Antrieb (4.762-584.0). Für raue Fassaden, Stein- und Holzterrassen geeignet. Sicheres und einfaches Schnellwechselsystem.   |     |  |
| Bürste hart  | 153    | 6.960-133.0  | Bürste mit harter Beborstung zur Reinigung von Industriefassaden, Bodenbelägen und zur<br>Entfernung von Grobschmutz. Einfache Montage an Teleskopstangen oder Hochdrucklanzen von<br>Kärcher.   |     |  |
| Bürste medium  | 154    | 6.960-134.0  | Reinigt Fassaden, Rollläden und Textilgewebe optimal: die Bürste mit mittelharter Beborstung zur schnellen und einfachen Anbringung an Teleskopstangen oder Hochdrucklanzen von Kärcher.   |     |  |

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.



















|                                     |     | Bestell-Nr. | Beschreibung  |     |
|-------------------------------------|-----|-------------|---|-----|
| FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG        |     |             |   | İ   |
| Bürsten                             |     |             |   |     |
| Bürste weich                        | 155 | 6.960-135.0 | Zur einfachen Montage an Teleskopstangen oder Hochdrucklanzen von Kärcher: Bürste mit weicher<br>Beborstung für eine gründliche Reinigung sensibler Oberflächen wie Glas oder Solaranlagen.         |     |
| iSolar 800 Advanced (700-1000 l/h)  | 156 | 6.368-094.0 | Wasserbetriebener 800 mm breiter Bürstenkopf iSolar 800 für 700-1000 l/h Wasserleistung. Mit 2 gegenläufigen Scheibenbürsten und flexiblem Winkelgelenk. Für Photovoltaik-Anlagen.                  |     |
| iSolar 800 Advanced (1100-1300 l/h) | 157 | 6.368-095.0 | Für 1100-1300 l/h Wasserleistung: Der wasserbetriebene 800 mm Bürstenkopf iSolar mit 2 gegenläufigen Scheibenbürsten und flexiblem Winkelgelenk macht Photovoltaikanlagen gleichmäßig sauber.       | g   |
| iSolar 400 Advanced (700-1000 l/h)  | 158 | 6.368-092.0 | Bürste iSolar 400 für 700-1000 l/h Wasserleistung. Die wasserbetriebene 400 mm breite<br>Scheibenbürste reinigt kleine bis mittlere Photovoltaikanlagen. Ideal auch für aufgeständerte<br>Anlagen.  |     |
| iSolar 400 Advanced (1100-1300 l/h) | 159 | 6.368-093.0 | Die wasserbetriebene Scheibenbürste iSolar 400 (400 mm Arbeitsbreite) ist für 1100-1300 l/h<br>Wasserleistung ausgelegt. Für kleine bis mittlere Photovoltaikanlagen (auch aufgeständerte).         |     |
| Teleskopstangen                     | •   |             |   |     |
| TL Niederdruckadapter               | 160 | 4.580-097.0 | TL Niederdruckadapter bestehend aus einem Kugelhahn zur werkzeuglosen Montage an<br>Teleskopstangen. Speziell für Einsätze mit rotierenden Hochdruckbürsten geeignet.                               |     |
| Teleskopstange TL 7 F               | 161 | 4.762-609.0 | Teleskopstange TL 7 F mit bis zu 7 m Reichweite aus robuster und leichter Glasfaser. Mit praktischen Schnellverschlüssen für einfaches Ein- und Ausfahren.  |     |
| Teleskopstange TL 7 H               | 162 | 4.762-610.0 | Multifunktionale Hybrid-Teleskopstange TL 7 H aus einer gleichzeitig steifen wie leichten<br>Carbon-Glasfaser-Mischung. Dank Schnellverschlüssen einfach teleskopierbar. Reichweite bis zu 7<br>m.  |     |
| Teleskopstange TL 10 H              | 163 | 4.762-611.0 | Bis zu 10 m Reichweite: Hybrid-Teleskopstange TL 10 H. Bestehend aus Carbon-Glasfaser-Mischung und multifunktional einsetzbar. Einfaches Ein- und Ausfahren dank Schnellverschlüssen.               | 3 [ |
| Teleskopstange TL 10 C              | 164 | 4.762-612.0 | Carbonfaser-Teleskopstange TL 10 C. Mit bis zu 10 m Reichweite und praktischen<br>Schnellverschlüssen. Multifunktional zur Reinigung von Fassaden, Fenstern oder Solarpanelen<br>einsetzbar.        |     |
| Teleskopstange TL 14 C              | 165 | 4.762-613.0 | Maximale Steifigkeit bei minimalem Gewicht: Teleskopstange TL 14 C aus Carbonfaser. Enorme<br>Reichweite von 14 m, multifunktional einsetzbar und dank Schnellverschlüssen einfach zu<br>handhaben. |     |
| TL Hochdruckadapter                 | 166 | 4.775-154.0 | TL Hochdruckadapter: flexibel gelagerte Hochdruckpistole zur Hochdruckreinigung mit<br>Teleskopstangen. Ergonomisch, einfach zu montieren, für Rechts- und Linkshänder geeignet.                    |     |
| Wasserenthärtung                    |     |             |   | İ   |
| WS 50                               | 167 | 6.368-463.0 | Die mobile Wasserenthärtungseinheit WS 50 reduziert Kalkrückstände auf gereinigten Oberflächen.<br>Dazu entzieht ein Ionentauscherharz dem Wasser die darin gelösten Kalkbestandteile.              |     |
| WS 100                              | 168 | 6.368-464.0 | Die mobile Wasserenthärtungseinheit WS 100 reduziert Kalkrückstände auf gereinigten<br>Oberflächen, Dazu entzieht ein Ionentauscherharz dem Wasser die darin gelösten Kalkbestandteile.             |     |

