

HDC STANDARD

Stacionarni visokotlačni čistilnik kot kompaktna enota v modularni izvedbi je primeren za max. 8 uporabnikov. Nastavljiv za 4000, 6000 ali 8000 l/h in delovni tlak 80 ali 160 barov.



Made in Germany



4-6 h

Številka naročila

1.509-500.2

- Za 1 - 8 uporabnikov istočasno
- Izjemno robustne in vzdržljive komponente za delo v zahtevnih pogojih
- Izjemno hitro pripravljeno za uporabo

Tehnični podatki

		4039784398672
Tlak	bar / Mpa	80 / 160 / 8 / 16 / 16
Količina pretoka	l/h	700 / 8000
Dovodna temperatura	°C	max. 85
Zagon motorja		Soft start
Vrsta toka	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Mere (D × Š × V)	mm	1150 × 750 × 1840



Črpalke ročične gredi z medeninastimi glavami cilindrov in vrhunskimi materiali

- Ne glede na potrebno količino vode: krmilni sistem po potrebi vklopi dodatne črpalke in jih potem tudi izklopi.
- Samodejni zagon črpalke pri vsakem odvzemu vode, brez dodatnega odklepanja.
- Enakomeren obratovalni čas vseh črpalnih agregatov zaradi zaporedne vezave

Napravo lahko uporablja do 8 ljudi hkrati

- Na voljo s pritiskom gumba, brez nameščanja opreme in prenašanja mobilnih naprav.
- Takoj ko se pištola sproži, črpalka začne črpati. To omogoča udobno delo na vseh odzemnih mestih.
- Za hitre naloge čiščenja na različnih lokacijah.

Visoka prilagodljivost

- Razpoložljivo količino vode lahko uporabite po potrebi.
- Primerno tudi za čiščenje notranjosti srednje velikih do velikih cistern.
- Na voljo s pritiskom gumba, brez nameščanja opreme in prenašanja mobilnih naprav.

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



		Številka naročila		
INNENREINIGER				
HKF 50				
HKF 50 P	1	3.631-008.0	Glava za čiščenje notranjosti HKF 50 P s pnevmatskim pogonom je odporna na kisline, lug in raztopine. V skladu z zahtevami evropske direktive ATEX. Primerna je za čiščenje majhnih in srednje velikih posod do 1000 litrov.	<input type="checkbox"/>
HKF 50 E	2	3.631-009.0	Pršilna glava HKF 50 iz nerjavečega jekla je električno gnana notranja čistila glava, zasnovana za čiščenje notranjih posod in zabojnikov do približno 1000 litrov.	<input type="checkbox"/>
VISOKOTLAČNE PIŠTOLE				
Ročne razpršilne pištole				
EASY! Napredna sila	3	4.118-005.0	Brez utrujenosti: Visokotlačna pištola EASY! Force uporablja silo povratnega udarca visokotlačnega curka in tako zmanjša zadrževalno silo na uporabnika.	<input type="checkbox"/>
EASY! Force Food	4	4.118-015.0	Idealen za prehransko industrijo: Visokotlačna pištola EASY! Force z vsemi keramičnimi ventili omogoča delo brez utrujenosti, saj uporabnik praktično ne rabi nobene moči za uporabo.	<input type="checkbox"/>
EASY! Force Ex	5	4.118-020.0	Odobreno na nevarnih območjih, namenjen za delo brez utrujenosti: EASY! Z visokim bremenom se zmanjša zadrževalna sila na nič z uporabo povratne sile visokotlačnega curka.	<input type="checkbox"/>
High End HD pištola	6	4.118-011.0	Robustna, trpežna vrhunska pištola za uporabo v živilski industriji in industriji. Zelo nizka izguba tlaka - tudi pri količini vode do 2500 l/h.	<input type="checkbox"/>
Profesionalna High End pištola	7	4.775-823.0	Vrhunska pištola z optimiziranim pretokom. Nizka izguba tlaka tudi pri volumnih vode do 2500 l/h. Robustnost in dolgoživost za profesionalno uporabo. Materiali, odporni na hrano in morskovo vodo, nudijo najboljše pogoje za uporabo v živilski industriji in industriji. Priključek za HD cevi M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Vrhunska Pištola High End HD Food	8	4.775-825.0		<input type="checkbox"/>
Visokotlačna pištola Easy-Press z reduciranjem zadržne moči (Kärcherjev patent)				
Ročna razpršilna pištola Easy Press z vložkom Softgrip, M 22 x 1,5	9	4.775-466.0	Ročna razpršilna pištola Easy Press z vgrajenim adapterjem, priključek za visokotlačne cevi M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Servo nadzor				
Servo nadzor, 750 l/h - 1100 l/h	10	4.775-470.0	Količina vode in regulacija tlaka neposredno pri ročni brizgalni pištoli.	<input type="checkbox"/>
Servo nadzor, 1100 l/h -	11	4.775-471.0		<input type="checkbox"/>
RAZPRŠILNE CEVI				
Vrtljive razpršilne cevi				
Sulica iz nerjavečega jekla, 1050 mm, vrtljiva	12	4.112-034.0	1050 mm sulica iz nerjavečega jekla (ročna spojka) z ergonomskim ročajem za enostavno uporabo in zaščito. Vrtljiva za 360° pod pritiskom.	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev, 250 mm, vrtljiva	13	4.112-027.0	Razpršilna cev, 250 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 400 mm, vrtljiva	14	4.112-024.0	Razpršilna cev, 400 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



