

## HDS 10/21-4 M CLASSIC

Αξιόπιστο, εύχρηστο μηχανήμα καθαρισμού υψηλής πίεσης ζεστού νερού, με εξαιρετική σχέση τιμής/απόδοσης και εξοπλισμένο με αντλία στροφαλοφόρου άξονα υψηλής ποιότητας, καθώς και με στιβαρό σωληνωτό χαλύβδινο πλαίσιο.



Made in Germany



Αριθμός παραγγελίας

1.030-911.0

- Ανθεκτική αντλία στροφαλοφόρου άξονα
- Ιδανική σχέση ποιότητας-τιμής
- Στιβαρό σωληνωτό χαλύβδινο πλαίσιο

### Τεχνικά Στοιχεία

|  |             |                   |
|--|-------------|-------------------|
| Τρέχων τύπος   | Ph / V / Hz | 3 / 400 / 50      |
| Παροχή   | l/h         | 350 – 1000        |
| Πίεση λειτουργίας  |             | 30 – 210 / 3 – 21 |
| Θερμοκρασία (για παροχή 12 °C)                               | °C          | max. 80           |
| Ισχύς παροχής  | kW          | 7,5               |
| Κατανάλωση πετρελαίου ή αερίου για θέρμανση σε πλήρες φορτίο | kg/h        | 5                 |
| Καλώδιο σύνδεσης   | m           | 5                 |
| Δεξαμενή καυσίμου  | l           | 30                |
| Βάρος (με τα εξαρτήματα)                                     | kg          | 128               |
| Βάρος συμπεριλαμβανόμενης η συσκευασίας                      | kg          | 138               |
| Διαστάσεις (L x W x H)                                       | mm          | 1075 x 722 x 892  |

### Εξοπλισμός

|   |    |                    |
|---|----|--------------------|
| Πιστόλι ψεκασμού                            |    | Standard           |
| Σωλήνας υψηλής πίεσης                       | m  | 10 / DN 8, 315 bar |
| Κάνη ψεκασμού                               | mm | 1050               |
| Ακροφύσιο ισχύος                            |    | ■                  |
| ANTI!Twist                                  |    | ■                  |
| Διακοπή πίεσης                              |    | ■                  |
| Βύσμα με αναστρεφόμενους πόλους (τριφασικό) |    | ■                  |

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία

Για να εκτελεστεί η παραγγελία αυτού του μηχανήματος, θα προηγηθεί τηλεφωνική επικοινωνία από εκπρόσωπο της Kärcher Greece. Μάθε περισσότερα εδώ.



## Στιβαρό και ανθεκτικό

- Στιβαρή αντλία στροφαλοφόρου άξονα με αποδεδειγμένη ποιότητα Kärcher.
- Ένα στιβαρό σωληνωτό πλαίσιο από χάλυβα προστατεύει αξιόπιστα το μηχάνημα από ζημιές.
- Καλή προσβασιμότητα για εύκολο σέρβις και συντήρηση.



## Αποτελεσματική μηχανική καυστήρα

- Υψηλός βαθμός απόδοσης με χαμηλές εκπομπές και μεγάλη διάρκεια ζωής.
- Μακροχρόνιες εφαρμογές εργασίας χάρη στη δεξαμενή καυσίμου 30 λίτρων.
- Στη ρύθμιση Eco το μηχάνημα λειτουργεί στην πιο οικονομική γκάμα θερμοκρασιών (60°C) με πλήρη ροή νερού.



## Κλασικά αξεσουάρ με συνδέσεις EASY!Lock

- Γρήγορη εγκατάσταση και συσκευασία και εύκολη αντικατάσταση αξεσουάρ.
- Στιβαρά και ανθεκτικά αξεσουάρ.
- Εύκολο και διαισθητικό στη λειτουργία.

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |                                     |
|--|---------------------|-------------|-------------------------------------|
| <b>ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΜΕ ΣΚΑΝΔΑΛΗ</b>                |                     |             |                                     |
| <b>Πιστόλι με σκανδάλη και μαλακή λαβή</b> |                     |             |                                     |
| Pistol TR 155°C with package               | 1                   | 4.119-002.0 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Conversion kit 1 from high pressure hose   | 2                   | 4.111-050.0 | <input type="checkbox"/>            |
| Conversion kit 2 from device               | 3                   | 4.111-051.0 | <input type="checkbox"/>            |
| Conversion kit 3 only EASY!Force           | 4                   | 4.111-052.0 | <input type="checkbox"/>            |
| <b>ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΙΣΧΥΟΣ KÄRCHER</b>            |                     |             |                                     |
| <b>Ακροφύσιο ισχύος 25°</b>                |                     |             |                                     |
| Ακροφύσιο ισχύος 25°, 052                  | 5                   | 2.113-024.0 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Ακροφύσιο υψηλής πίεσης 0°</b>          |                     |             |                                     |
| Ακροφύσιο ισχύος 0°, 050                   | 6                   | 2.113-034.0 | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Ακροφύσιο ισχύος 15°</b>                |                     |             |                                     |
| Ακροφύσιο ισχύος 15°, 055                  | 7                   | 2.113-047.0 | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Ακροφύσιο υψηλής πίεσης 40°</b>         |                     |             |                                     |
| Ακροφύσιο ισχύος 40°, 050                  | 8                   | 2.113-054.0 | <input type="checkbox"/>            |
| <b>ΚΑΝΕΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ</b>                      |                     |             |                                     |
| <b>Περιστρεφόμενη κάνη ψεκασμού</b>        |                     |             |                                     |
| Φωτισμός ακροφυσίου LED                    | 9                   | 2.680-002.0 | <input type="checkbox"/>            |
| Κάνη ψεκασμού, 250 mm, περιστρεφόμενο      | 10                  | 4.112-027.0 | <input type="checkbox"/>            |
| Κάνη ψεκασμού, 400 mm, περιστρεφόμενο      | 11                  | 4.112-024.0 | <input type="checkbox"/>            |
| Κάνη ψεκασμού, 600 mm, περιστρεφόμενο      | 12                  | 4.112-007.0 | <input type="checkbox"/>            |
| Κάνη ψεκασμού, 840 mm, περιστρεφόμενο      | 13                  | 4.112-006.0 | <input type="checkbox"/>            |
| Κάνη ψεκασμού, 1550 mm, περιστρεφόμενο     | 14                  | 4.112-018.0 | <input type="checkbox"/>            |

Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|   | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |   |                          |
|---|---------------------|-------------|---|--------------------------|
| <b>ΚΑΝΕΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ</b>   |                     |             |   |                          |
| <b>Περιστρεφόμενη κάνη ψεκασμού</b>                               |                     |             |   |                          |
| Κάνη ψεκασμού, 2050 mm, περιστρεφόμενο                            | 15                  | 4.112-021.0 | Κάνη 2.050 χιλ. από ανοξείδωτο χάλυβα (χειροκίνητος σύνδεσμος) με εργονομική λαβή για ευκολία στη χρήση και προστασία. Περιστρέφεται κατά 360° υπό πίεση.   | <input type="checkbox"/> |
| Προέκταση κάνης ψεκασμού, 1000 mm                                 | 16                  | 4.112-048.0 | Προέκταση κάνης ψεκασμού με σύνδεση EASY!Lock. Μήκος 1.000 χιλ.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Διπλή κάνη</b>   |                     |             |   |                          |
| Διπλή κάνη, 960 mm  | 17                  | 2.112-016.0 | Διπλή κάνη 960 mm για συνεχή ρύθμιση της μεταβαλλόμενης πίεσης από τη λαβή κατά τη μέγιστη παροχή νερού. Κατάλληλη για χρήση στον τομέα της γεωργίας / κτηνοτροφίας (π.χ. καθαρισμός στάβλων).  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κάνη ψεκασμού με γωνία</b>                                     |                     |             |   |                          |
| Κάνη ψεκασμού για τουαλέτες και υδρορροές                         | 18                  | 4.112-029.0 | Με ακροφύσιο. Διαθέτει ειδικό σχήμα για τον καθαρισμό WC. Ανοξείδωτος χάλυβας.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ευέλικτη κάνη ψεκασμού</b>                                     |                     |             |   |                          |
| Εύκαμπτη κάνη, 1050 mm  | 19                  | 4.112-035.0 | Εύκαμπτη κάνη 1.050 χιλ. με μεταβλητή γωνία από 20° έως 140°, ιδανική για τον καθαρισμό δυσπρόσιτων σημείων, π.χ. υδρορροές.  | <input type="checkbox"/> |
| Αρθρωτός σύνδεσμος για υψηλή πίεση                                | 20                  | 4.112-057.0 | Για δυσπρόσιτα σημεία: Αρθρωτός σύνδεσμος υψηλής πίεσης με αδιαβάθμητα ρυθμιζόμενη γωνία έως 120°. Απλά τοποθετήστε την κάνη ψεκασμού στο πλαστικό μηχανήμα υψηλής πίεσης.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Καθαρισμός υδρορροών</b>                                       |                     |             |   |                          |
| Κάνη καθαρισμού υδρορροών   | 21                  | 2.112-015.0 | Η κάνη είναι κατάλληλη για τον καθαρισμό δικτύων υδρορροών. Λόγω του σχήματος της κάνης και του ειδικού ακροφυσίου, είναι δυνατός ο καθαρισμός υδρορροών χωρίς να αφαιρεθούν τα καλύμματα.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κάνη ψεκασμού για καθαρισμό κάτω από το αυτοκίνητο</b>         |                     |             |   |                          |
| Κάνη για κάτω από το αμάξιωμα                                     | 22                  | 4.112-032.0 | Φορητό. Για αποτελεσματικό και άνετο καθαρισμό του κάτω μέρους των αμαξωμάτων (σασί) και των θόλων των τροχών. Ανοξείδωτος χάλυβας. Χωρίς ακροφύσιο υψηλής πίεσης   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Πρόσθετη λαβή</b>  |                     |             |   |                          |
| Πρόσθετη λαβή για τις κάνες ψεκασμού EASY!Lock                    | 23                  | 4.321-380.0 | Βολική σε όλες τις περιπτώσεις – η πρόσθετη λαβή συνδέεται εύκολα στην κάνη ψεκασμού της νέας γενιάς EASY!Lock και κάνει πιο εύκολη την εργασία επιτρέποντάς σας να προσαρμόσετε τη στάση του σώματός σας ανάλογα με κάθε εργασία. Αλλάζοντας συχνά στάση, το σώμα καταπονείται λιγότερο και η εργασία γίνεται πιο ξεκούραστη. Χάρη στην περιστρεφόμενη κατά 360° κάνη ψεκασμού, η πρόσθετη λαβή μπορεί να περιστραφεί πλήρως κατά την εργασία για μεγαλύτερη ευελιξία. | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΜΟΎΧΛΑΣ ΚΑΙ ΒΡΎΧΩΝ</b>                             |                     |             |   |                          |
| WR 10   | 24                  | 2.114-016.0 | Σε συνδυασμό με τα μηχανήματα καθαρισμού υψηλής πίεσης ζεστού νερού, το εργαλείο ξεχορτάριαματος WR 10 επιτρέπει το γρήγορο και σχολαστικό ξεχορτάριασμα. Με κεφαλή ψεκασμού 10 cm και προσαρμογέα ακροφυσίου.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>ECOBOOSTER</b>   |                     |             |   |                          |
| eco!Booster TR 050  | 25                  | 2.113-088.0 | eco!Booster με 50% μεγαλύτερη απόδοση περιοχής από το ακροφύσιο ισχύος της Kärcher- ιδανικό για ευαίσθητες επιφάνειες. Για πλαστικά μηχανήματα υψηλής πίεσης κρύου και ζεστού νερού (μέγεθος ακροφυσίου 050).   | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΤΑΧΥΣ ΎΝΔΕΣΜΟΣ</b>   |                     |             |   |                          |
| Τραπεζοειδής συζεύκτης ένωσης σωλήνα που τοποθετείται γρήγορα     | 26                  | 2.115-000.0 | Για γρήγορες αλλαγές ανάμεσα σε διαφορετικές κάνες ψεκασμού/εξαρτήματα. Ιδανικός για τη μονάδα ψεκασμού Kärcher, κατάλληλος για τη διεπαφή πιστολιού με σκανδάλη/κάνη ψεκασμού. Με εσωτερικό σπείρωμα M 22 x 1,5.   | <input type="checkbox"/> |
| Τραπεζοειδές βύσμα στομίου ένωσης σωλήνα που τοποθετείται γρήγορα | 27                  | 2.115-001.0 | Αρσενικός σύνδεσμος από σκληρυμένο ανοξείδωτο χάλυβα για τον ταχυσύνδεσμο 2.115-000. Με εξωτερικό σπείρωμα M 22 x 1,5.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΒΑΡΕΛΙΩΝ ΚΑΙ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ</b>                          |                     |             |   |                          |
| Πρόσθετο kit με ανορροφητήρα λάσπης                               | 28                  | 2.641-798.0 | Για σύνδεση των μηχανημάτων καθαρισμού υψηλής πίεσης Kärcher σε σωλήνα υψηλής πίεσης: Ισχυρή διάταξη αναρρόφησης λάσπης για τη μετασκευή των μηχανημάτων καθαρισμού υψηλής πίεσης σε αντλίες ρύπων.   | <input type="checkbox"/> |

