

HDS 6/14-4 C

HDS 6/14-4 C je enofazni visokotlačni čistilnik s toplo vodo v kompaktnem razredu s 4-polnim vodno hlajenim elektromotorjem, upravljanjem z enim gumbom in načinom ecoefficiency.



Made in Germany



Številka naročila

1.170-904.0

- Kompakten in močan, vodno hlajen 4-polni motor z aksialno črpalko
- 10 metrov dolga visokotlačna cev, modularna elektronika kot v razredu M/S, predal za shranjevanje pribora
- EASY!Force Advanced s krmilnikom servo krmiljenja, posodo za detergent, parno stopnjo

Tehnični podatki

| | | |
|--|-----------|--------------------|
| | | 4066529135353 |
| Število faz | Ph | 1 |
| Napetost | V | 230 |
| Frekvenca | Hz | 50 |
| Količina pretoka | l/h | 280 - 560 |
| Delovni tlak | bar / Mpa | 30 - 140 / 3 - 14 |
| Maks. tlak | bar | 200 |
| Temperatura (za dovod 12 °C) | °C | min. 80 - max. 155 |
| Priključna moč | Kw | 3,4 |
| Poraba kurilnega olja pri polni obremenitvi | kg/h | 3,6 |
| poraba kurilnega olja pri nastavitvi ecoefficiency | kg/h | 2,9 |
| Priključni kabel | m | 5 |
| Rezervoar za gorivo | l | 15 |
| Teža (z dodatki) | Kg | 121,4 |
| Teža vključno z embalažo | Kg | 133,187 |
| Mere (D × Š × V) | mm | 1066 × 650 × 920 |

Oprema

| | | |
|--|----|------------------------|
| Razpršilna pištola | | EASY!Force Advanced |
| Dolžina visokotlačne cevi | m | 10 |
| Vrsta visokotlačne cevi | | Dolga življenjska doba |
| Razpršilna cev | mm | 1050 |
| Power šoba | | ■ |
| Sistem mehkega blaženja (SDS) | | ■ |
| Visokotlačna razpršilna cev | | ■ |
| Vgrajen rezervoar za gorivo in čistilo | | ■ |
| Servo krmiljenje | | ■ |

■ vključno v dobavo

Uporabniki morajo opraviti usposabljanje za to napravo.



Učinkovitost

- eco!efficiency način - ekonomičen in okolju prijazen - tudi med daljšimi intervali uporabe.
- Zmanjšuje porabo goriva in emisij CO2 za kar 20%.
- Natančno doziranje čistila s funkcijo spiranja.

Širok nabor dodatkov z EASY!Lock

- EASY!Force Advanced za neutrujajoče delo brez zadrževalne sile.
- Vrtljiva 1050 mm sulica iz nerjavečega jekla.
- Patentirana močna šoba Kärcher lahko ponudi do 40 odstotkov več udarne sile kot običajne šobe.

Obratovalna varnost

- Enostavno dostopen vodni filter ščiti črpalko pred delci umazanije v vodi.
- Varnostni ventili, zaščita pred pomanjkanjem vode in gorivom zagotavljajo razpoložljivost stroja.

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|---|----|-------------------|--|---|
| VISOKOTLAČNE PIŠTOLE | | | | |
| Ročne razpršilne pištole | | | | |
| Visokotlačna pištola EASY!Force | 1 | 4.118-005.0 | Brez utrujenosti: visokotlačna pištola EASY! Force uporablja silo povratnega udarca visokotlačnega curka in tako zmanjša zadrževalno silo na uporabnika. | ■ |
| Komplet za preureditev EASY!Force 1 - od visokotlačne cevi naprej | 2 | 4.111-050.0 | Za preureditev Kärcherjevih visokotlačnih čistilnikov z obstoječo visokotlačno cevjo: komplet za preureditev EASY!Force 1 z visokotlačno pištolo EASY!Force, razpršilno cevjo in vsemi adapterji do šobe. | □ |
| Komplet za preureditev EASY!Force 2 - od naprave naprej | 3 | 4.111-051.0 | Zasnovan za nadgradnjo obstoječih Kärcherjevih visokotlačnih čistilnikov: komplet za preureditev EASY!Force 2 z visokotlačno pištolo EASY!Force, razpršilno cevjo, visokotlačno cevjo in potrebnimi adapterji. | □ |
| Komplet za preureditev EASY!Force 3 - visokotlačna pištola | 4 | 4.111-052.0 | Primeren za obstoječe visokotlačne cevi in razpršilne cevi: komplet za preureditev EASY!Force 3, vključno s pištolo EASY!Force in vsemi potrebnimi adapterji za nadgradnjo vašega visokotlačnega čistilnika. | □ |
| Servo nadzor | | | | |
| Servo nadzor, < 750 l/h | 5 | 4.118-007.0 | Regulacija količine vode in tlaka neposredno na ročni razpršilni pištoli | ■ |
| RAZPRŠILNE CEVI | | | | |
| Vrtljive razpršilne cevi | | | | |
| Pršilna cev, 1050 mm, vrtljiv | 6 | 4.112-000.0 | Razpršilna cev, 1050 mm, vrtljiva, ergonomska | ■ |
| LED svetilka za razpršilnik | 7 | 2.680-002.0 | Močna, lahka LED-delovna luč za namestitev na razpršilno cev visokotlačne pištole EASY!Force. Omogoča do 5 delovnih ur dodatne osvetlitve v slabših svetlobnih pogojih. | □ |
| Razpršilna cev, 250 mm, vrtljiv | 8 | 4.112-027.0 | Razpršilna cev, 250 mm, vrtljiva, ergonomska | □ |
| Pršilna cev, 400 mm, vrtljiv | 9 | 4.112-024.0 | Razpršilna cev, 400 mm, vrtljiva, ergonomska | □ |
| Pršilna cev, 600 mm, vrtljiv | 10 | 4.112-007.0 | Razpršilna cev, 600 mm, vrtljiva, ergonomska | □ |
| Pršilna cev, 840 mm, vrtljiv | 11 | 4.112-006.0 | Razpršilna cev, 850 mm, vrtljiva, ergonomska | □ |
| Pršilna cev, 1550 mm, vrtljiv | 12 | 4.112-018.0 | Razpršilna cev, 1550 mm, vrtljiva, ergonomska | □ |
| Pršilna cev, 2050 mm, vrtljiv | 13 | 4.112-021.0 | Razpršilna cev, 2050 mm, vrtljiva, ergonomska | □ |
| Podaljšek pršilne cevi, 1000 mm | 14 | 4.112-048.0 | Podaljšek za cev z EASY! Lock zaklepanje. Dolžina 1000 mm. | □ |