		Številka naročila		
RAZPRŠILNE CEVI				
Vrtljive razpršilne cevi				
Pršilna cev, 600 mm, vrtljiv	15	4.112-007.0	Razpršilna cev, 600 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 1050 mm, vrtljiv	16	4.112-000.0	Razpršilna cev, 1050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 1550 mm, vrtljiv	17	4.112-018.0	Razpršilna cev, 1550 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 2050 mm, vrtljiv	18	4.112-021.0	Razpršilna cev, 2050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 600 mm, vrtljiv	19	4.760-664.0	Razpršilna cev, 600 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 1050 mm, vrtljiv	20	4.760-660.0	Razpršilna cev, 1050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 1550 mm, vrtljiv	21	4.760-661.0	Razpršilna cev, 1550 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 2050 mm, vrtljiv	22	4.760-662.0	Razpršilna cev, 2050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev za uporabo v prehrabeni industriji, 1050 mm, vrtljiv	23	4.760-655.0	Siva, vrtljiva cev za uporabo v živilskem sektorju. Vsi deli so izdelani iz materialov, ki so varni za dotik s hrano.	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev				
Razpršilna cev 250 mm, ki se ne vrti	24	4.760-667.0	Nerjavno jeklo z ročnim pritvjem, ki se ne vrti. V povezavi s podaljšano pištolo	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 550 mm ni vrtljiva	25	4.760-665.0		<input type="checkbox"/>
Dvojne razpršilne cevi				
Dvojna pršilna cev, 960 mm	26	6.394-665.0	Brezstopenjska nastavev delovnega tlaka neposredno na ročaju ob polnem pretoku vode. Primerna zlasti za uporabo v kmetijstvu (npr. pri čiščenju hleva).	<input type="checkbox"/>
Fleksibilna razpršilna cev				
Zgibni zglob za visok tlak	27	4.481-039.0	Visokotlačni pregib: brezstopenjska nastavev kota do 120 ° omogoča enostavno čiščenje težko dostopnih območij. Enostavna montaža na brizgalno cev visokotlačnega čistilnika.	<input type="checkbox"/>
RAZPRŠILNE CEVI Z VRTLJIVIM CURKOM				
Razpršilna cev z vrtljivim curkom, velika				
Rezalnik za umazanijo, velika, 055/060	28	4.114-036.0	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	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