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0

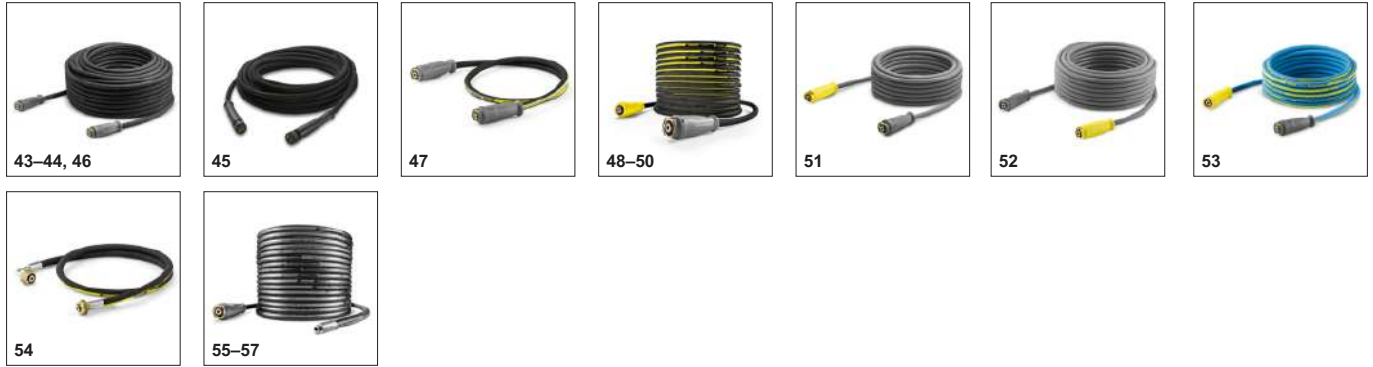


|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |  |
|--|---------------------|-------------|--|
| <b>ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΚΙΤ</b>   |                     |             |  |
| Add-on kit float HDS Classic   | 29                  | 2.394-003.0 | <input type="checkbox"/>   |
| <b>ΆΛΛΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ</b>                                 |                     |             |  |
| Πιστόλι ρίψης  | 30                  | 2.869-067.0 | Σύντομος χρόνος ρύθμισης, εύκολη μεταφορά, άμεση απενεργοποίηση – το πιστόλι ρίψης είναι η οικονομικά προσιτή μέθοδος καθαρισμού για κάθε τύπο χώρου μικρής έως μέτριας επιφάνειας. Ρυθμιζόμενη πίεση/παροχή νερού.                      |
| <b>ΤΟΥΡΜΠΟ ΜΠΕΚ (DIRT BLASTER)</b>                                   |                     |             |  |
| <b>Τούρμπο μπέκ (Dirt Blaster), μη ρυθμιζόμενο</b>                   |                     |             |  |
| Dirt blaster vibra soft 050, 050                                     | 31                  | 4.114-066.0 | <input type="checkbox"/>   |
| Φυσητήρας ρύπων, Μεγάλο, 050   | 32                  | 4.114-027.0 | Ο φυσητήρας ρύπων με τον περιστρεφόμενο εκτοξευτήρα τύπου μολυβιού προσφέρει 10 φορές καλύτερη απόδοση καθαρισμού. Κεραμικό ακροφύσιο και δακτύλιος ρουλεμάν για μεγάλη διάρκεια ζωής. Περισσότερα στοιχεία: Μέγ. 300 bar, 30 MPa, 85°C. |
| <b>ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΡΪΨΗΣ</b>                                     |                     |             |  |
| <b>Ακροφύσιο Vario 0-90°</b>   |                     |             |  |
| Ακροφύσιο Vario με γωνία, 055  | 33                  | 4.113-008.0 | Ρίψη υψηλής πίεσης, πλήρως μεταβλητή μεταξύ 0° και 90° ώστε να μπορεί να ταιριάζει επακριβώς σε όλους τους τύπους ρύπων και επιφανειών.  |
| <b>ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΑΤΜΟΥ/ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ/ROLLOVER ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ</b>   |                     |             |  |
| <b>Ακροφύσιο ατμού jet</b>   |                     |             |  |
| Ακροφύσιο ατμού 50°  | 34                  | 4.116-000.0 | Επίπεδη ρίψη 50° για καθαρίσμα και λιώσιμο, σε κατάσταση λειτουργίας με ατμό, π.χ. λιώσιμο άμμου και χαλικιών, ξεπάγωμα καλουπιών, απομάκρυνση κεριού από οχήματα.   |
| <b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ / ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ</b>                           |                     |             |  |
| <b>Ενώση ακροφυσίου</b>  |                     |             |  |
| Προστατευτικό εξάρτημα TR μόνο για αντικατάσταση                     | 35                  | 4.112-011.0 | Βίδες ακροφυσίου με προστατευτικά για ακροφύσια υψηλής πίεσης και ισχύος   |
| <b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ</b>   |                     |             |  |
| <b>Standard με ενώσεις και στις δύο πλευρές</b>                      |                     |             |  |
| Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock | 36                  | 6.110-041.0 | Εντυπωσιακές επιδόσεις και βασικός εξοπλισμός: Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 10 m (DN 10) σχεδιασμένος για πίεση έως 220 bar.   |
| Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 x EASY!Lock  | 37                  | 6.110-031.0 | Σωλήνας υψηλής πίεσης (DN 8), κατάλληλος για πίεση έως 315 bar. Με την πρωτοποριακή σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες, ANTI!Twist και μήκος 10 μ.  |
| Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 x EASY!Lock  | 38                  | 6.110-030.0 | Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 15 μ., DN 8, με ANTI!Twist και τη σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες και εξασφαλίζει εξοικονόμηση χρόνου.  |
| Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 x EASY!Lock  | 39                  | 6.110-032.0 | Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 20 μ., (DN 8) με την ανθεκτική σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες και εξασφαλίζει εξοικονόμηση χρόνου. Εγκεκριμένος για πίεση έως 315 bar.   |
| Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 x EASY!Lock  | 40                  | 6.110-014.0 | Πρακτικό μήκος (30 μ.) και πρωτοποριακή σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες. Σωλήνας υψηλής πίεσης (DN 8) με ANTI!Twist για πίεση έως 315 bar.   |
| Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock | 41                  | 6.110-042.0 | Διαθέτει την πρωτοποριακή σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες και είναι κατάλληλη για πιέσεις έως 220 bar: Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 15 μ. (DN 10).   |
| Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock | 42                  | 6.110-043.0 | Σωλήνας μήκους 20 μ. με πρακτική σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες και εξασφαλίζει εξαιρετική εξοικονόμηση χρόνου είναι ορισμένα από τα χαρακτηριστικά αυτού του σωλήνα υψηλής πίεσης (DN 10).                 |