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|---|----|-------------------|---|-------------------------------------|
| RAZPRŠILNE CEVI | | | | |
| Dvojne razpršilne cevi | | | | |
| Dvojna pršilna cev, 960 mm | 15 | 2.112-016.0 | Brezstopenjska nastavev delovnega tlaka neposredno na ročaju ob polnem pretoku vode. Primerna zlasti za uporabo v kmetijstvu (npr. pri čiščenju hleva). | <input type="checkbox"/> |
| Kotna razpršilna cev | | | | |
| Cev za žleb in sanitarije | 16 | 4.112-029.0 | Z vstavkom šobe. Posebna oblika za čiščenje žlebov in higiensko čiščenje sanitarij. Iz nerjavečega jekla | <input type="checkbox"/> |
| Fleksibilna razpršilna cev | | | | |
| Prožna pršilna cev, 1050 mm | 17 | 4.112-035.0 | Brezstopenjska nastavev upogiba razpršilne cevi od 20° - 140°. Primerna zlasti za čiščenje težko dostopnih mest, npr. žlebov, avtomobilskih streh, podvozij ali okrovov koles. | <input type="checkbox"/> |
| Zgibni zglob za visok tlak | 18 | 4.112-057.0 | Za težko dostopna območja: Visokotlačni zgibni spoj z nastavitvijo kota do 120°. Enostavno montirajte neposredno na cev za visokotlačno čiščenje. | <input type="checkbox"/> |
| Cev za čiščenje žlebov | | | | |
| Cev za čiščenje žlebov | 19 | 2.112-015.0 | Čistilna cev se uporablja za čiščenje odtočnih žlebov. Zaradi oblike cevke in posebne šobe se čiščenje lahko izvede brez odstranitve rešetke pokrova. | <input type="checkbox"/> |
| Razpršilna cev za podstavke | | | | |
| Spodnja razpršilna cev | 20 | 4.112-032.0 | Mobilna, za učinkovito in udobno čiščenje spodnje, bočne strani vozila in blatnika. Iz nerjavečega jekla. Brez HD šobe | <input type="checkbox"/> |
| Dodatni ročaj | | | | |
| Dodatna ročica za cevni sistem EASY! Lock | 21 | 4.321-380.0 | Prirodno v vseh okoliščinah - pomožni ročaj se lahko enostavno namesti na cev naše nove generacije EASY! Lock in ponuja vse možnosti za optimalno prilagoditev vašega položaja posamezni nalogi. Z rednim spreminjanjem drže lajšate mišično-skeletni sistem in delo je vedno bolj sproščeno. Zahvaljujoč vrtljivi cevki za 360° lahko pri delovanju preprosto obrnete pomožni ročaj okrog osi, zaradi česar je še bolj prilagodljiv. | <input type="checkbox"/> |
| KÄRCHERJEVA ŠOBA POWER | | | | |
| Šoba Power s kotom pršenja 25° | | | | |
| Napajalna šoba 25°, 036 | 22 | 2.113-005.0 | Ploska šoba za velike površine in trdovratno umazanijo. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Visokotlačna šoba, kot pršenja 0° | | | | |
| Napajalna šoba 0°, 040 | 23 | 2.113-001.0 | Polni curek za posebej trdovratno umazanijo. | <input type="checkbox"/> |
| Šoba Power s kotom pršenja 15° | | | | |
| Napajalna šoba 15°, 036 | 24 | 2.113-043.0 | Ravna ventilatorska šoba za trdovratno umazanijo. | <input type="checkbox"/> |
| Šoba Power s kotom pršenja 40° | | | | |
| Napajalna šoba 40°, 040 | 25 | 2.113-003.0 | Ploščati curek za visoko površinsko zmogljivost. Primerno za občutljive površine. | <input type="checkbox"/> |
| VISOKOTLAČNE CEVI | | | | |
| Standard z obojestranskim navitjem | | | | |
| Visokotlačna cev, 10 m, DN 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock | 26 | 6.110-035.0 | S patentiranim AVS priključkom v pištoli (vrtljivo uležajenje) in ročnim privitjem. M 22 × 1,5 z zaščito pred pregibanjem. NW 6/155 °C/250 bar | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock | 27 | 6.110-041.0 | Prepričljive zmogljivosti in osnovna oprema: visokotlačna cev (DN 10) z dolžino 10 m, zasnovana za tlak do 220 bar. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 10 m, DN 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock | 28 | 6.110-034.0 | S patentiranim AVS priključkom v pištoli (vrtljivo uležajenje) in ročnim privitjem. M 22 × 1,5 z zaščito pred pregibanjem. NW 6/155 °C/250 bar | <input type="checkbox"/> |