29, 31, 33-34, 36



28, 30, 32, 35, 37



38-39, 43, 45-46,
48, 50-51, 53, 55



40-42, 44, 47, 52,
54

		Številka naročila		
RAZPRŠILNE CEVI Z VRTLJIVIM CURKOM				
Razpršilna cev z vrtljivim curkom, velika				
Rezalnik za umazanijo, 055/060	29	4.763-250.0	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	<input type="checkbox"/>
Frezalo za nečistoče, velika, 070/080	30	4.114-030.0		<input type="checkbox"/>
Rezalnik za umazanijo, 070/080	31	4.763-254.0		<input type="checkbox"/>
Rezalnik za umazanijo, velika, 090	32	4.114-043.0		<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev z vrtljivim curkom, 100	33	4.764-208.0	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"/>
Razpršilna cev z vrtljivim curkom, 090	34	4.767-076.0	Razpršilna cev z vrtljivim curkom za trdovratno umazanijo zagotavlja 10-krat večjo moč čiščenja. Keramična šoba in tesnilni obroč za dolgo življenjsko dobo. Več podatkov: najv. 300 barov, 30 MPa, 85°C	<input type="checkbox"/>
Rezalnik za umazanijo, velika, 100	35	4.114-048.0	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	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev z vrtljivim curkom, 120	36	4.763-930.0	Šoba za trdovratno umazanijo z vrtljivim tankim curkom zagotavlja 10-krat večjo moč čiščenja. Keramična šoba in tesnilni obroč za dolgo življenjsko dobo. Več podatkov: najv. 300 barov, 30 MPa, 85°C.	<input type="checkbox"/>
Rezalnik za umazanijo, velika, 120	37	4.114-044.0	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	<input type="checkbox"/>
KÄRCHERJEVA ŠOBA POWER				
Šoba Power s kotom pršenja 15°				
Napajalna šoba 15°, 055	38	2.113-047.0	Ravna ventilatorska šoba za trdovratno umazanijo.	<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 15°, 080	39	2.113-051.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 15°, 055	40	2.883-390.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 15°, 060	41	2.883-391.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 15°, 080	42	2.883-394.0		<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



		Številka naročila		
KÄRCHERJEVA ŠOBA POWER				
Šoba Power s kotom pršenja 25°				
Napajalna šoba 25°, 043	43	2.113-008.0	Ploska šoba za velike površine in trdovratno umazanijo.	<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba , 055	44	2.883-401.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba , 054	45	2.113-011.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba , 055	46	2.113-025.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba , 080	47	2.883-406.0	Ravni curek za visoko površinsko zmogljivost in trmasto umazanijo.	<input type="checkbox"/>
	48	2.113-015.0	Ploska šoba za velike površine in trdovratno umazanijo.	<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 25°, 155	49	2.885-157.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 25°, 110	50	2.113-018.0	Šoba s ploskim curkom za veliko površinsko zmogljivost in trdovratno umazanijo.	<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 25°, 155	51	2.113-030.0	Ploska šoba za velike površine in trdovratno umazanijo.	<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba , 060	52	2.883-402.0	Ravni curek za velike površine in trdovratno umazanijo.	<input type="checkbox"/>
Šoba Power s kotom pršenja 40°				
Napajalna šoba 40°, 055	53	2.113-055.0	Ploščati curek za visoko površinsko zmogljivost. Primerno za občutljive površine.	<input type="checkbox"/>
	54	2.884-525.0		<input type="checkbox"/>
Napajalna šoba 40°, 080	55	2.113-057.0	<input type="checkbox"/>	
	56	2.884-527.0	<input type="checkbox"/>	