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξαρτήματα



## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|   | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |  |
|---|---------------------|-------------|--|
| <b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ</b>  |                     |             |  |
| <b>Standard με ενώσεις και στις δύο πλευρές</b>   |                     |             |  |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης, 25 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock                       | 43                  | 6.110-044.0 | Εντυπωσιακές επιδόσεις και βασικός εξοπλισμός: Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 25 m (DN 10) σχεδιασμένος για πίεση έως 220 bar.   |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης, 40 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock                       | 44                  | 6.110-045.0 | Σωλήνας υψηλής πίεσης 40 μ. με σύστημα EASY!Lock για γρήγορη σύνδεση που βιδώνει με το χέρι (και στις δύο άκρες). Ονομαστικό μέγεθος (DN) 10, κατάλληλος για πίεση έως 220 bar.  |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock                       | 45                  | 6.110-059.0 | Σχεδιασμένος για πίεση λειτουργίας έως 250 bar: Σωλήνας υψηλής πίεσης (DN 12) μήκους 15 μ. Διαθέτει πρακτική σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες.  |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock                       | 46                  | 6.110-060.0 | Με τη σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες και εξασφαλίζει δυνατότητα μεγαλύτερης ευελιξίας στον χειρισμό χάρη στο μήκος 40 μ.: Σωλήνας υψηλής πίεσης (DN 12) με σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες. Κατάλληλος για πίεση λειτουργίας έως 250 bar. |
| <b>Longlife 400 με ενώσεις και στις δύο πλευρές</b>                                       |                     |             |  |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock              | 47                  | 6.110-024.0 | Κοντός σωλήνας υψηλής πίεσης 1,5 μ. (DN 8). Πρακτική σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες για ανθεκτικές και γρήγορες συνδέσεις. Ανθεκτικός και σχεδιασμένος για πίεση έως 400 bar.   |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock               | 48                  | 6.110-023.0 | Ανθεκτικός σωλήνας υψηλής πίεσης με διπλό χαλύβδινο πυρήνα, ANTI!Twist και σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες. Ονομαστικό μέγεθος DN 8, μήκος 30 μ., για πίεση έως 400 bar.   |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock               | 49                  | 6.110-027.0 | Σωλήνας υψηλής πίεσης με ANTI!Twist και σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες, καθώς και με διπλό χαλύβδινο πυρήνα. Μήκος 20 μ., ονομαστικό μέγεθος DN 8, σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες.   |
| Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock               | 50                  | 6.110-029.0 | Ο διπλός χαλύβδινος πυρήνας εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη διάρκεια ζωής για αυτόν τον σωλήνα υψηλής πίεσης 15 μ. (DN 8). Ο σωλήνας είναι εγκεκριμένος για πίεση έως 400 bar.  |
| <b>Εκδοχή βιομηχανίας τροφίμων με ένωση και στις δύο πλευρές</b>                          |                     |             |  |
| Σωλήνας υψηλής πίεσης κατάλληλος για τρόφιμα, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock          | 51                  | 6.110-051.0 | Εκδοχή για τη βιομηχανία τροφίμων με ένωση M 22x1,5 στα δύο άκρα, προστασία από στρέβλωση, ID 8, με περιστροφικό σύνδεσμο, για βιομηχανία τροφίμων, έως 230 bar  |
| Σωλήνας υψηλής πίεσης κατάλληλος για τρόφιμα, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock          | 52                  | 6.110-052.0 |  |
| <b>Longlife σχεδιασμός βιομηχανίας τροφίμων με βιδωτές συνδέσεις και στις δύο πλευρές</b> |                     |             |  |
| Σωλήνας υψηλής πίεσης κατάλληλος για τρόφιμα Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 53                  | 6.110-053.0 | Με μπλε εξωτερικό κάλυμμα που δεν αφήνει σημάδια και είναι ανθεκτικό στα ζωικά λιπαρά: ανθεκτικός σωλήνας υψηλής πίεσης (ID 8), 10 μ., σύνδεση που βιδώνει με το χέρι ANTI!Twist και EASY!Lock και στις δύο άκρες.   |
| <b>Ειδικά λάστιχα</b>   |                     |             |  |
| Σωλήνας υψηλής πίεσης κυρτός, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5         | 54                  | 6.110-068.0 | Για σύνδεση σε καρούλα σωλήνα: σωλήνας υψηλής πίεσης, με σύνδεση M 22 × 1,5 και κυρτή σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι. Με μήκος 1,5 μ., κατάλληλος για πίεση λειτουργίας έως 400 bar.   |
| <b>ΣΕΤ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ</b>  |                     |             |  |
| <b>Σωλήνας απόφραξης, ID 6</b>  |                     |             |  |
| Συναρμολόγηση σωλήνα TR καθαρισμού σωλήνα DN6 max.2                                       | 55                  | 6.110-046.0 | Ο σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων 10 μ. είναι ένας εξαιρετικά εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό του εσωτερικού των σωληνώσεων (σύνδεση με σπείρωμα για ακροφύσιο R 1/8).  |
| Σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων, ID 6, 20 μ., μέγ. 250 bar                                  | 56                  | 6.110-008.0 | Πολύ εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό σωληνών (σύνδεση 1/8" για ακροφύσιο)   |

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |  |                          |
|--|---------------------|-------------|--|--------------------------|
| <b>ΣΕΤ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ</b>                                     |                     |             |  |                          |
| <b>Σωλήνας απόφραξης, ID 6</b>                           |                     |             |  |                          |
| Συναρμολόγηση σωλήνα TR καθαρισμός σωλήνα DN6 max.2      | 57                  | 6.110-047.0 | Ο σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων 30 μ. είναι ένας εξαιρετικά εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό του εσωτερικού των σωληνώσεων (σύνδεση με σπείρωμα για ακροφύσιο R 1/8).   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ακροφύσιο απόφραξης</b>                               |                     |             |  |                          |
| Dirt blaster pipe cleaning D21/060                       | 58                  | 4.765-002.0 | Η περιστρεφόμενη σημειακή δέσμη με κατεύθυνση προς τα εμπρός αφαιρεί ακόμα και τους πιο επίμονους ρύπους. Οι τρεις εκτοξευτήρες με κλίση προς τα πίσω εξασφαλίζουν την απαραίτητη κίνηση προς τα εμπρός καθώς και τον βολικό χειρισμό.   | <input type="checkbox"/> |
| Dirt blaster pipe cleaning D30/060                       | 59                  | 4.765-005.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| Ακροφύσιο καθαρισμού σωληνώσεων 080                      | 60                  | 5.763-087.0 | Ακροφύσιο καθαρισμού σωληνώσεων με διάμετρο 24 χιλ. Με 4 ακροφύσια με κλίση προς τα πίσω σε γωνία 30°.   | <input type="checkbox"/> |
| Ακροφύσιο καθαρισμού σωληνώσεων                          | 61                  | 5.763-015.0 | Με θηλυκό σπείρωμα, διαφορετικές κατευθύνσεις ψεκασμού για φιλικό προς το περιβάλλον καθαρισμό των φραγμένων αποχετεύσεων και αγωγών. Τα στόμια των ακροφυσίων βρίσκονται σε θέση τέτοια ώστε το ακροφύσιο να ωθεί τον εύκαμπτο σωλήνα και τον εαυτό του μέσα στον αγωγό. 3 x 30° προς τα πίσω, 16 mm                  | <input type="checkbox"/> |
|  | 62                  | 5.763-016.0 | Με θηλυκό σπείρωμα, διαφορετικές κατευθύνσεις ψεκασμού για φιλικό προς το περιβάλλον καθαρισμό των φραγμένων αποχετεύσεων και αγωγών. Τα στόμια των ακροφυσίων βρίσκονται σε θέση τέτοια ώστε το ακροφύσιο να ωθεί τον εύκαμπτο σωλήνα και τον εαυτό του μέσα στον αγωγό. 1x προς τα εμπρός, 3x30° προς τα πίσω, 16 mm | <input type="checkbox"/> |
|  | 63                  | 5.763-017.0 | Με θηλυκό σπείρωμα, διαφορετικές κατευθύνσεις ψεκασμού για φιλικό προς το περιβάλλον καθαρισμό των φραγμένων αποχετεύσεων και αγωγών. Τα στόμια των ακροφυσίων βρίσκονται σε θέση τέτοια ώστε το ακροφύσιο να ωθεί τον εύκαμπτο σωλήνα και τον εαυτό του μέσα στον αγωγό. 1x προς τα εμπρός, 3x30° προς τα πίσω, 30 mm | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΟΥ ΚΑΙ ΣΚΛΗΡΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ</b>        |                     |             |  |                          |
| <b>Εξάρτημα καθαρισμού επίπεδων επιφανειών FRV 30</b>    |                     |             |  |                          |
| Κιτ εξαρτημάτων παγίδας ρύπων                            | 64                  | 2.642-532.0 | Κάδος από γαλβανιζέ χάλυβα για τη συλλογή στερεών ρύπων και για τη στερέωση του κυπέλλου αναρρόφησης σε εξωτερικούς χώρους.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Εξάρτημα καθαρισμού επίπεδων επιφανειών FR Me 30</b>  |                     |             |  |                          |
| Μηχάνημα Καθαρισμού Σκληρών Επιφανειών FR 30 Me          | 65                  | 2.111-013.0 | Ο περιστρεφόμενος βραχίονας ακροφυσίου με τα ακροφύσια ισχύος της Kärcher έχει μια επιφάνεια κάλυψης έως και 10 φορές μεγαλύτερη από τις συμβατικές μεθόδους. Έκδοση από ανοξείδωτο χάλυβα. Κεραμικά έδρανα. Ενσωματωμένη σύνδεση κενού.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Εξάρτημα καθαρισμού σκληρών επιφανειών FR 50</b>      |                     |             |  |                          |
| Μηχάνημα Καθαρισμού Επιφανειών FR 50 Me                  | 66                  | 2.111-023.0 | Μηχάνημα καθαρισμού επιφανειών από ανοξείδωτο χάλυβα ανθεκτικών στο ζεστό νερό με πλάτος εργασίας 500 χιλ. Ιδανικό για μεγάλους χώρους. Με διπλά κεραμικά ρουλεμάν, λαβή ώθησης, περιστρεφόμενους τροχίσκους που δεν αφήνουν σημάδια και σύστημα δοσολογίας απορρυπαντικού.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κιτ ειδικού στομίου μηχανής για FR</b>                |                     |             |  |                          |
| Κιτ ακροφυσίων για FR, 850 l/h – 1100 l/h                | 67                  | 2.640-442.0 | Για τα 2.838-821 και 2.640-355   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κιτ ειδικού στομίου μηχανής για FRV</b>               |                     |             |  |                          |
| Κιτ ακροφυσίων για FRV, 050                              | 68                  | 2.642-433.0 | Κιτ ακροφυσίου για συγκεκριμένο μηχάνημα με ακροφύσια ισχύος Kärcher και ακροφύσιο δέσμης για το FRV 30.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Εξάρτημα καθαρισμού επίπεδων επιφανειών FRV Me 30</b> |                     |             |  |                          |
| FRV 30 ME  | 69                  | 2.111-012.0 | Χάρη στην αυτόματη αναρρόφηση του ακάθαρτου νερού, το Μηχάνημα Καθαρισμού Επιφανειών FRV 30 Me από ανοξείδωτο χάλυβα κάνει τον καθαρισμό επιφανειών ακόμα πιο αποτελεσματικό τόσο σε εξωτερικούς όσο και σε εσωτερικούς χώρους. Καθαρισμός με ζεστό νερό σε θερμοκρασία έως 85°C.                                      | <input type="checkbox"/> |
| Σωλήνας αναρρόφησης FRV 30 me                            | 70                  | 4.441-040.0 | Σωλήνας επέκτασης 5 μ. για το FRV 30 Me. Περιλαμβάνει αντάπτορα σύνδεσης.  | <input type="checkbox"/> |

Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |                          |
|--|---------------------|-------------|--------------------------|
| <b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΦΡΟΥ</b>   |                     |             |                          |
| <b>Σετ κάνης αφρού</b>   |                     |             |                          |
| Κάνη αφρού Advanced 3, 900 l/h – 2500 l/h  | 71                  | 4.112-065.0 | <input type="checkbox"/> |
| Κάνη αφρού DUO Advanced 3, 900 l/h – 2500 l/h  | 72                  | 4.112-069.0 | <input type="checkbox"/> |
| Κάνη αφρού Basic 3, 900 l/h – 2500 l/h   | 73                  | 4.112-055.0 | <input type="checkbox"/> |
| Δοχείο χημικού καθαριστικού 1 λίτρου για την κάνη αφρού basic                        | 74                  | 5.071-414.0 | <input type="checkbox"/> |
| Δοχείο χημικού καθαριστικού 1 λίτρου για την κάνη αφρού advanced                     | 75                  | 6.414-050.0 | <input type="checkbox"/> |
| <b>Σετ αφρού Inno</b>  |                     |             |                          |
| Σετ Foam Set με ψεκαστήρα απορρυπαντικό  | 76                  | 2.112-000.0 | <input type="checkbox"/> |
| Σετ Inno Foam  | 77                  | 2.112-008.0 | <input type="checkbox"/> |
| <b>Σετ αφρού Easy</b>  |                     |             |                          |
| Σετ Easy Foam με ψεκαστήρα RM  | 78                  | 2.112-010.0 | <input type="checkbox"/> |
| Σετ Easy Foam  | 79                  | 2.112-011.0 | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κιτ ακροφυσίου για σετ Inno/Easy</b>  |                     |             |                          |
| Κιτ ακροφυσίου 090 για το Inno/Easy Set 700–1.000 λίτρα/ώρα                          | 80                  | 2.111-019.0 | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κιτ συναρμογής ακροφυσίου αφρού</b>   |                     |             |                          |
| Κιτ εξαρτημάτων ακροφυσίου αφρού   | 81                  | 2.112-013.0 | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΑΝΑΜΕΙΚΤΕΣ ΚΑΙ ΨΕΚΑΣΤΗΡΕΣ</b>   |                     |             |                          |
| <b>Εκτόξευση απορρυπαντικού υψηλής πίεσης</b>  |                     |             |                          |
| Ψεκαστήρας χημικού προϊόντος καθαρισμού για υψηλή και χαμηλή πίεση (χωρίς ακροφύσια) | 82                  | 4.637-032.0 | <input type="checkbox"/> |
| Ψεκαστήρας χημικού προϊόντος καθαρισμού για υψηλή πίεση (χωρίς ακροφύσιο)            | 83                  | 4.637-033.0 | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κιτ ειδικού στομίου μηχανής</b>   |                     |             |                          |
| Τραπεζοειδές σπείρωμα εισαγωγής ακροφυσίου HDS-GER                                   | 84                  | 4.769-011.0 | <input type="checkbox"/> |

Διαθέσιμα εξαρτήματα



## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |   |
|--|---------------------|-------------|---|
| <b>ΑΝΑΜΕΙΚΤΕΣ ΚΑΙ ΨΕΚΑΣΤΗΡΕΣ</b>   |                     |             |   |
| <b>Ενθεμα ακροφυσίου (για θέση 3.637-001)</b>                                |                     |             |   |
| Επίθεμα ακροφυσίου έως 1.100 λίτρα/ώρα – υψηλή πίεση                         | 85                  | 4.769-003.0 | Για υψηλή πίεση. <input type="checkbox"/>   |
| Επίθεμα ακροφυσίου έως 1.100 λίτρα/ώρα – χαμηλή πίεση                        | 86                  | 4.769-001.0 | Για χαμηλή πίεση. <input type="checkbox"/>  |
| <b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ</b>   |                     |             |   |
| <b>Περιστρεφόμενη ένωση</b>  |                     |             |   |
| Περιστροφικός σύνδεσμος  | 87                  | 4.111-021.0 | Προλαμβάνει αξιόπιστα τη συστολή των σωλήνων HP. Σύνδεση Easy!Lock μ. Προστασία λαβής <input type="checkbox"/>  |
| <b>Σύνδεσμος</b>   |                     |             |   |
| Βιδωτή πρίζα για μηχανήματα καθαρισμού επιφανειών και ελεγκτές Servo Control | 88                  | 4.111-022.0 | Για σύνδεση ακροφυσίων και εξαρτημάτων υψηλής πίεσης απευθείας στο πιστόλι (με ένωση ακροφυσίου) 1 x M22 x 1.5/ 1 x M18 x 1.5 <input type="checkbox"/>                                    |
| Διανομέας Y  | 89                  | 4.111-024.0 | Προσφέρει τη δυνατότητα σύνδεσης δύο μονάδων ψεκασμού στη μηχανή. Εγκατάσταση στην έξοδο υψηλής πίεσης. <input type="checkbox"/>  |
| Ένωση βίδας  | 90                  | 4.111-038.0 | Για τη σύνδεση ακροφυσίων υψηλής πίεσης και εξαρτημάτων στο πιστόλι υψηλής πίεσης με σκανδάλη (HP) (με βίδες ακροφυσίου). Δεν είναι συμβατή με τριπλά ακροφύσια. <input type="checkbox"/> |
| <b>Αντάπτορας EASY!Lock</b>  |                     |             |   |
| Αντάπτορας 1 M22AG-TR22AG  | 91                  | 4.111-029.0 | Αντάπτορας 1 για τη σύνδεση του παλιού σωλήνα με τον καινούριο <input type="checkbox"/>   |
| Αντάπτορας 2 M22IG-TR22AG  | 92                  | 4.111-030.0 | Αντάπτορας 2 για τη σύνδεση της παλιάς συσκευής και του παλιού πιστολιού με τον καινούριο σωλήνα <input type="checkbox"/>   |
| Αντάπτορας 3 M22IG-TR22AG  | 93                  | 4.111-031.0 | Αντάπτορας 3 για τη σύνδεση του παλιού πιστολιού με την καινούρια κάνη ψεκασμού και τον καινούριο ρυθμιστή servo <input type="checkbox"/>   |
| Αντάπτορας 4 TR22IG-D11  | 94                  | 4.111-032.0 | Αντάπτορας 4 για τη σύνδεση του νέου πιστολιού με τον παλιό περιστρεφόμενο σωλήνα <input type="checkbox"/>  |
| Αντάπτορας 5 TR22IG-M22AG  | 95                  | 4.111-033.0 | Αντάπτορας 5 για τη σύνδεση του καινούριου πιστολιού και του καινούριου ρυθμιστή servo με την παλιά κάνη ψεκασμού <input type="checkbox"/>  |
| Αντάπτορας 6 TR22IG-M22AG  | 96                  | 4.111-034.0 | Αντάπτορας 6 για τη σύνδεση της καινούριας με τον παλιό σωλήνα και του παλιού σωλήνα με το καινούριο πιστόλι <input type="checkbox"/>   |
| Αντάπτορας 7 M18IG-TR20AG  | 97                  | 4.111-035.0 | Αντάπτορας 7 για τη σύνδεση της παλιάς κάνης ψεκασμού με το καινούριο ακροφύσιο <input type="checkbox"/>  |
| Αντάπτορας 8 TR20IG-M18AG  | 98                  | 4.111-036.0 | Αντάπτορας 8 για τη σύνδεση της καινούριας κάνης ψεκασμού με το παλιό ακροφύσιο <input type="checkbox"/>  |

Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |   |
|--|---------------------|-------------|---|
| <b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ</b>   |                     |             |   |
| <b>Αντάπτορας EASY!Lock</b>                              |                     |             |   |
| ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ  | 99                  | 4.111-037.0 | Για τη σύνδεση και την επέκταση εύκαμπτων σωλήνων υψηλής πίεσης. 2 × M22 × 1,5 συνδέσεις, ορειχάλκινες με ελαστικό προστατευτικό  |
| ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ για αντικατάσταση TR22IG-M22AG Er             | 100                 | 4.111-046.0 | Περιστρεφόμενος αντάπτορας για τη σύνδεση πιστολιού EASY!Force υψηλής πίεσης και εύκαμπτων σωλήνων υψηλής πίεσης με σύνδεση M 22x1.5  |
| <b>ΑΝ'ΕΜΗ ΤΥΛΙΓΜΑΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑ</b>                          |                     |             |   |
| <b>Κιτ ανέμης τυλιγματος σωλήνα</b>                      |                     |             |   |
| Add-on kit hose reel HDS Classic                         | 101                 | 2.639-353.0 |   |
| <b>FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG</b>                      |                     |             |   |
| <b>Βούρτσες</b>  |                     |             |   |
| Σύστημα μετάδοσης της κίνησης για κυλινδρική βούρτσα 500 | 102                 | 4.762-584.0 | Υδραυλικό σύστημα μετάδοσης κίνησης για περιστρεφόμενες κυλινδρικές βούρτσες. Για τον καθαρισμό προσώπων ή εγκαταστάσεων ηλιακής ενέργειας με τα επαγγελματικά μηχανήματα καθαρισμού υψηλής πίεσης. Εγκατάσταση σε κόνη ψεκασμού ή τηλεσκοπική κόνη.                    |
| Προφυλακτήρας πιστολισματος για κυλινδρική βούρτσα 500   | 103                 | 4.762-621.0 | Προφυλακτήρας πιστολισματος με στερέωση νελορο για περιστρεφόμενη κυλινδρική βούρτσα. Πλήρης ορατότητα της βούρτσας χάρη στη διαφανή ταινία, με παράλληλη προστασία κατά του πιστολισματος  |
| Κυλινδρική βούρτσα 500 μαλακή                            | 104                 | 4.762-623.0 | Εξάρτημα μαλακής βούρτσας για χρήση με υδραυλικό σύστημα μετάδοσης κίνησης (4.762-584.0) Ενδείκνυται για τον καθαρισμό γυάλινων επιφανειών και εγκαταστάσεων ηλιακής ενέργειας. Εύχρηστο σύστημα γρήγορης αλλαγής και ασφαλής τοποθέτηση στο σύστημα μετάδοσης κίνησης. |
| Κυλινδρική βούρτσα μέτρια 500                            | 105                 | 4.762-624.0 | Εξάρτημα μέτριας-σκληρής βούρτσας για χρήση με υδραυλικό σύστημα μετάδοσης κίνησης (4.762-584.0) Κατάλληλο και για ευαίσθητες προσόψεις, μεμβράνες και υφάσματα. Ασφαλές και εύχρηστο σύστημα γρήγορης αλλαγής.   |
| Κυλινδρική βούρτσα 500 σκληρή                            | 106                 | 4.762-625.0 | Εξάρτημα σκληρής βούρτσας για χρήση με υδραυλικό σύστημα μετάδοσης κίνησης (4.762-584.0) Για σκληρές προσόψεις, πέτρινες και ξύλινες αυλές. Ασφαλές και εύχρηστο σύστημα γρήγορης αλλαγής   |
| Σκληρή βούρτσα   | 107                 | 6.960-133.0 | Βούρτσα με σκληρές τρίχες για τον καθαρισμό βιομηχανικών προσώπων και καλυμμάτων δαπέδων και την αφαίρεση της στερεής βρωμιάς. Απλή εγκατάσταση σε τηλεσκοπικές κόνες ή κόνες υψηλής πίεσης από την Kärcher.  |
| Μέτρια βούρτσα   | 108                 | 6.960-134.0 | Καθαρίζει αποτελεσματικά προσόψεις, ρολά και υφάσματα: η βούρτσα με μεσαίες-σκληρές τρίχες συνδέεται γρήγορα και εύκολα στις τηλεσκοπικές κόνες ή τις κόνες υψηλής πίεσης της Kärcher.  |
| Μαλακή βούρτσα   | 109                 | 6.960-135.0 | Για απλή εγκατάσταση σε τηλεσκοπικές κόνες ή κόνες υψηλής πίεσης από την Kärcher: βούρτσα με μαλακές τρίχες για βαθύ καθαρισμό ευαίσθητων επιφανειών όπως γυαλιού ή ηλιακών συστημάτων.   |
| iSolar 800 Advanced                                      | 110                 | 6.368-094.0 | Υδροκίνητη κεφαλή βούρτσας iSolar 800, πλάτους 800 mm, για ρυθμό παροχής νερού 700-1.000 l/h. Με δύο αντίθετα περιστρεφόμενες δισκοειδείς βούρτσες και ελαστικό σύνδεσμο γωνίας. Για φωτοβολταϊκά συστήματα.  |
| iSolar 400 Advanced                                      | 111                 | 6.368-092.0 | Βούρτσα iSolar 400 για ρυθμό παροχής νερού 400-700-1.000 l/h: Η υδροκίνητη δισκοειδής βούρτσα με πλάτος εργασίας 400 mm καθαρίζει φωτοβολταϊκά συστήματα μικρού και μεσαίου μεγέθους. Είναι επίσης ιδανική για χρήση σε υπερυψωμένα συστήματα.                          |
| <b>Teleskopstangen</b>                                   |                     |             |   |
| Προσαρμογέας χαμηλής πίεσης TL                           | 112                 | 4.580-097.0 | Αντάπτορας χαμηλής πίεσης TL που αποτελείται από σφαιρική βαλβίδα για εγκατάσταση σε τηλεσκοπικές κόνες χωρίς εργαλεία. Ιδανικό για εφαρμογές με περιστρεφόμενες βούρτσες υψηλής πίεσης.  |