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.



















|  |        | Bestell-Nr. | Beschreibung   |     |
|--|--------|-------------|--|-----|
| FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG                                 |        |             |  |     |
| Wasserenthärtung   |        |             |  |     |
| WS Regenerator   | 169    | 6.368-465.0 | Mit dem Regenerationssystem WS Regenerator lassen sich die Enthärtungspatronen der<br>Wasserenthärtungs-Einheiten WS 50 und WS 100 per Knopfdruck rückspülen und regenerieren.                   |     |
| Schläuche  |        |             |  |     |
| TL Hochdruckschlauch 7 m                                     | 170    | 6.392-978.0 | Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 7. Die Außenhaut verfügt<br>über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.            |     |
| TL Hochdruckschlauch 10 m                                    | 171    | 6.392-977.0 | Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 10. Die Außenhaut verfügt<br>über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.           | : [ |
| TL Hochdruckschlauch 14 m                                    | 172    | 6.392-976.0 | Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 14. Die Außenhaut verfügt<br>über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.           | : [ |
| Anbausätze und Adapter                                       | 1      |             |  | Ť   |
| iSolar Absturzsicherung                                      | 173    | 6.988-152.0 | Zertifiziertes Personensicherungssystem für Dacharbeiten. Inhalt: Mitlaufendes Auffanggerät mit<br>Bandfalldämpfer und 15 m Kernmantelseil, Auffanggurt, Anschlagschlinge und Stahlblech-Koffer. |     |
| NASSSTRAHLEINRICHTUNG  |        | 1           |  |     |
| Nassstrahleinrichtung (ohne Düse)                            |        |             |  |     |
| Nassstrahleinrichtung mit Mengenregulierung (ohne Düsen)     | 174    | 4.115-000.0 | Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Mit Mengenregulierung   | : [ |
| Nassstrahleinrichtung ohne<br>Mengenregulierung (ohne Düsen) | 175    | 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                          | 1      |             |  | Ė   |
| Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 055                       | 176    | 2.112-024.0 | Bestehend aus Nassstrahldüse und Düseneinsatz – nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichtung zu   | Г   |
| Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 070                       | 177    | 2.112-027.0 | 4.115-000.0   4.115-006.0.   |     |
| Borcarbiddüse  | -      | l           |  | Ť   |
| Borcarbiddüse, für Geräte bis 1000 l/h                       | 178    | 6.415-084.0 | Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den   | 1 [ |
| Borcarbiddüse, für Geräte ab 1000 l/h                        | 179    | 6.415-083.0 | Dauereinsatz.  |     |
| FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG                                  |        |             |  | T   |
| Düsenkits für Spritzköpfe (Tank-Innenreinigu                 | ngsköp | ofe)        |  | П   |
| Hochdruck Vollstrahldüse 045 für<br>Innenreinigungsköpfe     | 180    | 6.415-446.0 | Düse für Zweidüsenbetrieb  |     |
| Hochdruck Vollstrahldüse 090 für<br>Innenreinigungsköpfe     | 181    | 6.415-447.0 | Hochdruck-Vollstrahldüse 090 für Innenreinigungsköpfe mit Sprühwinkel 0°, aus gehärtetem<br>Edelstahl und mit 1/8-Zoll-Gewinde.  |     |
| Doppelgriff für exakte Führung des<br>Spritzkopfs            | 182    | 2.863-036.0 | Doppel-Griff. Exakte Führung des Spritzkopfes  |     |

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.