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



57



58



59



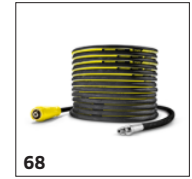
60, 63, 65-66



61-62, 64



67



68

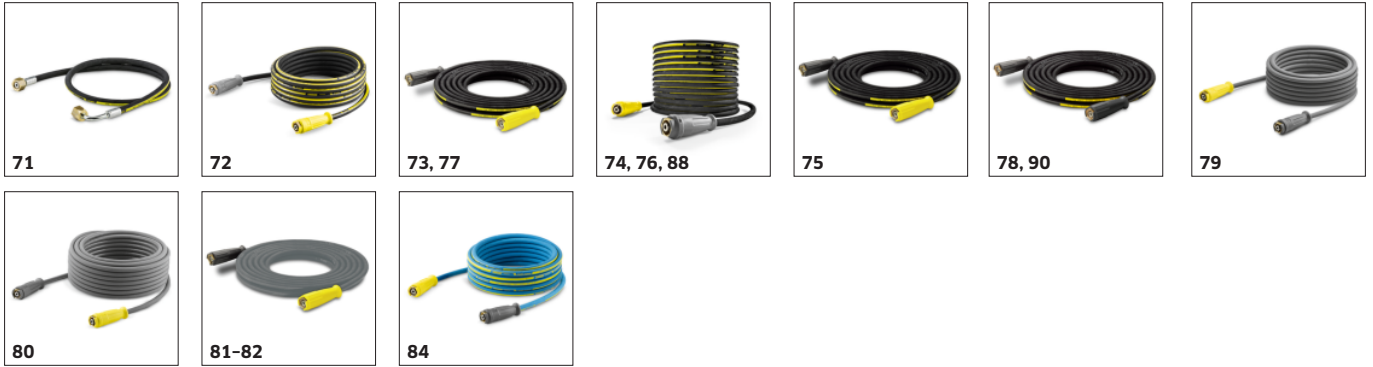


70

		Številka naročila		
VISOKOTLAČNE CEVI				
Standard				
Visokotlačna cev, 20 m, DN 8, 315 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS priključek koluta za cev	57	6.110-011.0	Visokotlačna cev s priključkom za kolut AVS in priključkom EASY!Lock z ročnim vijakom.	<input type="checkbox"/>
Standard z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	58	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, 15 m, DN 8, 315 bar, 2 × M22 × 1,5	59	6.390-010.0	Za razširitev delovnega radija visokotlačnega čistilnika. Priključek obojestransko M22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × M22 × 1,5	60	6.390-031.0		<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	61	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	62	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, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	63	6.390-023.0	Za povečanje polmera delovanja z visokotlačnim čistilnikom. Priključek na obeh straneh M22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 20 m, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	64	6.110-032.0	Na obeh straneh z robustno EASY!Lock varnostno ročico opremljena 20-metrška visokotlačna cev (DN 8). Odobrena za tlak do 315 bar.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	65	6.390-726.0	Z vijačnim priključkom na obeh straneh, M 22 × 1,5 z zaščito proti zdrsavanju. NW 10/155 ° C / 220 bar	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	66	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, 10 m, DN 8, 315 bar, 2 × M22 × 1,5	67	6.391-342.0	Za razširitev delovnega radija visokotlačnega čistilnika. Priključek obojestransko M22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Longlife 400				
Visokotlačna cev Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS priključek koluta za cev	68	6.110-028.0	20 m visokotlačna cev Longlife 400 (DN 8) s patentiranim AVS priključkom v pištoli (vrtljivo uležajenje) in ročnim privitjem. Dvojni jekleni vložek iz posebej trdne jeklene žice.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 40 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS priključek koluta za cev	69	6.110-076.0	Visokotlačna cev z jeklenim vložkom z dvema komorama, priključkom AVS za cevni kolut in ročnim navojnim priključkom EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Longlife z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	70	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"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