Διαθέσιμα εξαρτήματα

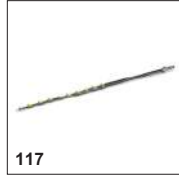
## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



113–114



115–116



117



118



119–120



121



122–124



125–126

|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |   |                          |
|--|---------------------|-------------|---|--------------------------|
| <b>FASSADEN- UND SOLARREINIGUNG</b>  |                     |             |   |                          |
| <b>Teleskopstangen</b>   |                     |             |   |                          |
| Τηλεσκοπική κάνη TL 7 F  | 113                 | 4.762-609.0 | Τηλεσκοπική κάνη TL 7 F με εμβέλεια έως και 7 μ. κατασκευασμένη από ισχυρές και ανάλαφρες ίνες υάλου. Με πρακτικούς συνδέσμους ταχείας απελευθέρωσης για εύκολη ανάσχυση και επέκταση.  | <input type="checkbox"/> |
| Τηλεσκοπική κάνη TL 7 H  | 114                 | 4.762-610.0 | Πολυλειτουργική υβριδική τηλεσκοπική κάνη TL 7 H κατασκευασμένη από ανάλαφρα ανθρακονήματα. Τηλεσκοπικός σχεδιασμός χάρη σε συνδέσμους ταχείας απελευθέρωσης. Εμβέλεια έως και 7 μ..  | <input type="checkbox"/> |
| Τηλεσκοπική κάνη TL 10 H   | 115                 | 4.762-611.0 | Εμβέλεια έως και 10 μ.: υβριδική τηλεσκοπική κάνη TL 10 H. Αποτελείται από μείγμα ανθρακονημάτων και ενδεδειγμένα για πολυλειτουργική χρήση. Εύκολη ανάσχυση και επέκταση χάρη στους συνδέσμους ταχείας απελευθέρωσης.                          | <input type="checkbox"/> |
| Τηλεσκοπική κάνη TL 10 C   | 116                 | 4.762-612.0 | Τηλεσκοπική κάνη TL 10 C από ανθρακονήματα. Με εμβέλεια έως και 10 μ. και πρακτικούς συνδέσμους ταχείας απελευθέρωσης. Πολυλειτουργική χρήση για τον καθαρισμό προσώπων, τζαμιών ή γυαλιών πάνελ.   | <input type="checkbox"/> |
| Τηλεσκοπική κάνη TL 14 C   | 117                 | 4.762-613.0 | Μέγιστη ακαμψία με ελάχιστο βάρος: τηλεσκοπική κάνη TL 14 C από ανθρακονήματα. Τεράστια εμβέλεια 14 μ., πολυλειτουργική χρήση και πρακτικότητα χάρη στους συνδέσμους ταχείας απελευθέρωσης.   | <input type="checkbox"/> |
| Προσαρμογέας υψηλής πίεσης TL  | 118                 | 4.775-154.0 | Ανάπτυκτος υψηλής πίεσης TL, εύλιγκο πιστόλι υψηλής πίεσης για καθαρισμό υψηλής πίεσης με τηλεσκοπικές κάνες. Εργονομικός σχεδιασμός, εύκολη τοποθέτηση, ενδεδειγμένα για δεξιόχειρες και αριστερόχειρες.                                       | <input type="checkbox"/> |
| <b>Wasserenthärtung</b>  |                     |             |   |                          |
| WS 50  | 119                 | 6.368-463.0 | Η κινητή μονάδα αποσκλήρυνσης νερού WS 50 αποτρέπει τη συσσώρευση υπολειμμάτων αλάτων στις καθαρές επιφάνειες. Μια ειδική ρητίνη ανταλλαγής ιόντων απομακρύνει τα διαλυμένα άλατα από το νερό.  | <input type="checkbox"/> |
| WS 100   | 120                 | 6.368-464.0 | Η κινητή μονάδα αποσκλήρυνσης νερού WS 100 αποτρέπει τη συσσώρευση υπολειμμάτων αλάτων στις καθαρές επιφάνειες. Μια ειδική ρητίνη ανταλλαγής ιόντων απομακρύνει τα διαλυμένα άλατα από το νερό.   | <input type="checkbox"/> |
| WS Regenerator   | 121                 | 6.368-465.0 | Με το σύστημα αναγέννησης WS Regenerator, υπάρχει η δυνατότητα έκπλυσης με αντίστροφη ροή και αναγέννησης των φυσικίων αποσκλήρυνσης των μονάδων αποσκλήρυνσης νερού WS 50 και WS 100 με το πάτημα ενός κουμπιού.                               | <input type="checkbox"/> |
| <b>Schläuche</b>   |                     |             |   |                          |
| Σωλήνας υψηλής πίεσης Φωτοβολταϊκών  | 122                 | 6.392-978.0 | Υψηλής ποιότητας, εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης (με κάλυψη καουτσούκ), κατάλληλος για την τηλεσκοπική κάνη 7m. Το εξωτερικό μέρος έχει ιδιαίτερα καλές ιδιότητες ολίσθησης κατά τη διάρκεια επέκτασης και ανάσχυσης της τηλεσκοπικής ράβδου.  | <input type="checkbox"/> |
|  | 123                 | 6.392-977.0 | Υψηλής ποιότητας, εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης (με κάλυψη καουτσούκ), κατάλληλος για την τηλεσκοπική κάνη 10m. Το εξωτερικό μέρος έχει ιδιαίτερα καλές ιδιότητες ολίσθησης κατά τη διάρκεια επέκτασης και ανάσχυσης της τηλεσκοπικής ράβδου. | <input type="checkbox"/> |
|  | 124                 | 6.392-976.0 | Υψηλής ποιότητας, εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης (με κάλυψη καουτσούκ), κατάλληλος για την τηλεσκοπική κάνη 14m. Το εξωτερικό μέρος έχει ιδιαίτερα καλές ιδιότητες ολίσθησης κατά τη διάρκεια επέκτασης και ανάσχυσης της τηλεσκοπικής ράβδου. | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ ΥΔΡΑΜΜΟΒΟΛΗΣ</b>   |                     |             |   |                          |
| <b>Προσάρτημα υδραμμοβολής (χωρίς ακροφύσιο)</b>                           |                     |             |   |                          |
| Εξάρτημα υγρής αμμοβολής με έλεγχο ροής (χωρίς ακροφύσιο)                  | 125                 | 4.115-000.0 | Προσθέτει λειαντικό μέσο στη ρίψη υψηλής πίεσης. Για την αφαίρεση χρώματος, σκουριάς, αποθέσεων. Τοποθετείται στην κάνη ψεκασμού στη θέση του ακροφυσίου υψηλής πίεσης. Με έλεγχο της ροής του λειαντικού μέσου                                 | <input type="checkbox"/> |
| Εξάρτημα υγρής αμμοβολής χωρίς έλεγχο ροής (δεν περιλαμβάνονται ακροφύσια) | 126                 | 4.115-006.0 | Προσθέτει λειαντικό μέσο στη ρίψη υψηλής πίεσης. Για την αφαίρεση χρώματος, σκουριάς, αποθέσεων. Τοποθετείται στην κάνη ψεκασμού στη θέση του ακροφυσίου υψηλής πίεσης. Χωρίς έλεγχο της ροής του λειαντικού μέσου                              | <input type="checkbox"/> |

Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |   |                          |
|--|---------------------|-------------|---|--------------------------|
| <b>ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ ΥΔΡΑΜΜΟΒΟΛΗΣ</b>   |                     |             |   |                          |
| <b>Πακέτο ακροφυσίων για υδραμμοβολή</b>                                     |                     |             |   |                          |
| Πακέτο ακροφυσίων TR σετ γυρής δέσμης 0055                                   | 127                 | 2.112-024.0 | Αποτελείται από ακροφύσιο ψεκασμού γυρής αμμοβολής και ένθεμα ακροφυσίου – αποκλειστικά για χρήση με το εξάρτημα γυρής αμμοβολής 4.115-000.0   4.115-006.0.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ακροφύσιο καρβιδίου του βορίου</b>  |                     |             |   |                          |
| Ακροφύσιο από βόριο καρβίδιο, για μηχανήματα έως 1.000 λίτρα/ώρα             | 128                 | 6.415-084.0 | (Επιπλέον των πακέτων ακροφυσίων. Ιδιαίτερα ανθεκτικό ακροφύσιο για συνεχή λειτουργία)  | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΒΑΡΕΛΙΩΝ ΚΑΙ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ</b>                                     |                     |             |   |                          |
| <b>Βαρελοκαθαριστής BC 14/12</b>   |                     |             |   |                          |
| Σύστημα καθαρισμού βαρελιών BC 14/12 C                                       | 129                 | 2.112-020.0 | Το σύστημα καθαρισμού βαρελιών BC 14/12 είναι μια συσκευή ψεκασμού για τον καθαρισμό του εσωτερικού δοχείων και βαρελιών – ιδίως δρύινων βαρελιών χωρητικότητας 225 έως 600 λίτρων.                         | <input type="checkbox"/> |
| Rotary cleaner head M63E   | 130                 | 6.751-061.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Κιτ ακροφυσίου για κεφαλή ψεκασμού HKF 50 (3.631-009.0 / 3.631-039.0)</b> |                     |             |   |                          |
| Ακροφύσιο 045 για λειτουργία με 2 ακροφύσια HKF 50                           | 131                 | 6.415-446.0 | Κιτ ακροφυσίων για στοιχεία 3.631-039 και 3.631-009. 2 ακροφύσια  | <input type="checkbox"/> |
| Ακροφύσιο 090 για λειτουργία με 1 ακροφύσιο HKF 50                           | 132                 | 6.415-447.0 | Κιτ ακροφυσίων για στοιχεία 3.631-039 και 3.631-009. 1 ακροφύσιο  | <input type="checkbox"/> |
| Διπλή λαβή για ακριβή έλεγχο της κεφαλής ψεκασμού                            | 133                 | 2.863-036.0 | Κώνος για την τοποθέτηση της μονάδας σε οπές τροφοδοσίας. Διπλή λαβή, για τον ακριβή έλεγχο της κεφαλής ψεκασμού  | <input type="checkbox"/> |
| Βιδωτή τάπα για τη χρήση κεφαλής ψεκασμού με ένα ακροφύσιο                   | 134                 | 5.411-061.0 | Κοχλιωτό βύσμα. Για τη λειτουργία της κεφαλής ψεκασμού με ένα ακροφύσιο   | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΡΟΥ</b>   |                     |             |   |                          |
| <b>Σύνδεσμος Geka</b>  |                     |             |   |                          |
| Σύνδεσμος Geka με ρουζούνι σωλήνα, R 3/4"                                    | 135                 | 6.388-455.0 | Με επένδυση εύκαμπτου σωλήνα  | <input type="checkbox"/> |
| Σύνδεσμος Geka με ρουζούνι σωλήνα, R 1"                                      | 136                 | 6.388-465.0 | με ρουζούνι σωλήνα  | <input type="checkbox"/> |
| ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΛΑΣΤΙΧΟΥ   | 137                 | 6.388-458.0 | Με θηλυκό σπείρωμα  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Φίλτρο αναρρόφησης</b>  |                     |             |   |                          |
| Φίλτρο αναρρόφησης νερού   | 138                 | 6.414-956.0 | Κατάλληλος για λιμνούλες, δεξαμενές αποθήκευσης ή παρόμοια αντικείμενα, με περιβλήμα φίλτρου από πολυαμίδιο, σήτα από ανοξείδωτο χάλυβα, πλέγμα 800 μm, σύνδεση R 3/4" και R 1" χωρίς βαλβίδα αντεπιστροφής | <input type="checkbox"/> |
| Φίλτρο αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου  | 139                 | 4.730-012.0 | Με / χωρίς ανεπίστροφη βαλβίδα, ορειχάλκινη   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Φίλτρο νερού με λεπτό πλέγμα</b>  |                     |             |   |                          |
| Λεπτό φίλτρο νερού, 25 μm, γενικής χρήσης                                    | 140                 | 2.637-020.0 | Λεπτό φίλτρο νερού, μέγεθος πλέγματος 25 μm, μέγιστη θερμοκρασία 50 °C. Προστατεύει το μηχανήμα από τα σωματίδια ρύπων που περιέχει το νερό. Παροχή νερού έως 1.200 l/h. Σύνδεσμος 3/4", με προσαρμογέα 1". | <input type="checkbox"/> |

Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HDS 10/21-4 M CLASSIC 1.030-911.0



141



142



143-144



145



146



147

|  | Αριθμός παραγγελίας | Περιγραφή   |   |                          |
|--|---------------------|-------------|---|--------------------------|
| <b>ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΡΟΥ</b>                   |                     |             |   |                          |
| <b>Φίλτρο νερού με λεπτό πλέγμα</b>    |                     |             |   |                          |
| Λεπτό φίλτρο νερού, με αντάπτορα       | 141                 | 4.730-102.0 | Τοποθετείται στην είσοδο του μηχανήματος, 80 øm   | <input type="checkbox"/> |
| Λεπτό φίλτρο νερού, 100 µm, R 1"       | 142                 | 2.638-270.0 | Τοποθετείται στην είσοδο του μηχανήματος 150 øm   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού</b> |                     |             |   |                          |
| Σωλήνας παροχής νερού                  | 143                 | 4.440-207.0 | ID 19 R1"/R 3/4" – έως 85°C – για λειτουργία αναρρόφησης  | <input type="checkbox"/> |
|  | 144                 | 4.440-270.0 | ID 19 R1"/R1" – έως 85°C  | <input type="checkbox"/> |
| <b>ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΠΛΥΣΗΣ</b>                 |                     |             |   |                          |
| <b>Αποσπώμενη βούρτσα πλύσης</b>       |                     |             |   |                          |
| Κουμπωτή βούρτσα πλύσης                | 145                 | 4.113-001.0 | Για γενικό καθαρισμό όλων των επιφανειών Συνδέεται απευθείας με την κάνη ψεκασμού. Σύνδεση M 18 x 1,5   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης</b>   |                     |             |   |                          |
| Περιστροφική βούρτσα πλύσης            | 146                 | 4.113-002.0 | Με δέσμη νερού. Αφαιρεί απαλά το λεπτό στρώμα ρύπων και καυσαερίων από οποιαδήποτε επιφάνεια. Ανθεκτική σε θερμοκρασία έως 60°C, M 18 x 1,5, (επίθεμα βούρτσας με δυνατότητα αντικατάστασης). | <input type="checkbox"/> |
|  | 147                 | 4.113-005.0 |   | <input type="checkbox"/> |

Διαθέσιμα εξαρτήματα