|  |          |             |  | $\neg$ |
|--|----------|-------------|--|--------|
|  |          |             |  |        |
|  |          | Bestell-Nr. | Beschreibung   |        |
| FASS- UND BEHÄLTERREINIGUNG                              |          |             |  |        |
| Düsenkits für Spritzköpfe (Tank-Innenreinig              | gungsköp | fe)         |  |        |
| Verschlussschraube 1/8" für<br>Innenreinigungsköpfe      | 183      | 5.411-061.0 | Verschlussschraube für Hochdruck-Innenreinigungsköpfe mit 1/8-Zoll-Gewinde.  |        |
| Fass- und Behälterreinigung                              |          |             |  |        |
| Spritzkopf HKF 30/14-E                                   | 184      | 6.751-061.0 | Kompakter Innenreinigungskopf aus Edelstahl zur Fass- und Behälterreinigung für Öffnungen ab 65 mm. Überzeugt durch konstante Drehgeschwindigkeit mittels Elektromotor und geringes Gewicht. | 5 [    |
| WASSERANSCHLUSS  |          |             |  |        |
| Geka-Kupplung  |          |             |  |        |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 3/4"                  | 185      | 6.388-455.0 | mit Schlauchtülle  |        |
| Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1"                    | 186      | 6.388-465.0 |  |        |
| Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 1"                     | 187      | 6.388-458.0 | mit Innengewinde   |        |
| Saugfilter   |          |             |  | Ť      |
| Wasseransaugfilter                                       | 188      | 6.414-956.0 | Zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä., Filtergehäuse aus Polyamid, Sieb aus Edelstahl,<br>Maschenweite 800 µm, Anschluss 3/4" und 1", ohne Rückschlagventil                        |        |
| Saugfilter mit Rückschlagventil                          | 189      | 4.730-012.0 | Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä. Mit Rückschlagventil.   | [      |
| Wasserfeinfilter   |          | <b>'</b>    |  |        |
| Wasserfeinfilter universal, 25 µm                        | 190      | 2.637-020.0 | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 25 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor<br>Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1".                 |        |
| Wasserfeinfilter, mit Adapter                            | 191      | 4.730-102.0 | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 125 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor<br>Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1".                |        |
| Wasserfeinfilter, 100 μm, R 1"                           | 192      | 2.638-270.0 | Wasser-Feinfilter, Maschenweite 100 μm, max. Temperatur 60° C. Zur Montage am Geräteeingang.<br>Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 1".    |        |
| Wasserzuführungsschlauch                                 |          |             |  |        |
| Wasserzuführungsschlauch                                 | 193      | 4.440-207.0 | NW 19 R1" / R 3/4", bis 85 °C, für Saugbetrieb mit Kupferlitze zur Erdung des Geräts   |        |
|  | 194      | 4.440-270.0 | NW 19 R1" / R1", bis 85 °C   |        |
| WASCHBÜRSTEN   |          |             |  |        |
| Aufsteckbare Waschbürste                                 |          |             |  |        |
| Aufsteckbare Waschbürste                                 | 195      | 4.113-001.0 | Zum universellen Einsatz bei der Oberflächenreinigung. Befestigung mittels Klemmstück direkt am Strahlrohr. Anschluß TR Gewinde  |        |
| Rotierende Waschbürste                                   |          |             |  |        |
| Rotierende Waschbürste für Geräte < 1000<br>Nylonborsten | l/h, 196 | 4.113-004.0 | Die rotierende Waschbürste entfernt Feinstaub und Graufilm schonend von allen Oberflächen.<br>Temperaturbeständig bis 60°C. (EASY!Lock, Bürsteneinsatz wechselbar).                          |        |
| □ Mögliches Zuhehör                                      |          |             |  |        |

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.







|   |     |             |  | _ |
|---|-----|-------------|--|---|
|   |     |             |  |   |
|   |     | Bestell-Nr. | Beschreibung   |   |
| WASCHBÜRSTEN  |     |             |  |   |
| Rotierende Waschbürste  |     |             |  |   |
| Rotierende Waschbürste für Geräte < 1000 l/h,<br>Naturhaarborsten       | 197 | 4.113-003.0 | Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60°C, EASY!Lock (Bürsteneinsatz wechselbar). |   |
| ANBAUSÄTZE  |     | '           |  | П |
| Anbausatz Flammüberwachung  |     |             |  | П |
| Anbausatz Flammüberwachung für HDS<br>Kompakt-, Mittel- und Superklasse | 198 | 2.644-475.0 | Lichtfühler zur Überwachung der Brennerflamme. Die Funktionsweise des Lichtfühlers: Beim<br>Erlöschen der Flamme wird die Brennstoffzufuhr unterbrochen.                             |   |

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.