		Številka naročila		
VISOKOTLAČNE CEVI				
Longlife z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev Longlife, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	71	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 priložen in hiter ročno-vijačni priključek.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	72	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"/>
Visokotlačna cev Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	73	6.388-083.0	10 m visokotlačna cev Longlife 400 (DN 8) z vrtljivo spojko in dvojnimi jeklenimi vložki iz posebej trdne jeklene žice. Z obojestranskim navitjem. M 22 × 1,5 z zaščito pred pregibanjem.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	74	6.110-027.0	Z vrtljivim zglobov, 2 × M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	75	6.389-709.0	Z vrtljivim zglobov, 2 × M22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	76	6.110-029.0		<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	77	6.390-027.0	Z vrtljivim zglobov, 2 × M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	78	6.391-354.0	Za povečanje polmera delovanja z visokotlačnim čistilnikom. Priključek na obeh straneh M22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Cevi, primerne za živila, z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev za živila, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	79	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 EASY!Lock ročnim vijačnim priključkom.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev za živila, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	80	6.110-052.0	Primerna 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"/>
Visokotlačna cev za živila, 10 m, DN 8, 250 bar, 2 × M22 × 1,5	81	6.389-479.0	Različica za živilsko industrijo z obojestranskim navojnim priključkom M 22 × 1,5 z odklopom NW 8, z vrtljivim spojem, za živilsko industrijo do 155 ° C	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev za živila, 20 m, DN 8, 250 bar, 2 × M22 × 1,5	82	6.389-581.0		<input type="checkbox"/>
Longlife - cevi, primerne za živila				
Visokotlačna cev za živila, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × AVS priključek koluta za cev	83	6.110-075.0		<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	84	6.110-053.0	Modra zunanja obloga, ki ne pušča sledi, odporna proti živalskim maščobam: dolgotrajna visokotlačna cev (DN 8) dolžine 10 m, ANTI! Twist in EASY!Lock dvostranski ročni priključek.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



		Številka naročila		
VISOKOTLAČNE CEVI				
Longlife - cevi, primerne za živila, z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev za živila Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	85	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"/>
Visokotlačna cev za živila, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	86	6.391-864.0	HD cev Longlife za uporabo v živilski industriji. Zunanja prevleka, odporna proti živalskim maščobam, brez razbarvanja. Z vrtljivim zgibom, 2 × M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev za živila, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	87	6.391-887.0	HD cev Longlife za uporabo v živilski industriji. Zunanja prevleka, odporna proti živalskim maščobam, brez razbarvanja. Z vrtljivim zgibom, 2 × M 22 × 1,6	<input type="checkbox"/>
Posebne cevi				
Visokotlačna cev Ex, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	88	6.110-064.0	Električno prevodna, 10 m dolga visokotlačna cev za uporabo v nevarnih območjih. Dolžina 10 m, na obeh straneh opremljena z EASY!Lock navojnimi priključki.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev ukrivljena, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	89	6.110-068.0	Za priključitev na kolutne 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"/>
Visokotlačna cev električno prevodna, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	90	6.391-741.0	Vodljiva visokotlačna cev za dolgotrajno uporabo na območjih, zaščiteneh pred eksplozijo. Dobava s potrdilom o prevodnosti.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev ukrivljena, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × AVS priključek koluta za cev	91	6.388-886.0	Priključna cev v kakovosti Longlife z 2x M22 × 1,5, z vogalnim priključkom na eni strani.	<input type="checkbox"/>
ČISTILNIKI TAL IN TALNE ŠOBE				
Talna šoba FR 30 Me				
Talna šoba FR 30 Me	92	2.640-355.0	Visokokakovostna in na vročo vodo odporna talna šoba z ohišjem iz nerjavnega 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 / 1300 l/h / 85 °C.	<input type="checkbox"/>
Talna šoba FR 50				
Talna šoba FR 50	93	2.640-679.0	Z delovno širino 500 mm je FR 50 še posebej primeren za velika območja. Ohišje odporno na vročo vodo, ohišje iz nerjavnega jekla, 2-kratno keramično ležišče, udobno potisno palico, kolesca brez sledi in integrirano nizkotlačno merjenje RM. Komplet za šobe za posamezne naprave je treba naročiti posebej. Maksimalno 250 bar / 1800 l / h / 80 °C	<input type="checkbox"/>
Posebni kompleti šob za FR				
Komplet šob za FR, 850 l/h - 1100 l/h	94	2.640-442.0	Komplet šob za to napravo vsebuje šobo Power in vijake. Za optimalno delovanje Kärcherjevih talnih šob (850 do 1100 l/h).	<input type="checkbox"/>
Komplet šob za FR, 1100 l/h - 1300 l/h	95	2.639-188.0	Komplet šob za to napravo vsebuje šobo Power in vijake. Za optimalno delovanje Kärcherjevih talnih šob (1100 do 1300 l/h).	<input type="checkbox"/>
Komplet šob za FR, 1300 l/h - 1800 l/h	96	2.640-781.0	Komplet šob za to napravo Kärcherjeva šoba Power za talno šobo	<input type="checkbox"/>
SISTEMI ZA PENO				
Pršilnik za čistila				
Šoba za penjenje, napredna 2, 700 l/h - 800 l/h	97	4.112-064.0	Razvit za visokotlačne čistilnike Kärcher brez servo upravljanja: razpršilnik za peno Advanced 2 s posodo prepričuje z glavnim elementom iz ekološke medenine Ecobrass za uporabo z agresivnimi čistili.	<input type="checkbox"/>
Šoba za penjenje, napredna 3, 900 l/h - 2500 l/h	98	4.112-065.0	Razvit posebej za uporabo z agresivnimi čistili: visokokakovosten razpršilnik za peno Advanced 3 s posodo in nastavitvijo razpršilnega kota, izdelan iz ekološke medenine Ecobrass, za visokotlačne čistilnike Kärcher.	<input type="checkbox"/>

