



## HD 6/13 CX Plus

Priročen, mobilen, vsestranski: visokotlačni čistilnik s hladno vodo HD 6/13 CX Plus za uporabo v stoječem ali ležečem položaju. Z možnostjo shranjevanja pribora, glavo cilindra iz medenine in samodejno razbremenitvijo tlaka.



### 1 Prihranek energije in časa: EASY!Force visokotlačna pištola in EASY!Lock hitra zapirala.

- Končno, delo, ki ne utruja! Visokotlačna pištola EASY!Force.
- EASY!Lock hitra zapirala: dolgotrajni in robustni. Tudi 5-krat hitrejši v primerjavi z vijaki.

### 2 Mobilnost

- Na sprednji strani naprave vgrajen nosilni ročaj omogoča enostavno nakladanje in praktičen prevoz.
- S pritiskom na gumb se potisni lok zloži skupaj.

### 3 Prilagodljivost

- Možen stoječ in ležeč položaj.
- Pri ležečem položaju kolesa niso na tleh. S tem je zagotovljena maksimalna stabilnost.

### 4 Kakovost

- Samodejna razbremenitev tlaka varuje komponente in podaljšuje življenjsko dobo.
- Kakovostna glava cilindra iz medenine.

**HD 6/13 CX Plus**

- Avtomatska razbremenitev tlaka
- Za stoječe in ležeče delo
- Prihranek energije in časa: EASY!Force visokotlačna pištola in EASY!Lock hitra zapirala.

<b>Št. naročila</b>	1.520-952.0
	4054278164496
<b>Vrsta toka</b>	1 / 230 / 50
<b>Količina pretoka</b>	590
<b>Delovni tlak</b>	<b>bar / MPa</b> 130 / 13
<b>Maks. tlak</b>	<b>bar / MPa</b> 190 / 19
<b>Maks. dovodna temperatura</b>	60
<b>Priključna moč</b>	2,9
<b>Teža</b>	28,3
<b>Mere (D × Š × V)</b>	380 × 370 × 930
<b>Ročna razpršilna pištola</b>	EASY!Force
<b>Visokotlačna cev</b>	15 / DN 6, 250 bar
<b>Razpršilna cev</b>	840
<b>Trojna šoba (0° / 25° / 40°)</b>	ročno
<b>Odstranjevalec umazanije</b>	■
<b>Vgrajen boben za visokotlačno cev</b>	■
<b>ANTI!Twist</b>	-
<b>Izklop tlaka</b>	■
<b>Servo upravljanje</b>	-