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C

1.170-904.0



28-29



26, 30-33



27, 34



35



36-37, 39



38



40



41



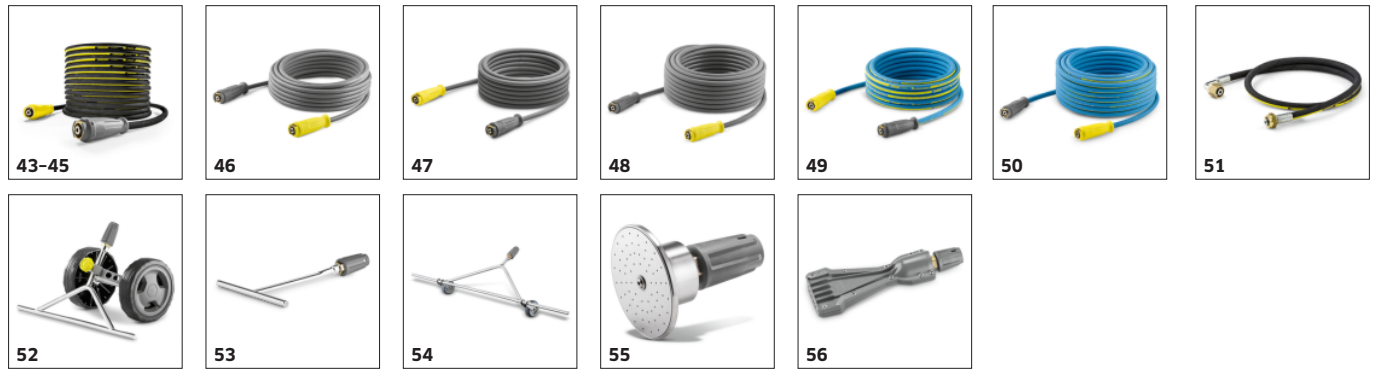
42

| | | Številka naročila | | |
|--|----|-------------------|--|--------------------------|
| VISOKOTLAČNE CEVI | | | | |
| Standard z obojestranskim navitjem | | | | |
| Visokotlačna cev, 10 m, DN 6, 300 bar, 2 × EASY!Lock | 29 | 6.110-056.0 | ANTI!Twist visokotlačna cev (DN 6), opremljena z novim EASY!Lock za tlak do 300 bar. Dolžine 10 m. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock | 30 | 6.110-031.0 | Tlak do 315 barov je primeren za visokotlačno cev (DN 8). Na obeh straneh z inovativnim zaklepanjem EASY!Lock, ANTI!Twist in 10 m dolžine. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock | 31 | 6.110-030.0 | 15 m visokotlačna cev, DN 8, z ANTI!Twist in na obeh straneh in EASY!Lock, ki prihrani čas. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock | 32 | 6.110-032.0 | Na obeh straneh z robustno EASY!Lock varnostno ročico opremljena 20-metrsko visokotlačno cev (DN 8). Odobrena za tlak do 315 bar. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock | 33 | 6.110-014.0 | Za razširitev delovnega radija visokotlačnega čistilnika. Priključek obojestransko M 22 × 1,5. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock | 34 | 6.110-042.0 | Opremljen z inovativnim EASY!Lock ročnim zaklepom vijaka in primeren za tlak do 220 bar: 15 m visokotlačna cev (DN 10). | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock | 35 | 6.110-043.0 | Dolžina 20 m in EASY!Lock ročni zaklep vijaka na obeh straneh, ki je izjemno časovno varčen in udoben, so med glavnimi značilnostmi te visokotlačne cevi (DN 10). | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 25 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock | 36 | 6.110-044.0 | Prepričljive vrednosti in osnovna oprema: Visokotlačna cev (DN 10) v dolžini 25 m in razvita za tlak do 220 bar. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 40 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock | 37 | 6.110-045.0 | Visokotlačna cev dolžine 40 m z EASY!Lock hitrejšim sistemom za ročno privijanje (na obeh straneh). Nazivni premer (DN) 10, delovni tlak do 220 bar. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock | 38 | 6.110-059.0 | Zasnovan za delovni tlak do 250 bar: Visokotlačna cev (DN 12) dolžine 15 m. Na obeh straneh ima ročno-vijačni priključek EASY!Lock. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock | 39 | 6.110-060.0 | Z EASY!Lock ročno-vijačnim priključkom in veliko prostora za manevriranje zahvaljujoč dolžini 40 m: visokotlačna cev (DN 12) z EASY!Lock ročno-vijačnim priključkom na obeh straneh. Primerna za delovne tlake do 250 bar. | <input type="checkbox"/> |
| Longlife z obojestranskim navitjem | | | | |
| Visokotlačna cev Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 40 | 6.110-024.0 | 1,5 m kratka visokotlačna cev (DN 8). Obe strani z udobnim EASY!Lock ročno-vijačnim priključkom za robustne in hitre povezave. Trpežen in izdelan za pritisk do 400 barov. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5 | 41 | 6.110-069.0 | Za tlak do 400 barov primerna visokotlačna cev (DN 8) z 2-kratnim jeklenim vložkom in 1,5 m dolžine. Priključki: M 22 × 1,5 kot tudi priročni in hiter ročno-vijačni priključek. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 42 | 6.110-038.0 | Trpežna, 10 m visokotlačna cev (DN 8) z 2-kratnim jeklenim vložkom in EASY!Lock. Ročno-vijačni priključek na obeh straneh in ANTI!Twist. Odobren za tlak 400 barov. | <input type="checkbox"/> |

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C

1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|--|----|-------------------|--|--------------------------|
| VISOKOTLAČNE CEVI | | | | |
| Longlife z obojestranskim navitjem | | | | |
| Visokotlačna cev Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 43 | 6.110-023.0 | Z vrtljivim zglobom, 2 × M 22 × 1,5 | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 44 | 6.110-027.0 | | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 45 | 6.110-029.0 | Z vrtljivim zglobom, 2 × M22 × 1,5 | <input type="checkbox"/> |
| Cevi, primerne za živila, z obojestranskim navitjem | | | | |
| Visokotlačna cev za živila, 15 m, DN 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock | 46 | 6.110-063.0 | 15 m dolga visokotlačna cev (DN 6) z AVS priključkom za cevni kolot za ravnanje s hrano, EASY!Lock, Pritrdilna ročica in siva zunanja pokrivna plošča. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev za živila, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock | 47 | 6.110-051.0 | Visokotlačna cev (DN 6), dolga 10 m, s sivim zunanjim pokrovom. Odobren za živilsko industrijo. Obe strani s hitrim in stabilnim EASYLock ročnim vijačnim priključkom. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev za živila, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock | 48 | 6.110-052.0 | Primerne za prehrabeno industrijo: 20 m visokotlačna cev (DN 8) z ne-oznako, sivi zunanji pokrov, ANTI! Twist in EASY!Lock z vijaki. | <input type="checkbox"/> |
| Longlife - cevi, primerne za živila, z obojestranskim navitjem | | | | |
| Visokotlačna cev za živila Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 49 | 6.110-053.0 | Modrj zunanja obloga, ki ne pušča sledi, odporna proti živalskim maščobam: dolgotrajna visokotlačna cev (DN 8) dolžine 10 m, ANTI! Twist in EASYLock dvostranski ročni priključek. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačna cev za živila Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock | 50 | 6.110-054.0 | Trpežna cev, z 2-kratnim jeklenim vložkom, modra, proti trdovratnim živalskim maščobam. Odporna visokotlačna cev, opremljena z zunanjim pokrovom, ki je odporna na živalske maščobe. 20 m dolga in z EASY!Lock vijaki. | <input type="checkbox"/> |
| Posebne cevi | | | | |
| Visokotlačna cev ukrivljena, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5 | 51 | 6.110-068.0 | Za priključitev na kolotne cevi: visokotlačna cev, z M 22 × 1,5 priključkom EASY!Lock matica, 1,5 m dolga in primerna za delovne tlake do 400 bar. | <input type="checkbox"/> |
| ODTSTRANITEV PLEVELA | | | | |
| WR 50 | 52 | 2.114-013.0 | V kombinaciji s Kärcher visokotlačnimi čistilniki na vročo vodo lahko razpršilna šoba za odstranjevanje plevla WR 50 omogoča hitro in temeljito odstranjevanje. Z razpršilno glavo 50 cm. | <input type="checkbox"/> |
| WR 20 Easy!Lock | 53 | 2.114-014.0 | Za temeljito odstranjevanje plevla: razpršilna šoba za odstranjevanje plevla WR 20 za uporabo z visokotlačnim čistilcem za toplo vodo. Opremljen je z 20 cm široko šobo in integriranim nastavkom za šobe. | <input type="checkbox"/> |
| WR 100 Easy!Lock | 54 | 2.114-015.0 | Udobno in hitro odstranjevanje plevla: razpršilna šoba za odstranjevanje plevla WR 100 z ohišjem, za uporabo z visokotlačnim čistilcem za toplo vodo. Opremljen je s 100 cm široko šobo in integriranim nastavkom za šobe. | <input type="checkbox"/> |
| WR 10 Easy!Lock | 55 | 2.114-016.0 | V kombinaciji z visokotlačnimi čistilniki za vročo vodo lahko razpršilna šoba za odstranjevanje plevla WR 10 omogoča odstranjevanje plevla hitro in temeljito. Z razpršilno glavo 10 cm in adapterjem za šobe. | <input type="checkbox"/> |
| ECO!BOOSTER | | | | |
| eco!Booster TR 036 | 56 | 2.113-083.0 | eco!Booster s 50 % večjo površinsko zmogljivostjo kot Kärcherjeva močna šoba; idealno za občutljive površine. Za visokotlačne čistilnike s hladno in toplo vodo (velikost šobe 036). | <input type="checkbox"/> |