Dodaten pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD

1.509-500.2



		Številka naročila		
SISTEMI ZA PENO				
Pršilnik za čistila				
Posoda za pršilnik DUO Advanced 2, 700 l/h - 800 l/h	99	4.112-068.0	DUO Advanced 2 pršilnik za čistila je primeren za visokotlačne čistilnike brez servo krmiljenja. Pršilnik ima možnost neposrednega priklopa za visokotlačno čiščenje ter 2-litrsko posodo za detergent.	<input type="checkbox"/>
Posoda za pršilnik DUO Advanced 3, 900 l/h - 2500 l/h	100	4.112-069.0	DUO Advanced 3 pršilnik za čistila je zasnovan za uporabo z agresivnimi detergentsi. Pršilnik ima možnost neposrednega priklopa na visokotlačno čiščenje, nastavev kota škropljenja ter 2-litrsko posodo.	<input type="checkbox"/>
Šoba za penjenje, osnovna 2, 700 l/h - 800 l/h	101	4.112-054.0	Novo razvit, zelo robusten pršilnik s posodo za nanašanje čistila Basic 2, primerna posebej za visokotlačne čistilnike s kapaciteto 700-800 l / h. Omogoča odličen nanos kakovostne pene s polovično porabo čistila.	<input type="checkbox"/>
Šoba za penjenje, osnovna 3, 900 l/h - 2500 l/h	102	4.112-055.0	Visokokakovosten, enostaven, robusten pršilnik s posodo za čistila in nanašanje detergenta Basic 3 za visokotlačne čistilnike z zmogljivostjo 900-2500 l / h. Omogoča odličen nanos kakovostne pene s polovično porabo čistila.	<input type="checkbox"/>
Šoba za penjenje, napredna	103	6.394-968.0	Kratek in priročen pršilnik s posodo za čistilo, prostornine 1 l neposredno na razpršilniku. Zaradi kompaktne zasnove je idealen za čiščenje avtomobilov.	<input type="checkbox"/>
Komplet Inno Foam				
Komplet Inno Foam z vbrizgavanjem čistila	104	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"/>
	105	2.640-151.0		<input type="checkbox"/>
Komplet Easy Foam				
Komplet Easy za peno z vbrizgavanjem čistila	106	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"/>
	107	2.640-691.0		<input type="checkbox"/>
Komplet šob za Inno / Easy Foam				
Komplet šob 060 za komplet Inno/Easy 600 - 700 l/h	108	2.111-018.0	Optimalno prilagajanje na različno zmogljive naprave za uporabo v gospodarstvu.	<input type="checkbox"/>
Komplet šob 090 za komplet Inno/Easy 600 - 700 l/h	109	2.111-019.0	Komplet šob 090 vsebuje Kärcherjeve šobe Power in vložek za šobe. Za komplet Inno/Easy Foam 700 - 1000 l/h. Za optimalno delovanje sistemov za peno s posamezno napravo.	<input type="checkbox"/>
Komplet šob 110 za komplet Inno/Easy 1000 - 1300 l/h	110	2.111-020.0	Komplet šob 110 vsebuje Kärcherjeve šobe Power in vložek za šobe. Za komplet Inno/Easy Foam 1000 - 1300 l/h. Za optimalno delovanje sistemov za peno s posamezno napravo.	<input type="checkbox"/>
DODAJANJE / INJEKTORJI				
Injektorji čistilnih sredstev				
Montažni kompleti RM doziranje za HD 25 / 15-4 in HD 20 / 15-4 Cage Plus	111	4.637-031.0	Montažni komplet za doziranje detergenta v visokem in nizkem tlaku 0-5%. Sestavljen iz injekcijskega vložka RM + vstavka za šobe + nizkotlačne šobe + nosilec krogelne šobe (za udobno preklapljanje med visokim in nizkim tlakom).	<input type="checkbox"/>
Vbrizgalna šoba RM za visok in nizki tlak (brez šob)	112	4.637-032.0	Dodajanje čistil: pri visokem in nizkem tlaku ločeno od naprave. Doziranje do 15 %.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