■ Vključno v dobavo

# HD 6/13 CX PLUS 1.520-952.0

**KÄRCHER**



		Št. naročila	Nazivna širina	Maksimalen delovni tlak	Dolžina			
<b>Standard z obojestranskim navitjem</b>								
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 8, 315 bar, 10 m, ANTI! Vrtljiva	1	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10		Tlak do 315 barov je primeren za visokotlačno cev (DN 8). Na obeh straneh z inovativnim EASY! Zaklepanjem ročnega vijaka, ANTI! vrtljiv in 10 m dolžine.	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 8, 315 bar, 15m, ANTI! Vrtljivo	2	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15		15 m visokotlačna cev, DN 8, z ANTI! vrtljiva in na obeh straneh s prihrankom časa EASY! Lock . Pritrdilna ročica je nameščena.	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 8, 315 barov, 20 m, ANTI!	3	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20		Na obeh straneh z robustno EASY! Lock varnostno ročico opremljeno 20-metrsko visokotlačno cev (DN 8). Odobren za tlake do 315 bar.	▲
Visokotlačna cev, 30 m, DN 8, vklj. z vrtljivo spojko	4	6.110-014.0	DN 8	315 bar	30		Za razširitev delovnega radija visokotlačnega čistilnika. Priključek obojestransko M22 x 1,5.	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 10, 220 bar, 15 m	5	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15		Opremljen z inovativnim EASY! Zaklepom ročnega vijaka in primeren za tlake do 220 bar: 15 m visokotlačna cev (DN 10).	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 10, 220 bar, 20 m	6	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20		Dolžina 20 m in EASY! Zaklep ročno vijak na obeh straneh, ki je izjemno časovno varčen in udoben, so med glavnimi značilnostmi te visokotlačne cevi (DN 10).	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 10, 220 bar, 25 m	7	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25		Prepričljive vrednosti in osnovna oprema: Visokotlačna cev (DN 10) v dolžini 25 m in razvita za tlake do 220 bar.	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 10, 220 bar, 40 m	8	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40		Visokotlačna cev dolžine 40 m z EASY! Lock sistemom za ročno privijanje (na obeh straneh), ki varčuje s časom. Nazivni premer (DN) 10, delovni tlak do 220 bar.	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Ključavnica DN 12, 210 barov, 15 m	9	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15		Zasnovan za delovne tlake do 250 bar: Visokotlačna cev (DN 12) dolžine 15 m. Ima udobno EASY! Lock na obeh straneh.	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Ključavnica DN 12, 210 barov, 40 m	10	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40		Z EASY! Zaklenite ročni vijačni priključek in zahvaljujoč dolžini 40 m, veliko prostora za manevriranje: Visokotlačna cev (DN 12) z EASY! Zaklenite ročno-vijačni priključek na obeh straneh. Primerna za delovne tlake do 250 bar.	▲
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 10, 220 bar, 10 m	11	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10			▲
Visokotlačna cev, 10 m, DN 6, AVS priključek za pištolo	12	6.110-035.0	DN 6	250 bar	10		s patentiranim AVS priključkom v pištoli (vrtljivo uležajenje) in ročnim privitjem. M 22 x 1,5 z zaščito pred pregibanjem. NW 6/155 °C/250 bar	□
Visokotlačna cev 2 x EASY! Lock DN 6, 300 bar, 10 m, ANTI! Vrtljiva	13	6.110-056.0	DN 6	300 bar	10		ANTI! vrtljiva Vijačna in visokotlačna cev (DN 6), opremljena z novim EASY! Za tlake do 300 bar. 10 m dolga.	□
<b>Longlife z obojestranskim navitjem</b>								
Visokotlačna cev Longlife 400, 30 m, DN 8, vklj. z vrtljivo spojko	14	6.110-023.0	DN 8	400 bar	30		Z vrtljivim zglobov, 2 x M 22 x 1,5	▲
Visokotlačna cev Longlife 400, 20 m, DN 8, podaljšek	15	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20			▲
Visokotlačna cev Longlife 400, 15 m, DN 8, vklj. z vrtljivo spojko	16	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15		Z vrtljivim zglobov, 2 x M22 x 1,5	▲
Visokotlačna cev Longlife 400, 2 x EASY! Lock, DN 8, 400 bar, 1,5 m	17	6.110-024.0	DN 8	400 bar	1,5		1,5 m kratka visokotlačna cev (DN 8). Obe strani z udobno EASY! Zaklepanje ročnega vijačnega priključka za robustne in hitre povezave. Trpežen in izdelan za pritisk do 400 barov.	□
Visokotlačna cev Longlife 400, 1 x EASY! Zaklep 1x M22 x 1,5, DN 8, 400 bar, 1,5 m	18	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5		Za tlak do 400 barov primerna visokotlačna cev (DN 8) z 2-kratnim jeklenim vložkom in 30 m dolžine. Priključki: M 22 x 1,5 kot tudi naravno in hitro EASY!	□
Visokotlačna cev Longlife 400, 10 m, DN 8, AVS priključek za pištolo	19	6.110-038.0	DN 8	400 bar	10		Trpežna, 10 m visokotlačna cev (DN 8) z 2-kratnim jeklenim vložkom in EASY! Lock.Ročni vijačni priključek in ANTI! Twist. Odobren za tlak 400 barov.	□

■ Vključno v dobavo □ ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



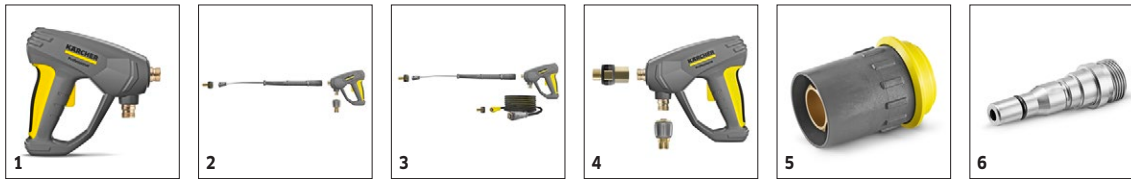
		Št. naročila	Nazivna širina	Maksimalen delovni tlak	Dolžina				
<b>Cevi, primerne za živila, z obojestranskim navitjem</b>									
Visokotlačna cev za živila, 2 x EASY! Lock, DN 8, 10 m, ANTI!	20	6.110-051.0	DN 8	250 bar	10			Visokotlačna cev (DN 6), dolga 10 m, s sivim zunanjim pokrovom. Odobren za živilsko industrijo. Obe strani s hitrim in stabilnim EASYLock ročnim vijakom.	▲
Visokotlačna cev za živila, 2 x EASY! Lock, DN 8, 20 m, ANTI! Twist	21	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20			Primerna za prehrabeno industrijo: 20 m visokotlačna cev (DN 8) z ne-oznako, sivi zunanji pokrov, ANTI! Twist in EASY!Lock z vijaki.	▲
Visokotlačna cev za živila, 2 x EASY! Lock, DN 6, 15 m, ANTI! Twist	22	6.110-063.0	DN 6	250 bar	15			15 m dolga visokotlačna cev (DN 6) z AVS priključkom za cevni kolut za ravnanje s hrano. EASY!Lock, Pritrdilna ročica in siva zunanja pokrivna plošča.	□
<b>Longlife - cevi, primerne za živila, z obojestranskim navitjem</b>									
Visokotlačna cev za živila Longlife 400, 2 x EASY! Lock, DN 8, 10 m, ANTI! Twist	23	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10			Modra 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.	▲
Visokotlačna cev za živila Longlife 400, 2 x EASY! Lock, DN 8, 20 m, ANTI!	24	6.110-054.0	DN 8	400 bar	20			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.	□
<b>Standard</b>									
Visokotlačni cevni priključek za kolut AVS, DN 6, 250 barov, 15 m	25	6.110-036.0	DN 6	250 bar	15			Visokotlačna cev (DN 6, dolga 15 m, tlak do 250 barov) je opremljena s priključkom za kolut AVS in EASY!	■
<b>Posebne cevi</b>									
Visokotlačna cev, 1 x EASY! Zakrivljena, 1 x M 22 x 1,5, DN 8, 400 bar, 1,5 m	26	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5			Za priključitev na kolutne cevi: visokotlačna cev, z M 22 x 1,5 priključkom EASY!Lock matica, 1,5 m dolga in primerna za delovne tlake do 400 bar.	□

■ Vključno v dobavo □ ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**

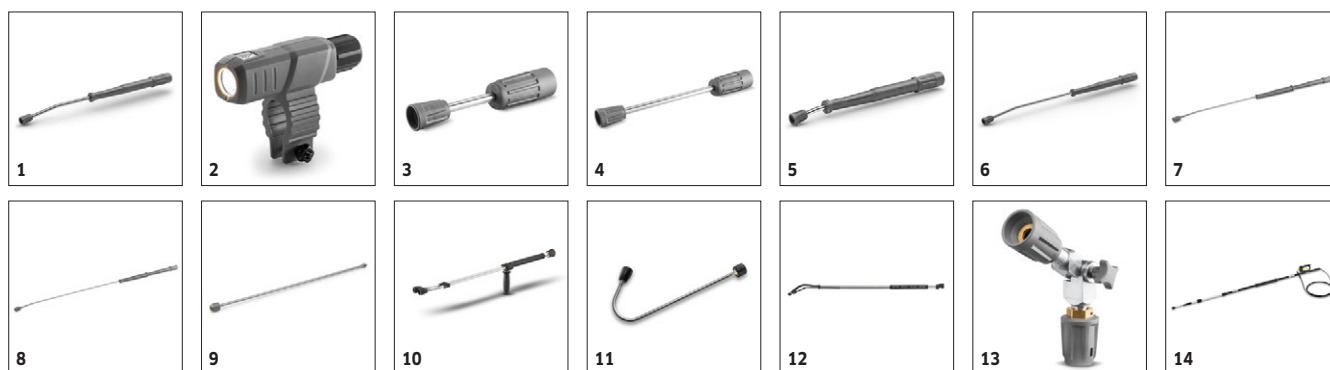


		Št. naročila	Količina pre-toka						
<b>Ročne razpršilne pištole</b>									
EASY! Napredna sila	1	4.118-005.0						Brez utrujenosti: Visokotlačna pištola EASY! Force uporablja silo povratnega udarca visokotlačnega curka in tako zmanjša zadrževalno silo na uporabnika.	■
Conversion kit 1 from high pressure hose	2	4.111-050.0							□
Conversion kit 2 from device	3	4.111-051.0							□
Conversion kit 3 only EASY!Force	4	4.111-052.0							□
<b>Hitra spojka</b>									
Hitra spojka	5	2.115-000.0						Za hitro menjavo med različnimi šobami / pripomočki. Popolnoma prilagojen Kärcherjevi škropilni opre, primerni za vmesno pištolo / brizgalno cev Z EASY!Lock notranjim navojem.	□
Vtični priključek	6	2.115-001.0						Kaljeni vtič iz nerjavečega jekla za hitro spenjanje 2.115-000. Z EASY! Lock zunanjim navojem.	□

■ Vključno v dobavo □ ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**


			Št. naročila	Maksimalen delovni tlak	Dolžina														
<b>Vrtljive razpršilne cevi</b>																			
Razpršilna cev 850 mm, vrtljiva	1	4.112-006.0	300 bar	840														Razpršilna cev, 850 mm, vrtljiva, ergonomska	<input checked="" type="checkbox"/>
Nozzle light	2	2.680-002.0		125															<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 250 mm, vrtljiva	3	4.112-027.0	300 bar	250														Razpršilna cev, 600 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 400 mm, vrtljiva	4	4.112-024.0	300 bar	400														Razpršilna cev, 400 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 600 mm, vrtljiva	5	4.112-007.0	300 bar	600														Razpršilna cev, 600 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 1050 mm, vrtljiva	6	4.112-000.0	300 bar	1050														Razpršilna cev, 1050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 1550 mm, vrtljiva	7	4.112-018.0	300 bar	1550														Razpršilna cev, 1550 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 2050 mm, vrtljiva	8	4.112-021.0	300 bar	2050														Razpršilna cev, 2050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Podaljšek za razpršilno cev EASY! Lock 1000 mm	9	4.112-048.0	300 bar	1000														Podaljšek za cev z EASY! Lock zaklepanje. Dolžina 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Dvojne razpršilne cevi</b>																			
Dvojna razpršilna cev 960 mm	10	2.112-016.0	310 bar	960														Brezstopenjska nastavitvev delovnega tlaka neposredno na ročaju ob polnem pretoku vode. Primerna zlasti za uporabo v kmetijstvu (npr. pri čiščenju hleva).	<input type="checkbox"/>
<b>Kotna razpršilna cev</b>																			
Cev za žleb in sanitarije	11	4.112-029.0																Z vstavkom šobe. Posebna oblika za čiščenje žlebov in higiensko čiščenje sanitarij. Iz nerjavečega jekla	<input type="checkbox"/>
<b>Fleksibilna razpršilna cev</b>																			
Fleksibilna razpršilna cev 1050 mm	12	4.112-035.0	210 bar	1050														Brezstopenjska nastavitvev upogiba razpršilne cevi od 20° - 140°. Primerna zlasti za čiščenje težko dostopnih mest, npr. žlebov, avtomobilskih streh, podvozij ali okrovov koles.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačni zglobni spoj	13	4.112-057.0	300 bar															Za težko dostopna območja: Visokotlačni zglobni spoj z nastavitvijo kota do 120°. Enostavno montirajte neposredno na cev za visokotlačno čiščenje.	<input type="checkbox"/>
<b>Teleskopska razpršilna cev</b>																			
Teleskopska cev	14	4.112-037.0	225 bar	5400														Teleskopska cev se raztegne od 1,8 do 5,4 m. Za čiščenje težko dostopnih mest (kot so stropi, fasade). Z vgrajeno HD pištolo, priključek EASY! Lock, z vrtljivo spojko. Priključek za šobe M 18 x 1.5.	<input type="checkbox"/>
Pritrdilni trak za teleskopsko cev	15	6.373-987.0																Udoben trak za razbremenitev pri delu s teleskopsko cevjo (6.394-690). Obremenitev je optimalno porazdeljena na telo in lažje je opravljati daljše delovne naloge.	<input type="checkbox"/>
<b>Cev za čiščenje žlebov</b>																			
Cev za čiščenje žlebov	16	2.112-015.0		960														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"/>
<b>Razpršilna cev za podstavke</b>																			
Spodnja razpršilna cev	17	4.112-032.0		700														Mobilna; za učinkovito in udobno čiščenje spodnje, bočne strani vozila in blatnika. Iz nerjavečega jekla. Brez HD šobe	<input type="checkbox"/>
<b>Dodatni ročaj</b>																			
Dodatna ročica za cevni sistem EASY! Lock	18	4.321-380.0																Priložno 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 drželajšate 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"/>

■ Vključno v dobavo □ ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0



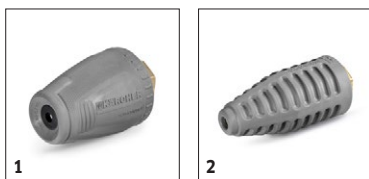
		Št. naročila	Maksimalen delovni tlak	Dolžina				
<b>PowerControl razpršilna cev</b>								
Power Control razpršilna cev 038	19	4.112-047.0						Hitra, enostavna, natančna, brezstopenjska nastavev tlaka neposredno v območju prijetanja: PowerControlova razpršilna cev s šobo velikosti 038 za natančno nastavev delovnega tlaka.

Vključno v dobavo

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



		Št. naročila	Maksimalen delovni tlak	Premer šob					
<b>Rotor-šoba za odstranjevanje trdovratne umazanije, majhna</b>									
Nastavek za umazanijo, majhen 040	1	4.114-020.0	180 bar	40				Z vrtečim se curkom za večjo odstranitev umazanije, novi Performance nastavek za umazanijo z velikostjo šobe 040 zagotavlja do 50% večjo površino čiščenja in zmogljivosti kot njegov predhodnik.	■
<b>Rotor-šoba za odstranjevanje trdovratne umazanije, velika</b>									
Nastavek za odstranjevanje umazanije, veliki 040	2	4.114-041.0	300 bar	40				Nastavek za odstranjevanje umazanije; močni vodni curek omogoča 10-kratno moč čiščenja. Najvišja življenjska doba zaradi keramičnih šob / obročev ležaja maks. 300 bar / 30 MPa, 85 ° C	□

■ Vključno v dobavo □ ▲



# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



1-4

		Št. naročila	Premer šob					
<b>Visokotlačna šoba, kot pršenja 0°</b>								
HD šoba 0° - 040	1	2.113-001.0	40					Polni curek za posebej trdovratno umazanijo. <input type="checkbox"/>
<b>Šoba Power s kotom pršenja 15°</b>								
Močna šoba 15° - 038	2	2.113-044.0	38					Ravna ventilatorska šoba za trdovratno umazanijo. <input type="checkbox"/>
<b>Šoba Power s kotom pršenja 25°</b>								
Močna šoba 25° - 038	3	2.113-006.0	38					Ploska šoba za velike površine in trdovratno umazanijo. <input type="checkbox"/>
<b>Šoba Power s kotom pršenja 40°</b>								
Močna šoba 40° - 040	4	2.113-003.0	40					Ploščati curek za visoko površinsko zmogljivost. Primerno za občutljive površine. <input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo  ▲



# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



		Št. naročila	Maksimalen delovni tlak	Premer šob	Premer				
<b>Cev za čiščenje cevi, DN 6</b>									
Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 10 m, maks. 250 bar	1	6.110-046.0	250 bar					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"/>
Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 20 m, maks. 250 bar	2	6.110-008.0	250 bar					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	3	6.110-047.0	250 bar					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"/>
Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 10 m, maks.140 bar	4	6.110-048.0	140 bar					Posebej fleksibilne visokotlačne cevi za notranje čiščenje cevi (navojni priključek za šobo R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 20 m, maks.140 bar	5	6.110-049.0	140 bar					Cev za čiščenje cevi dolžine 20 m je posebej fleksibilna visokotlačna cev za notranje čiščenje cevi (navojni priključek za šobo R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Gibka cev za čiščenje cevi, DN 6, 30 m, maks. 120 bar	6	6.110-050.0	140 bar					Posebej fleksibilne visokotlačne cevi za čiščenje notranjosti cevi (navojni priključek za šobo R 1/8).	<input type="checkbox"/>
<b>Šobe za čiščenje cevi</b>									
Nastavek za čiščenje cevi D21 / 040	7	4.765-001.0		40	21			Vrtljiv curek naprej rešuje najbolj trdovratno umazanijo. Trije žarki zadaj zagotavljajo potrebno napajanje in udobno rokovanje.	<input type="checkbox"/>
Nastavek za čiščenje cevi D30 / 040	8	4.765-004.0		40	30				<input type="checkbox"/>
Šoba za čiščenje cevi	9	5.763-015.0		55	16			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"/>
	10	5.763-020.0		65	16			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"/>
	11	5.763-017.0		50	30			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	12	6.415-428.0		50	16			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"/>
<b>Čiščenje sodov in posod</b>									
Čistilo za cevi BC 14/12 C	13	2.112-020.0						Čistilec za bobne 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"/>

■ Vključno v dobavo □ ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**


		Št. naročila	Količina pre-toka	Premer šob	Premer			
<b>Talna šoba FR Classic</b>								
Talna šoba FR Classic	1	2.111-016.0			300		Idealen začetni model v seriji Kärcherjevih talnih šob za čiščenje notranjih in zunanjih površin. Z zaščito pred škropljenjem in do 150 barov delovnega tlaka.	<input type="checkbox"/>
<b>Talna šoba FRV 30</b>								
Gumijasta ustnica za FRV 30	2	2.642-910.0					Za gladka tla v zaprtih prostorih. Gumijasta ustnica poveča moč sesanja FRV 30 in zmanjša zadrževanje vode. Torej so tla po nekaj minutah spet dostopna.	<input type="checkbox"/>
Podaljšek cev 5 m	3	4.440-939.0					5m podaljšek cevi za FRV 30. Vključno s priključnim tulcem	<input type="checkbox"/>
Komplet za pritrditev cevi	4	2.642-528.0					Nastavek za pritrditev sesalne cevi na gladke površine.	<input type="checkbox"/>
Pribor za pritrditev lovilca umazanije	5	2.642-532.0					Žlica iz pocinkanelega jekla se uporablja za zbiranje grobe umazanije in za pritrditev sesalne cevi v zunanji površini.	<input type="checkbox"/>
Talna šoba FRV 30	6	2.111-010.0					Z vgrajenim avtomatskim odsesavanjem umazane vode je čiščenje površin z modelom FRV 30 še učinkoviteje ter omogoča uporabo na notranjih in zunanjih površinah. Nadležno spiranje površin po čiščenju ni več potrebno, saj se umazana voda samodejno odsesava po 5 m dolgi cevi, ki je vključena v obseg dobave. Vodilna kolesa, ki ne puščajo sledi, in dvojni keramični ležaj sta dve nadaljnji lastnosti, ki dokazujeta kakovost. Komplet šob za to napravo je potrebno naročiti posebej. Maks. 250 bar / 1000 l/h / 60 °C.	<input type="checkbox"/>
<b>Talna šoba FR 30</b>								
FR 30	7	2.111-011.0			300		Do 10-krat višja površinska zmogljivost kot z običajnim visokotlačnim curkom. Ohišje iz umetnega materiala za najboljšo vodljivost, dvojni keramični ležaj za daljšo življenjsko dobo, fleksibilen priključni zglob za lažjo uporabo in vgrajen položaj za shranjevanje. Komplet šob za to napravo je potrebno naročiti posebej. Maks. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	<input type="checkbox"/>
<b>Talna šoba FR 30 Me</b>								
Talna šoba FR 30 Me	8	2.111-013.0			300		Visokokakovostna in na vročo vodo odporna talna šoba z ohišjem iz nerjavne jekla. Dvojni keramični ležaj, vodilna kolesa, ki ne puščajo sledi, vgrajen priključek za sesalno cev za odsesavanje vode. Posebej primerna za čiščenje notranjih prostorov in prostorov v živilskopredelovalni industriji. Komplet šob za to napravo je potrebno naročiti posebej. Maks. 250 bar / 1100 l/h / 80 °C.	<input type="checkbox"/>
<b>Posebni kompleti šob za FR</b>								
Komplet talnih šob	9	2.640-401.0	500-650				Komplet šob za to napravo vsebuje šobo Power in vijake. Za optimalno delovanje Kärcherjevih talnih šob (500 do 650 l/h).	<input type="checkbox"/>
<b>Posebni kompleti šob za FRV</b>								
Komplet šob 040 - za FRV 30	10	2.642-431.0		40			Komplet za šobe, specifičen za napravo Kärcher na močne šobe in pogonska šoba za FRV 30 in FRV 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Posebni kompleti šob za FR Classic</b>								
Komplet šob za FR Classic 040	11	2.885-312.0		40			Komplet šob, primeren za talno šobo FR Classic.	<input type="checkbox"/>
<b>Talna šoba FRV 30 Me</b>								
Podaljšek cevi FRV 30 Me in FRV 50 Me	12	4.441-040.0					5 m podaljšek cevi za FRV 30 Me.	<input type="checkbox"/>
Talna šoba FRV 30 Me	13	2.111-012.0					Zahvaljujoč avtomatskemu odsesavanju umazane vode je čiščenje notranjih in zunanjih površin s talno šobo FRV 30 Me iz nerjavne jekla še učinkoviteje. Čiščenje z vročo vodo do 85 °C.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



			Št. naročila	Količina pre-toka					
<b>Pršilnik za čistila</b>									
Pršilnik za čistila Basic 1	1	4.112-053.0	350-600					Za visokotlačne čistilnike z zmogljivostjo 350-600 l / h: nov in zelo kakovosten pršilnik s posodo za nanašanje čistila Basic 1. Omogoča odličen nanos kakovostne pene s polovično porabo čistila.	<input type="checkbox"/>
Pršilnik za čistila Advance 042	2	2.112-018.0						Kratek in priročen pršilnik s posodo za čistilo, prostornine 1 l neposredno na razpršilniku. Zaradi kompaktne izvedbe je zelo primeren npr. za nanašanje pene na avtomobile. Priključek EASY!Lock brezstopenjsko doziranje čistila s pomočjo vrtljivega gumba na razpršilniku, nastavljen kot curka.	<input type="checkbox"/>
RM posoda 1 L za pršilnik za čistila Advanced	3	6.414-050.0						Dodatna 1-litrska 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"/>
<b>Komplet Inno Foam</b>									
Komplet Inno Foam z vbrizgavanjem čistila	4	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"/>
<b>Komplet Easy Foam</b>									
Komplet Easy za peno z vbrizgavanjem čistila	5	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"/>
<b>Komplet šob za Inno / Easy Foam</b>									
Komplet šob 060 za komplet Inno/Easy 600 - 700 l/h	6	2.111-018.0	600-700					Optimalno prilagajanje na različno zmogljive naprave za uporabo v gospodarstvu.	<input type="checkbox"/>
<b>Komplet penilna šoba</b>									
Komplet za montažo šobe za peno	7	2.112-013.0						Za odmerjeno uporabo sredstva za penjenje v sanitarnem in živilskem sektorju ali kjer je potreben dolg čas izpostavljenosti; Namestitev na brizgalno cev namesto HP šobe	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo  ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



		Št. naročila	Dolžina						
<b>Boben za cev s samodejnim navijanjem</b>									
Avtomatski kolut za cevi iz lakirane jekla / plastično	1	6.392-074.0	20					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 cevi iz nerjavečega jekla / plastično	2	6.392-083.0	20					Avtomatski kolut za 20 m visokotlačne cevi. Konzola je izdelana iz nerjavečega jekla. Boben je izdelan iz plastike.	<input type="checkbox"/>
Kolut za cev, avtomatski, lakiran	3	6.392-106.0	20					Kolut za cev, avtomatski, 20 m, barvana jeklena konzola, plastični boben	<input type="checkbox"/>
Kolut za cev, avtomatski, lakiran, siv	4	6.392-105.0	20					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 cevi z vrtljivim držalom iz nerjavečega jekla	5	6.392-076.0	20					Avtomatski kolut za cevi z vrtljivim držalom iz nerjavečega jekla	<input type="checkbox"/>
Avtomatski kolut za cevi iz nerjavečega jekla	6	6.392-122.0	20					Visokokakovostni avtomatski kolut za cevi iz nerjavečega jekla. Še posebej primerna za uporabo v živilski industriji. Material in obdelava zagotavljata odpornost proti koroziji, nepremočljiva zaprta pogonska vzmet. Priključek za HD cev z mazalko.	<input type="checkbox"/>
	7	6.392-442.0	40					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"/>
Vrtljivi nosilec praškasto lakiran	8	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 pocinkanega jekla.	<input type="checkbox"/>
Vrtljivo držalo iz nerjavečega jekla	9	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"/>

■ Vključno v dobavo  ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



1-2



3



4

		Št. naročila	Premer šob							
<b>Nastavek za škropljenje (brez šobe)</b>										
Nastavek za škropljenje z regulacijo količine (brez šob)	1	4.115-000.0							Dodajanje sredstva za peskanje za uporabo z visokotlačnim curkom. Za odstranjevanje laka, rje in žlindre. Montaža na razpršilno cev namesto visokotlačne cevi. Z regulacijo količine vode	<input type="checkbox"/>
Nastavek za škropljenje brez regulacije količine (brez šob)	2	4.115-006.0							Dodajanje sredstva za peskanje za uporabo z visokotlačnim curkom. Za odstranjevanje laka, rje in žlindre. Montaža na razpršilno cev namesto visokotlačne cevi. Brez regulacije količine	<input type="checkbox"/>
<b>Kompleti šob za nastavek za škropljenje</b>										
Komplet šob za napravo za mokro peskanje 040	3	2.112-019.0	40						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"/>
<b>Šoba z borovim karbidom</b>										
Šoba iz borov karbida za naprave do 1000 l/h	4	6.415-084.0	6						Poleg paketov šob. Posebej nizkotlačna brizgalna šoba z oblogo iz borovega karbida za stalno uporabo.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo  ▲

# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

KÄRCHER



		Št. naročila	Dolžina	Premer					
<b>Geka spojka</b>									
GEKA sklop z nastavkom za cev, R 1 1/2":	1	6.388-461.0						Z nastavkom za cev	<input type="checkbox"/>
GEKA sklop z nastavkom za cev, R 3/4":	2	6.388-455.0							<input type="checkbox"/>
GEKA sklop z nastavkom za cev, R 1":	3	6.388-465.0							<input type="checkbox"/>
GEKA sklop z notranjim navojem, R 3/4":	4	6.388-473.0						Z notranjim navojem	<input type="checkbox"/>
<b>Sesalni filter</b>									
Vodni filter	5	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	6	4.730-012.0						Sesalni filter iz medenine za sesanje iz ribnikov, skladiščnih posod ali podobno. S protipovratnim ventilom.	<input type="checkbox"/>
<b>Vodni filter</b>									
Fini vodni filter, z adapterjem	7	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"/>
<b>Cev za dovajanje vode</b>									
Cev za dovod vode	8	4.440-038.0	7,5					NW 13 R1" / R 3/4", do 30 °C	<input type="checkbox"/>
	9	4.440-207.0	7,5					NW 19 R1" / R 3/4", do 85 ° C, za sesalno delovanje z bakreno žico za ozemljitev naprave	<input type="checkbox"/>
<b>Preprečevalnik povratnega toka</b>									
Zaporo povratnega toka	10	2.641-374.0						Tako, da noben detergent ne pride v krog pitne vode pri negativnem tlaku v vodovodni cevi. - Topla voda odporna do 80 ° C - testirana v skladu z IEC 60335-2-79 - vgrajena zaščita pred uhajanjem	<input type="checkbox"/>
<b>Drug pribor za visokotlačne čistilnike</b>									
Omejevalnik vklopnega toka	11	2.637-495.0						Za zmanjšanje vklopnega toka za enofazno izmenično napajanje in zaščito varovalke	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ ▲



# HD 6/13 CX PLUS

## 1.520-952.0

**KÄRCHER**



		Št. naročila	Količina pre-toka						
<b>Natična krtača za pranje</b>									
Pralna krtača	1	4.762-497.0						Pralna krtača je pritrjena s pomočjo vpenjalnega elementa neposredno na nove 2- ali 3-smerne šobne naprav.	<input type="checkbox"/>
	2	4.113-001.0						Za univerzalno uporabo pri čiščenju površin. Pritrditev z vpenjalnim kosom neposredno na razpršilno cev. Povezava M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
<b>Vrtljiva krtača za pranje</b>									
Rotacijska krtača za pranje za naprave < 800 l/h, najlonske ščetine	3	4.113-004.0	500-800					Rotacijska krtača za pranje nežno odstrani fin prah in siv film z vseh površin. Temperaturno odporna do 80 °C. (M 18 x 1,5, zamenljiv krtačni nastavek).	<input type="checkbox"/>
Rotacijska krtača za pranje za naprave < 800 l/h, naravne ščetine	4	4.113-003.0	500-800					S pogonom na vodni curek. Za nežno odstranjevanje finega prahu in sivega filma z vseh površin. Temperaturno odporna do 80 °C. M 18 x 1,5 (zamenljiv krtačni nastavek).	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo  ▲