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|---|----|-------------------|--|--------------------------|
| HITRA SPOJKA | | | | |
| Hitra spojka | 57 | 2.115-000.0 | Za hitro menjavo med različnimi šobami / pripomočki. Popolnoma prilagojen Kärcherjevi škropilni opremi, primerni za vmesno pištolo / brizgalno cev Z EASY!Lock notranjim navojem. | <input type="checkbox"/> |
| Vtični priključek | 58 | 2.115-001.0 | Kaljeni vtič iz nerjavečega jekla za hitro spenjanje 2.115-000. Z EASY! Lock zunanjim navojem. | <input type="checkbox"/> |
| ČIŠČENJE SODOV IN POSOD | | | | |
| Add-on kit mud sucker | 59 | 2.641-798.0 | Za priključitev na visokotlačno cev Kärcherjevih visokotlačnih čistilnikov: zmogljiv čistilnik za črpanje mulja je namenjen za dodatno namestitvev na visokotlačne čistilnike ali na črpalke za umazanijo. | <input type="checkbox"/> |
| OSTALI DODATKI ZA VISOKOTLAČNE ČISTILNIKE | | | | |
| Jet pištola | 60 | 2.869-067.0 | Hitra namestitev, preprosto prenašanje, takojšnji izklop - brizgalna pištola GS je cenovno ugodna rešitev za čiščenje majhnih do srednje velikih površin vseh vrst. Nastavljiv tlak/količina vode. | <input type="checkbox"/> |
| CEV ZA DIMNI PLIN | | | | |
| Priključek za na dimno cev | 61 | 4.656-149.0 | Z varovalko za priključek na dimno cev. | <input type="checkbox"/> |
| | 62 | 4.656-080.0 | | <input type="checkbox"/> |
| SEALS FOR TRAPEZOIDAL THREAD | | | | |
| Komplet rezervnih delov tesnila TR | 63 | 2.880-001.0 | | <input type="checkbox"/> |
| RAZPRŠILNE CEVI Z VRTLJIVIM CURKOM | | | | |
| Razpršilna cev z vrtljivim curkom, velika | | | | |
| Razpršilna cev z vrtljivim curkom, velika, 040 | 64 | 4.114-041.0 | Razpršilna cev z vrtljivim curkom ponuja 10-krat boljše čiščenje. Keramična šoba in ležajni obroč za dolgo življenjsko dobo. Dodatni podatki: maks. 300 barov, 30 MPa, 85°C. | <input type="checkbox"/> |
| VEČNAMENSKA ŠOBA | | | | |
| Kotna razpršilna cev s ploščatim curkom 0-90° | | | | |
| Šoba s spremenljivim kotom, 050 | 65 | 4.113-007.0 | Omogoča menjavo visokotlačnega curka od 0° -90° in brezstopenjsko razprševanja po kotih. To omogoča enostavno prilagajanje vsem vrstam umazanije in površin. | <input type="checkbox"/> |
| ŠOBA ZA VISOKOTLAČNI CUREK / ZAŠČITA ŠOBE / NOSILEC KROGLIČNE ŠOBE | | | | |
| Šoba za visokotlačni curek | | | | |
| Parna šoba 50° | 66 | 4.116-000.0 | Ploščati curek 50°, za čiščenje in odmrzovanje v parni fazi - kot je odmrzovanje peska in gramoza, odstranjevanje zaledenitve opažnega materiala, odstranjevanje sredstev iz vozil | <input type="checkbox"/> |
| Parna šoba 40°, 040 | 67 | 2.114-000.0 | Tlačna šoba iz medenine za delovanje HDS v parni fazi. | <input type="checkbox"/> |
| Nosilec kroglične šobe | | | | |
| Držalo za kroglične šobe | 68 | 4.764-012.0 | Držalo z vrtljivo šobo za brezkontaktni preklon curka s pahljačo ter nizkotlačno vbrzganje detergenta prek narebričene matice. Brez vložka šobe. (Dodatna močna šoba, specifična za tip). | <input type="checkbox"/> |
| NAVITJE ZA ŠOBO / DISTANČNIK | | | | |
| Navitje za šobo | | | | |
| Vijačni priključek za šobo | 69 | 4.112-011.0 | Vijačni priključek šobe z zaščitnim delom za visokotlačne in močnostne šobe | <input type="checkbox"/> |
| ČIŠČENJE CEVI | | | | |
| Cev za čiščenje cevi, DN 6 | | | | |
| Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 10 m, maks. 250 bar | 70 | 6.110-046.0 | Cev za čiščenje cevi dolžine 10 m je posebej fleksibilna visokotlačna cev za notranje čiščenje cevi (navojni priključek za šobo R 1/8). | <input type="checkbox"/> |

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|--|----|-------------------|---|--------------------------|
| ČIŠČENJE CEVI | | | | |
| Cev za čiščenje cevi, DN 6 | | | | |
| Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 20 m, maks. 250 bar | 71 | 6.110-008.0 | Pri 20 m gibki cevi za čiščenje cevi gre za posebej fleksibilno visokotlačno cev za čiščenje notranjosti cevi (navojni priključek za šobo R 1/8). | <input type="checkbox"/> |
| Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 30 m, maks. 250 bar | 72 | 6.110-047.0 | Cev za čiščenje cevi dolžine 30 m je posebej fleksibilna visokotlačna cev za notranje čiščenje cevi (navojni priključek za šobo R 1/8). | <input type="checkbox"/> |
| Šobe za čiščenje cevi | | | | |
| Razpršilna cev z vrtljivim curkom za čiščenje cevi D21/040 | 73 | 4.765-001.0 | Vrtljiv curek odstranjuje najbolj trdovratno umazanijo. Trije nagnjeni nosilci nazaj zagotavljajo potrebno premikanje naprej in priročno upravljanje. | <input type="checkbox"/> |
| Razpršilna cev z vrtljivim curkom za čiščenje cevi D30/040 | 74 | 4.765-004.0 | | <input type="checkbox"/> |
| Šoba za čiščenje cevi 120 | 75 | 5.763-089.0 | Šoba za čiščenje cevi s premerom 24 mm. S 8 šobami, usmerjenimi nazaj pod kotom 30 °. | <input type="checkbox"/> |
| Šoba za čiščenje cevi | 76 | 5.763-015.0 | Z notranjim navojem, različne smeri curka za čisto in okolju prijazno čiščenje zamašenih odtokov in cevi. Odprtine šob so usmerjene tako, da se šoba z gibko cevjo samodejno potegne v cev. Z R 1/8" priključkom za montažo na gibko cev za čiščenje cevi. 3 x 30° nazaj, Ø 16 mm | <input type="checkbox"/> |
| | 77 | 5.763-016.0 | Z notranjim navojem, različnimi smernimi curki za čisto, okolju prijazno čiščenje zamašenih odtokov in cevi. Odprtine šob so usmerjene tako, da se šoba z gibko cevjo samodejno potegne v cev. S priključkom R 1/8 "za montažo na gibko cev za čiščenje cevi, 1 x naprej, 3 x 30 ° nazaj, Ø 16 mm | <input type="checkbox"/> |
| | 78 | 5.763-017.0 | Šoba za čiščenje cevi z notranjim navojem. Različne smeri žarkov. V cevi cev deluje samostojno. (Priključek R 1/8 ", 3x 30 ° nazaj, Ø 30 mm.) | <input type="checkbox"/> |
| Rotacijska šoba za čiščenje cevi | 79 | 6.415-428.0 | Šoba za čiščenje cevi s 4 vrtljivimi curki in notranjim navojem. Različne smeri žarkov. V cevi cev deluje samostojno. S povezavo R 1/8 ". | <input type="checkbox"/> |
| ČISTILNIKI TAL IN TALNE ŠOBE | | | | |
| Talna šoba FRV 30 | | | | |
| Komplet za pritrditev cevi | 80 | 2.642-528.0 | Nastavek za pritrditev sesalne cevi na gladke površine. | <input type="checkbox"/> |
| Pribor za pritrditev lovilca umazanije | 81 | 2.642-532.0 | Žlica iz pocinkanega jekla se uporablja za zbiranje grobe umazanije in za pritrditev sesalne cevi v zunanji površini. | <input type="checkbox"/> |
| Talna šoba FR 30 Me | | | | |
| Talna šoba FR 30 Me | 82 | 2.111-013.0 | Talna šoba iz nerjavečega jekla, odporna na vročo vodo, z dvojnimi keramičnimi ležaji, vrtljivimi kolesi, ki ne puščajo sledi, in priključkom za sesalno cev. Idealen za čiščenje v zaprtih prostorih, npr. v živilski industriji. | <input type="checkbox"/> |
| Posebni kompleti šob za FR | | | | |
| Komplet šob za FR, 500 l/h - 650 l/h | 83 | 2.640-401.0 | Komplet šob za to napravo vsebuje šobo Power in vijake. Za optimalno delovanje Kärcherjevih talnih šob (500 do 650 l/h). | <input type="checkbox"/> |
| Posebni kompleti šob za FRV | | | | |
| Komplet šob za FRV, 040 | 84 | 2.642-431.0 | Komplet za šobe, specifičen za napravo Kärcher na močne šobe in pogonska šoba za FRV 30 in FRV 50. | <input type="checkbox"/> |

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|---|----|-------------------|---|--------------------------|
| ČISTILNIKI TAL IN TALNE ŠOBE | | | | |
| Talna šoba FRV 30 Me | | | | |
| Talna šoba FRV 30 Me | 85 | 2.111-012.0 | Zahvaljujoč avtomatskemu odsesavanju umazane vode je čiščenje notranjih in zunanjih površin s talno šobo FRV 30 Me iz nerjavečega jekla še učinkoviteje. Čiščenje z vročo vodo do 85 °C. | <input type="checkbox"/> |
| Podaljšek cevi FRV 30 Me in FRV 50 Me | 86 | 4.441-040.0 | 5 m podaljšek cevi za FRV 30 Me. | <input type="checkbox"/> |
| SISTEMI ZA PENO | | | | |
| Pršilnik za čistila | | | | |
| Šoba za penjenje, napredna 1, 400 l/h - 600 l/h | 87 | 4.112-063.0 | Visokokakovosten in robusten razpršilnik za peno Advanced 1 s posodo in z nastavitvijo razpršilnega kota. Primeren za visokotlačne čistilnike Kärcher s pretokom od 400 do 600 l/h. | <input type="checkbox"/> |
| Posoda za pršilnik DUO Advanced 1, 400 l/h - 600 l/h | 88 | 4.112-067.0 | DUO Advanced 1 pršilnik za čistila z 2-litrsko posodo za detergent in neposrednim prreklopom na visokotlačno čiščenje je primeren za Kärcher visokotlačne čistilnike s pretokom od 400 do 600 l/h. | <input type="checkbox"/> |
| Šoba za penjenje, osnovna 1, 350 l/h - 600 l/h | 89 | 4.112-053.0 | Za visokotlačne čistilnike z zmogljivostjo 350-600 l/h: nov in zelo kakovosten pršilnik s posodo za nanašanje čistila Basic 1. Omogoča odlične nanos kakovostne pene s polovično porabo čistila. | <input type="checkbox"/> |
| 1-litrsko posoda za čistilo za šobo za penjenje, osnovna | 90 | 5.071-414.0 | Za hitro menjavo čistila: dodatna 1-litrsko posoda za čistilo za osnovno šobo za peno (2.112-053.0, 2.112-054.0 in 2.112-055.0). | <input type="checkbox"/> |
| 1-litrsko posoda za čistilo za šobo za penjenje, napredna | 91 | 6.414-050.0 | Dodatna 1-litrsko posoda za detergent za hitro menjavo detergenta pri uporabi s pršilnikom za čistilo Advance. (2.112-017.0 in 2.112-018.0). | <input type="checkbox"/> |
| Komplet Inno Foam | | | | |
| Komplet Inno Foam z vbrizgavanjem čistila | 92 | 2.112-000.0 | Visokotlačni sistem za peno za uporabo s prenosnimi in stacionarnimi HD / HDS napravami za čiščenje in dezinfekcijo. Dvojna razpršilna cev s šobo za peno in možnostjo preklopa na visokotlačno delovanje za splakovanje ipd., visokotlačni injektor čistil z natančnim dozirnim ventilom 0-5 %. Komplete šob za naprave različnih razredov (glej komplete šob) je treba naročiti ločeno. | <input type="checkbox"/> |
| PCH / Inno komplet za peno | 93 | 2.112-008.0 | Visokotlačni sistem za peno za uporabo s prenosnimi in stacionarnimi HD / HDS napravami za čiščenje in dezinfekcijo. Dvojna razpršilna cev s šobo za peno in možnostjo preklopa na HD-visokotlačno delovanje za splakovanje. Komplete šob za različne razrede naprav (glejte komplete šob) je treba naročiti ločeno. | <input type="checkbox"/> |
| Komplet Easy Foam | | | | |
| Komplet Easy za peno z vbrizgavanjem čistila | 94 | 2.112-010.0 | Visokotlačni sistem za peno za uporabo s prenosnimi in stacionarnimi HD / HDS napravami za čiščenje in dezinfekcijo. Razpršilna cev s šobo za peno in možnostjo preklopa na HD-visokotlačno delovanje za splakovanje in RM-HD visokotlačni injektor čistil z natančnim dozirnim ventilom 0-5 %. Komplete šob za naprave različnih razredov (glej komplete šob) je treba naročiti ločeno. | <input type="checkbox"/> |
| Komplet Easy za peno | 95 | 2.112-011.0 | Visokotlačni sistem za peno za uporabo s prenosnimi in stacionarnimi HD / HDS napravami za čiščenje in dezinfekcijo. Razpršilna cev s šobo za peno in možnostjo preklopa na HD-visokotlačno delovanje za splakovanje. Komplete šob za naprave različnih razredov (glej komplete šob) je treba naročiti ločeno. | <input type="checkbox"/> |
| Komplet šob za Inno / Easy Foam | | | | |
| Komplet šob 060 za komplet Inno/Easy 600 - 700 l/h | 96 | 2.111-018.0 | Optimalno prilagajanje na različno zmogljive naprave za uporabo v gospodarstvu. | <input type="checkbox"/> |
| Komplet penilna šoba | | | | |
| Komplet za montažo šobe za peno | 97 | 2.112-013.0 | Za odmerjeno uporabo sredstva za penjenje v sanitarnem in živilskem sektorju ali kjer je potreben dolg čas izpostavljenosti: Namestitvev na brizgalno cev namesto HP šobe | <input type="checkbox"/> |
| DODAJANJE / INJEKTORJI | | | | |
| Injektorji čistilnih sredstev | | | | |
| Vbrizgalna šoba RM za visok in nizek tlak (brez šob) | 98 | 4.637-032.0 | Dodajanje čistil: pri visokem in nizkem tlaku ločeno od naprave. Doziranje do 15 %. | <input type="checkbox"/> |