		Številka naročila		
DODAJANJE / INJEKTORJI				
Uporaba šob za naročniško št. 3.637-001.0				
Vložek šobe do 1100 l / h - HD	113	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	114	4.769-001.0	Nizek tlak za naprave do 1.100 l / h	<input type="checkbox"/>
Vložek šobe od 1100 l / h - ND	115	4.769-006.0	Nizek tlak za naprave od 1.100 l / h	<input type="checkbox"/>
HITRA SPOJKA				
Hitra spojka	116	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	117	2.115-001.0	Kaljeni vtič iz nerjavečega jekla za hitro spenjanje 2.115-000. Z EASY! Lock zunanjim navojem.	<input type="checkbox"/>
ODJEMNO MESTO				
Nosilec za cev in brizgalno cev VA	118	2.042-003.0	Držalo cevi in brizgalne cevi za priročno in varno shranjevanje HD cevi ali šobe na steni. Nosilec za stensko montažo je izdelan iz nerjavečega jekla.	<input type="checkbox"/>
VISOKOTLAČNA NAPELJAVA				
Hitro sklopka, ohlapni del, M 22 × 1.6	119	6.463-023.0	priloženi del	<input type="checkbox"/>
Hitra spojka, fiksni del	120	6.463-025.0	Samostojen del	<input type="checkbox"/>
DELI SPOJK				
Spojka				
Spojka 2× M22 × 1,5	121	4.403-002.0	Za premostitev odstranjenega grelnega navitja za čiščenje. Priključek: 2x M 22 × 1,5 m.	<input type="checkbox"/>
Povezovalni del				
Navitje za šobo / vijačni nastavek	122	4.402-022.0	Za pritrditev visokotlačnih šob in delov opreme neposredno na visokotlačno cev (z navitjem za šobo) - 1 × M 22 × 1,5 / 1 × M 18 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock				
Adapter 1 M22AG-TR22AG	123	4.111-029.0	Adapter 1 za priključitev stare cevi z novo cevjo	<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M22IG-TR22AG	124	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	125	4.111-031.0	Adapter 3 za priključitev stare pištole z novo izpušno cevjo in novim servokontrolerjem	<input type="checkbox"/>
Adapter 4 TR22IG-D11	126	4.111-032.0	Adapter 4 za priključitev nove pištole s staro vrtljivo cevjo	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