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|--|-----|-------------------|--|--------------------------|
| DODAJANJE / INJEKTORJI | | | | |
| Injektorji čistilnih sredstev | | | | |
| Vbrizgalna šoba RM za visok tlak (brez šobe) | 99 | 4.637-033.0 | Dodajanje čistila pri visokem tlaku 3-5 % | <input type="checkbox"/> |
| Komplet šob, primeren za naročniško št. 3.637-170.0 | | | | |
| Komplet s šobami HD 500-700 l / h | 100 | 4.769-009.0 | Za HDS 500 - 700 l / h. Sestavljen iz vstavka za šobe + HD šoba + vijačna povezava | <input type="checkbox"/> |
| Uporaba šob za naročniško št. 3.637-001.0 | | | | |
| Vložek šobe do 1100 l / h - HD | 101 | 4.769-003.0 | Vložek šobe za brizgalni injektor 3.637-001 za nanašanje čistilnega sredstva pri visokotlačnem delovanju. Za naprave z vodno prostornino do 1.100 l / h. | <input type="checkbox"/> |
| Vložek šobe do 1100 l / h - ND | 102 | 4.769-001.0 | Nizek tlak za naprave do 1.100 l / h | <input type="checkbox"/> |
| DELI SPOJK | | | | |
| Vrtljiva spojka | | | | |
| Rotacijska sklopka | 103 | 4.111-021.0 | Zanesljivo preprečuje sukanje HD - cevi.Povezava EASY!Lock. Zaščita omrežja. | <input type="checkbox"/> |
| Povezovalni del | | | | |
| Navitje za šobo / vijačni nastavek | 104 | 4.111-022.0 | Za pritrditev visokotlačnih šob in delov opreme neposredno na visokotlačno cev (z navitjem za šobo) - 1 x M 22 x 1,5 / 1 x M 18 x 1,5. | <input type="checkbox"/> |
| Y razdelilnik | 105 | 4.111-024.0 | Ponuja možnost priključitve dveh škropilnih naprav na napravo.Montaža pri visokotlačnem iztoku. | <input type="checkbox"/> |
| Kratka škropilna naprava | 106 | 4.111-038.0 | Za montažo HD šob in pribora neposredno na HD pištolo (z navojnim priključkom šobe).Ni združljiv s trojnimi šobami. | <input type="checkbox"/> |
| Adapter EASY!Lock | | | | |
| Adapter 1 M22AG-TR22AG | 107 | 4.111-029.0 | Adapter 1 za priključitev stare cevi z novo cevjo | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 2 M22IG-TR22AG | 108 | 4.111-030.0 | Adapter 2 za priključitev stare naprave z novo cevjo in stare pištole z novo cevjo | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 3 M22IG-TR22AG | 109 | 4.111-031.0 | Adapter 3 za priključitev stare pištole z novo izpušno cevjo in novim servokontrolerjem | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 4 TR22IG-D11 | 110 | 4.111-032.0 | Adapter 4 za priključitev nove pištole s staro vrtljivo cevjo | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 5 TR22IG-M22AG | 111 | 4.111-033.0 | Adapter 5 za priključitev nove pištole s staro cevjo in novi servokontroler s staro cevjo | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 6 TR22IG-M22AG | 112 | 4.111-034.0 | Adapter 6 za priključitev nove naprave s staro cevjo in staro cev z novo pištolo novo | <input type="checkbox"/> |

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|---|-----|-------------------|---|--------------------------|
| DELI SPOJK | | | | |
| Adapter EASY!Lock | | | | |
| Adapter 7 M18IG-TR20AG | 113 | 4.111-035.0 | Adapter 7 za priključitev stare brizgalne cevi z novo šobo | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 8 TR20IG-M18AG | 114 | 4.111-036.0 | Adapter 8 za priključitev nove brizgalne cevi s staro šobo | <input type="checkbox"/> |
| Spojka 9 TR | 115 | 4.111-037.0 | Spojka za povezovanje in podaljševanje novih visokotlačnih cevi. | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 12 ; Rotacijska sklopka EASY! Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG | 116 | 4.111-046.0 | Vrtljiv adapter za priključitev HD cevi z M 22x1.5 priključkom in EASY! Force visokotlačno pištolo | <input type="checkbox"/> |
| KOLUTI ZA CEV | | | | |
| Ročni priključek za boben za cev | | | | |
| Komplet za pritrditev koluta za cev za kompaktni razred HDS, 20 m | 117 | 2.110-010.0 | Komplet za montažo ABS koluta za cev na napravo. Za varno in prostorno shranjevanje visokotlačnih cevi (s priključno cevjo na HD izhod naprave). Vrtljivo pod tlakom s priključkom za vtični priključek. | <input type="checkbox"/> |
| Kolut za cev s samodejnim navijanjem | | | | |
| Avtomatski kolut za cev iz plastike z vključeno visokotlačno cevjo, 15 m | 118 | 2.639-257.0 | Vzmetni samodejni navijalnik visokotlačne cevi za namestitev na steno, pripravljen za uporabo. Poenostavlja uporabo visokotlačne cevi skrajšuje čas priprave in povečuje varnost pri delu. | <input type="checkbox"/> |
| Avtomatski kolut za cev, prašno lakirano jeklo/plastika, 20 m | 119 | 6.392-074.0 | Avtomatski kolut za 20 m visokotlačne cevi. Konzola je izdelana iz praškasto lakiranega jekla. Boben je izdelan iz plastike. | <input type="checkbox"/> |
| Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla/sintetičnega materiala, 20 m | 120 | 6.392-083.0 | Avtomatski kolut za 20 m visokotlačne cevi. Konzola je izdelana iz nerjavečega jekla. Boben je izdelan iz plastike. | <input type="checkbox"/> |
| Avtomatski kolut za cev, sivo prevlečen bazalt, 20 m | 121 | 6.392-106.0 | Kolut za cev, avtomatski, 20 m, barvana jeklena konzola, plastični boben | <input type="checkbox"/> |
| Kolut za cev, avtomatski, siv s prevlečeno z bazaltom, 20 m | 122 | 6.392-105.0 | Koluti z navijalno cevjo zagotavljajo maksimalno varnost in udobje pri navijanju in odvijanju HD cevi. Na primer, naročilo št. 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) ali naroč. 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife). | <input type="checkbox"/> |
| Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla z vključenim vrtljivim držalom, 20 m | 123 | 6.392-076.0 | Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla. Z vrtljivim držalom. Primerno za 20 m visokotlačne cevi. | <input type="checkbox"/> |
| Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla, 40 m | 124 | 6.392-442.0 | Kolut z navijalno cevjo zagotavljajo maksimalno varnost in udobje pri navijanju in odvijanju HD cevi. Primerna HD cev, npr. 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, 1 x AVS priključek za cevni kolut). | <input type="checkbox"/> |
| Vrtljivo držalo prašno lakirano | 125 | 2.639-931.0 | Nosilec za pritrditev avtomatskega koluta cevi obrnite na steno. Za največji polmer delovanja in prilagodljivost s HD cevjo. Vrtljivo za 120 °. Iz pocinkane jekla. | <input type="checkbox"/> |
| Vrtljivo držalo iz nerjavečega jekla | 126 | 2.641-867.0 | Vrtljivi stenski nosilec iz nerjavečega jekla (za 2,641-866). To omogoča maksimalno prilagodljivost in udobje pri ravnanju s HD cevjo. | <input type="checkbox"/> |

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|---|-----|-------------------|--|--------------------------|
| KOLUTI ZA CEV | | | | |
| Priključek za avtomatski, samonavijalni kolot za cev | | | | |
| Komplet za pritrditev avtomatskega koluta za cev HDS C | 127 | 2.110-012.0 | Komplet avtomatskega koluta za cevi za kompaktni razred HDS. Enostavna namestitvev in vse funkcije naprave so dosegljive. Zagotavlja maksimalno udobje pri navijanju in odvijanju HD cevi. Vključuje: avtomatski kolot za cev, HD cev in vse priključke. | <input type="checkbox"/> |
| | 128 | 2.110-013.0 | Nosilec vključno s priključnim materialom za montažo avtomatskega koluta cevi na naprave HDS kompaktni razred. | <input type="checkbox"/> |
| ČIŠČENJE FASAD IN SOLARNIH PANELOV | | | | |
| Krtače | | | | |
| Pogon za vrtljive valjčne krtače 500 | 129 | 4.762-584.0 | Hidravlični pogon za vrtljive valjčne krtače se uporablja za čiščenje fasad ali solarnih panelov z našimi profesionalnimi visokotlačnimi čistilniki. Pogon se namesti na razpršilni nastavek ali teleskopski nastavek. | <input type="checkbox"/> |
| Zaščita pred brizganjem 500 | 130 | 4.762-621.0 | Zaščita pred brizganjem s pritrditvijo na ježka za vrtljivo valjčno krtačo. Nemoten pregled nad krtačo zaradi prozorne folije in hkratna zaščita pred škropljenjem. | <input type="checkbox"/> |
| Mehka krtača 500 | 131 | 4.762-623.0 | Nastavek z mehko krtačo za uporabo s hidravličnim pogonom (4.762-584.0) je zelo primeren za čiščenje stekla in solarnih panelov. Vsebuje sistem za preprosto hitro menjavo in omogoča varno pritrditev na pogon. | <input type="checkbox"/> |
| Srednje trda krtača 500 | 132 | 4.762-624.0 | Nastavek s srednje trdo krtačo za uporabo s hidravličnim pogonom (4.762-584.0) je primeren za občutljive fasade, folije in tekstil. Vsebuje preprost in varen sistem za hitro menjavo. | <input type="checkbox"/> |
| Trda krtača 500 | 133 | 4.762-625.0 | Nastavek s trdo krtačo za uporabo s hidravličnim pogonom (4.762-584.0) je primeren za grobe fasade, kamnita in lesena dvorišča. Vsebuje preprost in varen sistem za hitro menjavo. | <input type="checkbox"/> |
| Krtača s trdimi ščetinami | 134 | 6.960-133.0 | Krtača s trdimi ščetinami za čiščenje industrijskih fasadnih oblog in odstranjevanje grobih nečistoč, ki se preprosto namesti na teleskopske nastavke ali visokotlačne nastavke Kärcher. | <input type="checkbox"/> |
| Krtača s srednje trdimi ščetinami | 135 | 6.960-134.0 | Optimalno čiščenje fasad, navojnic in tekstilnih oblog je mogoče s krtačo s srednje trdimi ščetinami za hitro in preprosto priključitev na teleskopske nastavke ali visokotlačne nastavke Kärcher. | <input type="checkbox"/> |
| Krtača z mehкими ščetinami | 136 | 6.960-135.0 | Krtača z mehкими ščetinami za globinsko čiščenje občutljivih površin, kot je steklo ali solarni paneli, ki se preprosto namesti na teleskopske nastavke ali visokotlačne nastavke Kärcher. | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopski ročaji | | | | |
| Nizkotlačni adapter TL | 137 | 4.580-097.0 | Nizkotlačni adapter TL obsega krogelni ventil za namestitvev na teleskopske nastavke brez orodja, kar je popolna rešitev za uporabo z vrtljivimi visokotlačnimi krtačami. | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopski nastavek TL 7 F | 138 | 4.762-609.0 | Teleskopski nastavek TL 7 F z dosegom do 7 m iz trpežnih in lahkih steklenih vlaken, ki vsebuje priročna hitra zapirala za hitro zlaganje in iztegovanje. | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopski nastavek TL 7 H | 139 | 4.762-610.0 | Večnamenski hibridni teleskopski nastavek TL 7 H iz trpežne in lahke mešanice ogljikovih in steklenih vlaken, pri katerem je mogoče teleskopsko raztegovanje, kar omogočajo hitra zapirala. Doseg nastavka je do 7 m. | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopski nastavek TL 10 H | 140 | 4.762-611.0 | Hibridni teleskopski nastavek TL 10 H z dosegom do 10 m. Narejen je iz mešanice ogljikovih in steklenih vlaken ter omogoča vsestransko uporabo. Vsebuje hitra zapirala, ki omogočajo preprosto zlaganje in raztegovanje. | <input type="checkbox"/> |

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



| | | Številka naročila | | |
|---|-----|-------------------|--|--------------------------|
| ČIŠČENJE FASAD IN SOLARNIH PANELOV | | | | |
| Teleskopski ročaji | | | | |
| Teleskopski nastavek TL 10 C | 141 | 4.762-612.0 | Teleskopski nastavek iz ogljikovih vlaken TL 10 C, katerega doseg znaša do 10 m in vsebuje priročna hitra zapirala. Omogoča vsestransko uporabo, primeren je za čiščenje fasad, oken ali solarnih panelov. | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopski nastavek TL 14 C | 142 | 4.762-613.0 | Teleskopski nastavek TL 14 C iz ogljikovih vlaken, ki ga odlikujeta vrhunska togost in izjemno nizka teža. Ima izjemen doseg 14 m, omogoča vsestransko uporabo in preprosto ravnanje z njim zaradi hitrih zapiral. | <input type="checkbox"/> |
| Visokotlačni vmesnik TL | 143 | 4.775-154.0 | Visokotlačni vmesnik TL, gibljiva visokotlačna pištola za visokotlačno čiščenje s teleskopskimi nastavki. Ergonomski vmesnik, ki ga je mogoče preprosto namestiti ter je primeren za levičarje in desničarje. | <input type="checkbox"/> |
| NASTAVEK ZA ŠKROPLJENJE | | | | |
| Nastavek za škropljenje (brez šobe) | | | | |
| Nastavek za škropljenje z regulacijo količine (brez šob) | 144 | 4.115-000.0 | Dodajanje sredstva za peskanje za uporabo z visokotlačnim curkom. Za odstranjevanje laka, rje in žilindre. Montaža na razpršilno cev namesto visokotlačne cevi. Z regulacijo količine vode | <input type="checkbox"/> |
| Nastavek za škropljenje brez regulacije količine (brez šob) | 145 | 4.115-006.0 | Dodajanje sredstva za peskanje za uporabo z visokotlačnim curkom. Za odstranjevanje laka, rje in žilindre. Montaža na razpršilno cev namesto visokotlačne cevi. Brez regulacije količine | <input type="checkbox"/> |
| Kompleti šob za nastavek za škropljenje | | | | |
| Komplet šob za napravo za mokro peskanje 040 | 146 | 2.112-019.0 | Komplet s šobami, specifičen za napravo z mokro šobo in vložkom za šobe. Za optimalno delovanje Kärcher naprave za mokro peskanje. Omogoča delovanje samo v povezavi z napravo 4.115-000.0 4.115-006.0. | <input type="checkbox"/> |
| Šoba iz borovega karbida | | | | |
| Šoba iz borov karbida za naprave do 1000 l / h | 147 | 6.415-084.0 | Poleg paketov šob. Posebej nizkotlačna brizgalna šoba z oblogo iz borovega karbida za stalno uporabo. | <input type="checkbox"/> |
| ČIŠČENJE SODOV IN POSOD | | | | |
| Čiščenje sodov in rezervoarjev | | | | |
| Čistilnik za sode BC 14/12 C | 148 | 2.112-020.0 | Čistilnik za sode BC 14/12 je injekcijska naprava za notranje čiščenje posod in sodov - zlasti hrastovih sodov s kapaciteto med 225 in 600 litri. | <input type="checkbox"/> |
| KOMPLETI DODATKOV | | | | |
| Komplet - nadzor plamena | | | | |
| Komplet za vgradnjo sistema za nadzor nad plemenom za HDS kompaktni razred | 149 | 2.642-711.0 | Svetlobni senzor nadzira plamen gorilnika. Ko se plamen ugasne, se dovod goriva prekine. | <input type="checkbox"/> |
| Kompleti za daljinsko upravljanje | | | | |
| Komplet za pritrditev daljinskega upravljalnika za HDS compact, srednji in super razred | 150 | 2.394-005.0 | Daljinski upravljalnik za HDS kompaktno, srednje in super stroje. Funkcije: vklop/izklop, topla/hladna voda, vklop/izklop detergenta. Enostavna namestitvev na krmilno enoto. | <input type="checkbox"/> |
| PRIKLJUČEK ZA VODO | | | | |
| Geka spojka | | | | |
| GEKA sklop z nastavkom za cev, R 1 1/2"; | 151 | 6.388-461.0 | Z nastavkom za cev | <input type="checkbox"/> |
| GEKA sklop z nastavkom za cev, R 3/4"; | 152 | 6.388-455.0 | | <input type="checkbox"/> |
| GEKA sklop z nastavkom za cev, R 1"; | 153 | 6.388-465.0 | | <input type="checkbox"/> |
| GEKA sklop z notranjim navojem, R 1"; | 154 | 6.388-458.0 | Z notranjim navojem | <input type="checkbox"/> |

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDS 6/14-4 C 1.170-904.0



155



156



158



159



160



161



162



163



164

| | | Številka naročila | | |
|--|-----|-------------------|--|--------------------------|
| PRIKLJUČEK ZA VODO | | | | |
| Sesalni filter | | | | |
| Vodni filter | 155 | 6.414-956.0 | Za sesanje iz ribnikov, skladiščnih rezervoarjev ali podobnega, ohišje filtra iz poliamida, sito iz nerjavečega jekla, velikost mrežnega očesa 800 µm, priključek 3/4 "in 1", brez protipovratnega ventila | <input type="checkbox"/> |
| Sesalni filter s protipovratnim ventilom | 156 | 4.730-012.0 | Sesalni filter iz medenine za sesanje iz ribnikov, skladiščnih posod ali podobno. S protipovratnim ventilom. | <input type="checkbox"/> |
| Vodni filter | | | | |
| Univerzalni fini vodni filter, 25 µm | 157 | 2.637-020.0 | Fini vodni filter, 25 µm, najv. temperatura 50°C. Za zaščito visokotlačnega čistilnika pred delci umazanije iz vode. Pretok vode do 1200 l/h. Priključek 3/4", z adapterjem 1". | <input type="checkbox"/> |
| Fini vodni filter, z adapterjem | 158 | 4.730-102.0 | Fini vodni filter, velikost 125 µm, maks. Temperatura 50 ° C. Napravo varuje pred delci umazanije v vodi. Volumen vode do 1.200 l / h. Priključek 3/4 ", z adapterjem 1". | <input type="checkbox"/> |
| Fin vodni filter, 100 µm, R 1" | 159 | 2.638-270.0 | Fin vodni filter, gostota sita 100 µm, maks. temperatura 60° C. Za montažo na vходу naprave. Napravo ščiti pred delci umazanije v vodi. Pretok vode do 1.200 l/h. Priključek 1". | <input type="checkbox"/> |
| Cev za dovajanje vode | | | | |
| Cev za dovod vode | 160 | 4.440-038.0 | NW 13 R1" / R 3/4", do 30 °C | <input type="checkbox"/> |
| | 161 | 4.440-207.0 | NW 19 R1" / R 3/4", do 85 ° C, za sesalno delovanje z bakreno žico za ozemljitev naprave | <input type="checkbox"/> |
| KRTAČA ZA PRANJE | | | | |
| Natična krtača za pranje | | | | |
| Pralna krtača | 162 | 4.113-001.0 | Za univerzalno uporabo pri čiščenju površin. Pritrditev z vpenjalnim kosom neposredno na razpršilno cev. TR navojna povezava. | <input type="checkbox"/> |
| Vrtljiva krtača za pranje | | | | |
| Rotacijska krtača za pranje za naprave < 1000 l/h, najlonske ščetine | 163 | 4.113-004.0 | Rotacijska krtača za pranje nežno odstrani fin prah in siv film z vseh površin. Temperaturno odporna do 60 °C. (M 18 × 1,5, zamenljiv krtačni nastavek). | <input type="checkbox"/> |
| Rotacijska krtača za pranje za naprave < 800 l/h, naravne ščetine | 164 | 4.113-003.0 | S pogonom na vodni curek. Za nežno odstranjevanje finega prahu in sivega filma z vseh površin. Temperaturno odporna do 80 °C, M 18 × 1,5 (zamenljiv krtačni nastavek). | <input type="checkbox"/> |

Dodatni pribor