		Številka naročila		
DELI SPOJK				
Adapter EASY!Lock				
Adapter 5 TR22IG-M22AG	127	4.111-033.0	Adapter 5 za priključitev nove pištrole s staro cevjo in novi servokontroler s staro cevjo	<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	128	4.111-034.0	Adapter 6 za priključitev nove naprave s staro cevjo in staro cev z novo pištolo novo	<input type="checkbox"/>
Adapter 7 M18IG-TR20AG	129	4.111-035.0	Adapter 7 za priključitev stare brizgalne cevi z novo šobo	<input type="checkbox"/>
Adapter 8 TR20IG-M18AG	130	4.111-036.0	Adapter 8 za priključitev nove brizgalne cevi s staro šobo	<input type="checkbox"/>
Spojka 9 TR	131	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	132	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				
Kolut za cev s samodejnim navijanjem				
Avtomatski kolut za cev, sivo prevlečen bazalt, 20 m	133	6.392-106.0	Kolut za cev, avtomatski, 20 m, barvana jeklena konzola, plastični boben	<input type="checkbox"/>
Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla z vključenim vrtljivim držalom, 20 m	134	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	135	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"/>
Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla, 20 m	136	6.391-520.0		<input type="checkbox"/>
ČIŠČENJE SODOV IN POSOD				
Razpršilna glava HKF 50, medenina				
Pršilna glava HKF 50 M	137	3.631-039.0	Globina potopa 850 mm. Glava za čiščenje notranosti posod in sodov z odprtini, ki imajo premer večji od 50 mm. Direktni prikllop na visokotlačni čistilnik. Pogon preko elektro motorja. Možno delovanje v navpičnem in vodoravnem položaju	<input type="checkbox"/>
STACIONARNI VISOKOTLAČNI ČISTILNIKI				
Ročno pištolo	138	4.775-018.0		<input type="checkbox"/>
Dvojna vtičnica	139	5.402-001.0		<input type="checkbox"/>
Visokotlačni krožni ventil	140	6.412-066.0		<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



140-141



142



143



150



151



152



153



154

		Številka naročila		
STACIONARNI VISOKOTLAČNI ČISTILNIKI				
Visokotlačni krožni ventil	141	6.412-386.0		<input type="checkbox"/>
	142	6.412-491.0		<input type="checkbox"/>
Hitra spojka	143	6.463-022.0		<input type="checkbox"/>
Komplet za talno pritrditev	144	2.638-320.0	Talni pritrdilni nastavki za sistem, vključno s pritrdilnim materialom.	<input type="checkbox"/>
Uvojni del	145	6.386-011.0		<input type="checkbox"/>
Ventil z direktnim pretokom	146	6.412-022.0		<input type="checkbox"/>
	147	6.412-024.0		<input type="checkbox"/>
Visokotlačna krogelna pipa	148	6.412-067.0		<input type="checkbox"/>
	149	6.412-493.0		<input type="checkbox"/>
Dozirna enota	150	2.641-702.0	Dozirna enota, 2-kratna, iz nerjavečega jekla.	<input type="checkbox"/>
Easy-Press pištola, M 22x1.5, siva	151	4.775-784.0	Easy-Press pištola, siva	<input type="checkbox"/>
Stenski nosilec za 2 rezervoarja RM, nerjaveče jeklo	152	2.641-703.0	Stenski nosilec za dva rezervoarja.	<input type="checkbox"/>
Mobilni čistilni voziček z 2-kratno dozirno enoto in kolutom za cev	153	2.641-704.0	Mobilni čistilni voziček.	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev, vrtljiva, siva	154	4.760-625.0	Razpršilna cev, vrtljiva, siva, 600 mm.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HDC STANDARD 1.509-500.2



156



158

		Številka naročila		
STACIONARNI VISOKOTLAČNI ČISTILNIKI				
Injektor za peno, 900 l/h	155	3.637-054.0	Injektor za peno, 900l/h, 100-120 barov.	<input type="checkbox"/>
Šoba za peno, industrijska, 900 l / h	156	4.763-207.0	Šoba za peno, industrija.	<input type="checkbox"/>
PRALNICE ZA GOSPODARSKA VOZILA				
Pranje podvozja				
Dodatne storitve z osvetljenim gumbom	157	4.812-068.0		<input type="checkbox"/>
NAPRAVE ZA ČIŠČENJE Z MRZLO VODO CAGE				
Razpršilne cevi				
Razpršilna cev	158	4.760-653.0	Z držalom za šobo.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor