

HD 4/11 C BP

Savršen za poslove održavanja, za korišćenje u prirodi ili urbanoj sredini: naš prvi profesionalni visokopritisni baterijski čistač HD 4/11 C Battery. Radi samostalno, bez spoljašnjeg izvora napajanja.



Made in Germany



Kataloški br.

1.520-928.0

- Čišćenje pod visokim pritiskom nezavisno od spoljašnjeg izvora napajanja
- Veliki učinak uz duži ciklus čišćenja
- Osnovni uređaj bez akumulatora

Tehnički podaci

		405427835528
Akumulatorska platforma		Akumulatorska platforma od 36 V
Protok	l/h	320 - 400
Ulazna temperatura	°C	60
Radni pritisak	bar / MPa	70 - 110 / 7 - 11
Maks. pritisak	bar / MPa	150 / 15
Priključna snaga	kW	1,6
Dotok vode		3/4"
Broj potrebnih baterija	Kom	2
Vreme rada po punjenju baterije	min	30 (7.5 Ah)
Vreme punjenja baterije na brzom punjaču 80% / 100%	min	58 / 81
Struja punjenja	A	6
Napajanje punjača baterije	V / Hz	100 - 240 / 50 - 60
Dužina kabla punjača za baterije	m	1,2
Težina (sa priborom)	kg	20,1
Težina sa ambalažom	kg	23,9
Dimenzije (D x Š x V)	mm	380 x 370 x 930

Oprema

Variant	Ne isporučuje se s akumulatorom i punjačem	
Pištolj za raspršivanje	EASY!Force	
Dužina visokopritisnog creva	m	10
Cev za raspršivanje	mm	840
Trostruka mlaznica (0°/25°/40°)	uputstvo za upotrebu	
Blaster mlaznica	■	
Ventil pritiska	■	
Usisno crevo za vodu	■	

■ Sadržano u obimu isporuke



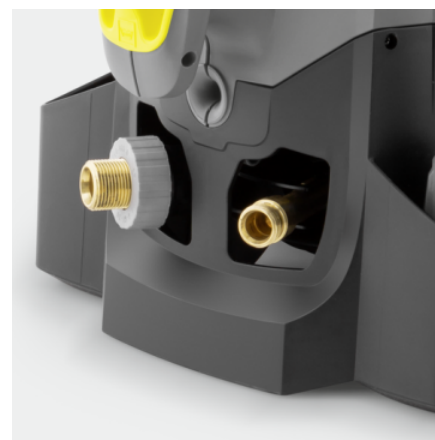
Akumulatorska platforma od 36 V

- Velike performanse i duži ciklusi čišćenja.
- Baterije kompatibilne sa više različitih modela.
- Brzi punjač koji štedi vreme.



Ekonomičan i efikasan eco!efficiency režim.

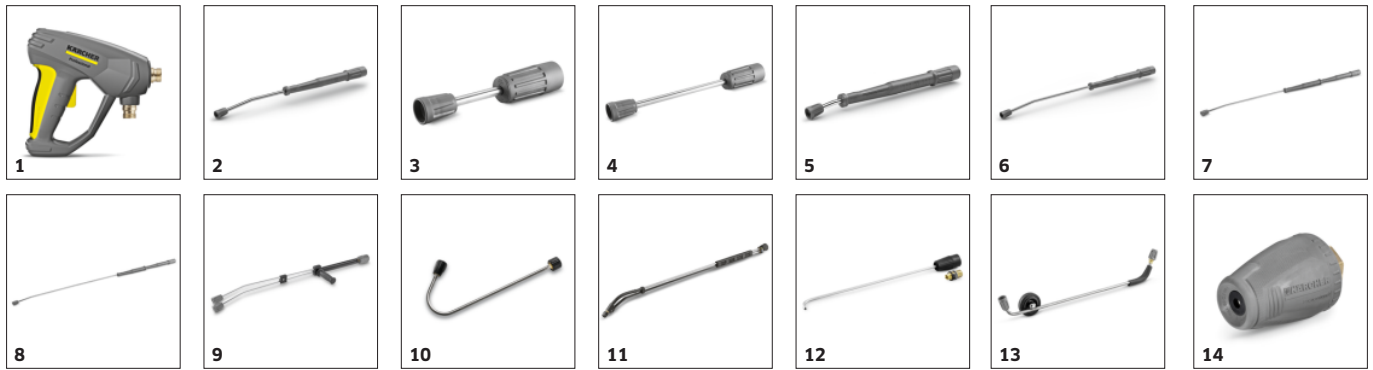
- Štedi energiju, a ciklusi rada sa baterijom su duži.
- Smanjene performanse čišćenja za manja zaprljanja.



Kvalitet

- Automatsko popuštanje pritiska štiti komponente i produžava vek trajanja.
- Visoko kvalitetna mesingana glava cilindra.
- Veliki, lako dostupan vodeni filter za zaštitu pumpe od čestica prljavštine u vodi.

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
KOMPRESORSKI PIŠTOLJI				
Ručni pištolj za prskanje				
EASY!Force Advanced	1	4.118-005.0	Bez umora, umesto iscrpljivanja: EASY! Force visokopritisni pištolj koristi povratnu silu mlaza visokog pritiska i tako smanjuje silu zadržavanja na nulu za korisnika.	■
MLAZNE CEVI				
Obrtne mlazne cevi				
Mlazna cev, 840 mm, rotirajuća	2	4.112-006.0	Mlazna cev, 850 mm, ne obrće se, ergonomična	■
Mlazna cev, 250 mm, rotirajuća	3	4.112-027.0	Mlazna cev, 250 mm, obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev, 400 mm, rotirajuća	4	4.112-024.0	Mlazna cev, 400 mm, obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev, 600 mm, rotirajuća	5	4.112-007.0	Mlazna cev, 600 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev, 1050 mm, rotirajuća	6	4.112-000.0	Mlazna cev, 1050 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev, 1550 mm, rotirajuća	7	4.112-018.0	Mlazna cev, 1550 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev, 2050 mm, rotirajuća	8	4.112-021.0	Mlazna cev, 2050 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Dupla mlazna cev				
Dupla cev, 960 mm	9	2.112-016.0	Dupla mlazna cev dužine 960 mm sa podešavanjem pritiska na rukohvatu pri maksimalnom protoku vode. Podesna za poljoprivredu (npr. čišćenje staja).	□
Savijena mlazna cev				
Mlazna cev za toalet i oluk	10	4.112-029.0	Prohromska mlazna cev prilagođena čišćenju toaleta i oluka, sa umetkom mlaznice.	□
Fleksibilna mlazna cev				
Fleksibilna cev, 1050 mm	11	4.112-035.0	Fleksibilna mlaznica dužine 1050 mm sa podešavanjem savijenosti luka u opsegu od 20° do 140°, posebno namenjena za čišćenje nepristupačnih mesta, kao što su oluci.	□
Čistač oluka				
Mlazna cev za čistača oluka	12	2.112-015.0	Mlazna cev se koristi za čišćenje drenažnih sistema oluka. Zbog oblika mlaznice i specijalne mlaznice, čišćenje se može obaviti bez skidanja poklopca rešetke.	□
Mlazna cev za podvozje				
Mlazna cev za podvozje	13	4.112-032.0	Prohromska mlazna cev za efikasno i lako čišćenje donjih strana vozila i blatobrana. Bez visokopritisne mlaznice.	□
MLAZNICA SA ROTOROM (ROTIRAJUĆA MLAZNICA)				
Rotirajuća mlaznica, mala				
Skidač nečistoće, malo, 028	14	4.114-056.0		■

■ Sadržano u obimu isporuke □ dodatni pribor

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
VIŠESTRUKI MLAZNICE				
Trostruke mlaznice				
Trostruka mlaznica, 028	15	4.117-024.0	Ručno prebacivanje trostruke mlaznice. Pogodan za promenu mlaza. Za jedinice sa injektorima, ravan mlaz niskog pritiska se koristi za aspiraciju i doziranje sredstva za čišćenje.	■
KOMPRESORSKA CREVA				
Standardni sa obostranom navojnicom				
Crevo visokog pritiska, 10 m, ID 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock	16	6.110-034.0	Visokopritisno crevo dužine 10 m sa EASY!Lock ručnom spojnicama na oba kraja. ID 6, pogodno za do 250 bara.	■
	17	6.110-035.0	Visokopritisno crevo sa EASY!Lock ručnom spojnicama na oba kraja ID 6, dužine 10 m. Pogodno za pritisak do 250 bara sa ANTI!Twist sistemom.	□
Crevo visokog pritiska, 10 m, ID 6, 300 bar, 2 × EASY!Lock	18	6.110-056.0	Crevo visokog pritiska (DN 6) opremljen sa ANTI!Twist i EASY!Lock ručnim navojnim sa obe strane. Za pritiske do 300 bara. 10m dugo.	□
Crevo visokog pritiska, 10 m, ID 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	19	6.110-031.0	Visokopritisno crevo (ID 8) pogodno za pritiske do 315 bara. Visokopritisno crevo sa inovativnim EASY!Lock spojnicama na oba kraja i ANTI!Twist sistemom, dužine 10 m.	□
Crevo visokog pritiska, 15 m, ID 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	20	6.110-030.0	Visokopritisno crevo dužine 15 m, ID 8, sa ANTI!Twist sistemom na oba kraja i EASY!Lock spojnicama za brzo povezivanje.	□
Crevo visokog pritiska, 20 m, ID 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	21	6.110-032.0	Crevo visokog pritiska (ID 8), dužine 20 m, sa robustnim EASY!Lock ručnim spojnicama na oba kraja. Pogodno za pritisak do 315 bara.	□
Crevo visokog pritiska, 30 m, ID 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock	22	6.110-014.0	Za proširenje radijusa tokom rada sa kompresorskim čistačem. Priključak sa obe strane M22 × 1,5.	□
Crevo visokog pritiska, 15 m, ID 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	23	6.110-042.0	Opremljen inovativnim EASY!Lock-ručnim navojom i pogodan za pritiske do 220 bara: 15 m visokopritisne cevi (DN 10).	□
Crevo visokog pritiska, 20 m, ID 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	24	6.110-043.0	20 m dugo i EASY!Lock ručni vijak na obe strane, je izuzetno vreme štedljivo i udobno, među glavnim su i ovo karakteristike ovog kompresorskog creva (DN 10).	□
Crevo visokog pritiska, 25 m, ID 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	25	6.110-044.0	Ubedljive vrednosti i osnovna oprema: Crevo visokog pritiska (DN 10) dužine 25 m i razvijeno za pritiske do 220 bara.	□
Crevo visokog pritiska, 40 m, ID 10, 220 bar, 2 × EASY!Lock	26	6.110-045.0	Crevo visokog pritiska od 40 m sa sistemom EASY! Lock za ručno zavrtnje koje štedi vreme (sa obe strane). Nominalni prečnik (DN) 10, radni pritisak do 220 bara.	□
Crevo visokog pritiska, 15 m, ID 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	27	6.110-059.0	Dizajniran za radne pritiske do 250 bara: Crevo visokog pritiska (DN 12) dužine 15 m. Ima udoban EASY! Lock ručni vijak na obe strane.	□
Crevo visokog pritiska, 40 m, ID 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock	28	6.110-060.0	EASY! Lock i 40 m dužine za mnogo manevarskog prostora: crevo visokog pritiska (DN 12) i obostrana spojnica EASY!Lock - za radne pritiske do 250 bara.	□

■ Sadržano u obimu isporuke □ dodatni pribor

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
KOMPRESORSKA CREVA				
Longlife 400 sa obostranom navojnicom				
Longlife crevo visokog pritiska, 1,5 m, ID 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	29	6.110-024.0	Visokopritisno kratko crevo dužine 1,5 m (ID 8). Sa praktičnom i brzom EASY!LOCK spojnicom na oba kraja. Izdržljivo i predviđeno za pritisak do 400 bara.	<input type="checkbox"/>
Longlife crevo visokog pritiska, 1,5 m, ID 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	30	6.110-069.0	Za pritisak do 400 bara pogodno crevo visokog pritiska (DN 8) sa 2-strukim umetkom od čelika i dužinom od 1,5 m. Priključci: M 22 × 1,5 kao i prikladan i brz EASY!Lock ručni vijčani spoj	<input type="checkbox"/>
Longlife crevo visokog pritiska, 10 m, ID 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	31	6.110-038.0	Izdržljivo, 10 m kompresorsko crevo (DN 8) sa 2-strukim čeličnim umetkom i EASY!LOCK ručnim vijčanim spojem sa obe strane i ANTI! Twist. Odobreno za pritisak 400 bara.	<input type="checkbox"/>
Longlife crevo visokog pritiska, 30 m, ID 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	32	6.110-023.0	Sa obrtnim zglobom, 2 × M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Longlife crevo visokog pritiska, 20 m, ID 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	33	6.110-027.0		<input type="checkbox"/>
Longlife crevo visokog pritiska, 15 m, ID 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	34	6.110-029.0	Sa obrtnim zglobom, 2 × M22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Izvedba za prehrambenu industriju sa obostranom navojnicom				
Crevo visokog pritiska za hranu, 15 m, ID 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock	35	6.110-063.0	Visokopritisno crevo dužine 15 m (ID 6), odobreno za prostor u kome se rukuje hranom, sa AVS priključkom za motalicu, EASY!Lock spojnicom i sivom oblogom koja ne ostavlja tragove.	<input type="checkbox"/>
Crevo visokog pritiska za hranu, 10 m, ID 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	36	6.110-051.0	Visokopritisno crevo (ID 6), dužine 10 m, sa sivom oblogom koja ne ostavlja tragove. Odobreno za upotrebu u industriji hrane. Sa brzim i robustnim EASY!Lock ručnim spojnica na oba kraja.	<input type="checkbox"/>
Crevo visokog pritiska za hranu, 20 m, ID 8, 250 bar, 2 × EASY!Lock	37	6.110-052.0	Pogodno za prehrambenu industriju: visokopritisno crevo dužine 20 m (ID 8) sa sivim zaštitnim slojem koji ne ostavlja tragove, ANTI!Twist sistemom i EASY!Lock ručnim spojnica.	<input type="checkbox"/>
Longlife izvedba za prehrambenu industriju sa obostranom navojnicom				
Longlife crevo visokog pritiska za hranu, 10 m, ID 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	38	6.110-053.0	Sa plavom vanjskom oblogom koja ne ostavlja tragove, otporna je na životinjske masti: dugotrajno crevo visokog pritiska (DN 8) dužine 10 m, ANTI! Twist i EASY!Lock ručnim vijčanim spojem.	<input type="checkbox"/>
Longlife crevo visokog pritiska za hranu, 20 m, ID 8, 400 bar, 2 × EASY!Lock	39	6.110-054.0	Kompresorsko crevo, koje ima izdržljivo, 2-struko čelični umetak, plavu vanjsku oblogu, koja je otporna na životinjske masti. 20 m dugačko i sa EASY!Lock ručnim vijčanim spojem.	<input type="checkbox"/>
Specijalna creva				
Crevo visokog pritiska zakrivljeno, 1,5 m, ID 8, 400 bar, 1 × EASY!Lock / 1 × M22 × 1,5	40	6.110-068.0	Za spajanje na bubnjeve za creva: crevo visokog pritiska, sa priključkom M 22 × 1,5 i zaobljenim EASY!Lock ručnim vijčanim spojem 1,5 m dugo i pogodan za radne pritiske do 400 bara.	<input type="checkbox"/>
SET				
Početni komplet za Battery Power+ 36/75	41	2.445-070.0	Starter Kit Battery Power+ 36/75 sa dve baterije od po 36 V i kapaciteta 7,5 Ah i brzim punjačem od 36 V za naše uređaje iz Kärcher Battery Power i Kärcher Battery Power+ baterijske platforme od 36 V.	<input type="checkbox"/>
KÄRCHER JAKA MLAZNICA				
Jaka mlaznica, ugao prskanja 15°				
Snažna mlaznica 15°, 028	42	2.113-041.0	Lepezasta mlaznica za raspršivanje pod uglom od 15°, podesna za tvrdokornu prijavštinu.	<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke □ dodatni pribor

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
ECOBOOSTER				
HydroBooster JET TR 030 Professional	43	2.113-084.0		<input type="checkbox"/>
ČIŠĆENJE BURADI I REZERVOARA				
Nadogradni komplet usisivač blata	44	2.641-798.0	Za spajanje sa crevom visokog pritiska Kärcherovih kompresorskih čistača: Pouzdani čistač za usisavanje mulja za spajanje kompresorskih čistača sa pumpama za prijavu vodu.	<input type="checkbox"/>
OSTALI PRIBOR HD				
Mlazni pištolj	45	2.869-067.0	Kratko vreme podešavanja, lak transport, trenutni prekid dovoda vode - mlazni pištolj je priuštiv način čišćenja svih vrsta malih i srednjih površina. Podesiv pritisak/zapremina vode.	<input type="checkbox"/>
DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE				
Spare part set seals TR	46	2.880-001.0		<input type="checkbox"/>
MLAZNICA ZA RASPRŠIVANJE PARE / ZAŠTITA MLAZNICE / KUGLIČNI NOSAČ MLAZNICE				
Kuglični nosač mlaznice				
Držač za mlaznicu	47	4.764-012.0		<input type="checkbox"/>
ČIŠĆENJE CEVI				
Crevo za čišćenje cevi, DN 6				
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 14MPa	48	6.110-109.0		<input type="checkbox"/>
	49	6.110-110.0		<input type="checkbox"/>
Crevo za čišćenje cevi, DN 6, 20 m, maks. 250 bar	50	6.110-008.0	Crevo za čišćenje dužine 20 m je veoma fleksibilno crevo visokog pritiska za čišćenje unutrašnjosti cevi (navojna spojnica mlaznice R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Crevo za čišćenje cevi, DN 6, 20 m, maks. 140 bar	51	6.110-049.0		<input type="checkbox"/>
Crevo za čišćenje cevi, DN 6, 30 m, maks. 120 bar	52	6.110-050.0	Fleksibilno visokopritisno crevo dužine 30 m (DN 6) za čišćenje cevi (navojna spojnica za mlaznicu R 1/8).	<input type="checkbox"/>
ČISTAČI PODA I POVRŠINA				
Čistač površina FR Classic				
Čistač površina FR Classic	53	2.111-016.0	Idealan model u novom izdanju serije Kärcher čistača za čišćenje površina u unutrašnjem i spoljašnjem sektoru. Sa zaštitom od prskanja i radnim pritiskom do 150 bar.	<input type="checkbox"/>
Čistač površina FR 30				
FR 30	54	2.111-011.0	Do 10 puta veći učinak po površini nego pomoću konvencionalnog kompresorskog mlaza. Kućište od plastike za najbolje moguće manevrisanje, 2-struki keramički ležaj za dugotrajnost, fleksibilni priključni zglob za najbolje rukovanje i integrisana pozicija za odlaganje. Set mlaznica specifičnih za uređaj morate zasebno da poručite. Maks. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	<input type="checkbox"/>
Čistač površina FR 30 Me				
Čistač površina FR 30 Me	55	2.111-013.0	Čistač površina otporan na vruću vodu, sa kućištem od nerđajućeg čelika i dvostrukim keramičkim ležajevima, sa točkicama koji ne ostavljaju tragove i priključkom za usisno crevo. Namenjen unutrašnjem čišćenju, na primer u prehrambenom sektoru.	<input type="checkbox"/>
Set mlaznica specifičnih za uređaj FR				
Set mlaznica za FR, 400 l/h - 450 l/h	56	2.641-457.0	Komplet mlaznica specifičan za mašinu sastoji se od snažnih mlaznica i navojnih spojeva. Za optimalne performanse Kärcherovih čistača površina (400 do 450 l/h).	<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke □ dodatni pribor

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
ČISTAČI PODA I POVRŠINA				
Set mlaznica specifičnih za uređaj FR				
Set mlaznica za FR, 450 l/h – 500 l/h	57	2.640-482.0	Set mlaznica specifičnih za uređaj sastoji se od električnih mlaznica i navojnica. Za optimalan učinak Kärcher čistača površina (450 do 500 l/h).	<input type="checkbox"/>
Set mlaznica specifičnih za uređaj FR Classic				
Set mlaznica za FR Classic, 028	58	2.885-436.0	Komplet mlaznica za FR Classic čistač površina.	<input type="checkbox"/>
SISTEMI ZA PENU				
Posuda sa koplje mlaznicom za penu				
Mlaznica za penu Advanced 1, 400 l/h – 600 l/h	59	4.112-063.0	Izuzetno kvalitetan i robusan raspršivač pene s posudom Advanced 1 sa podesivim uglom raspršivanja i glavnim elementom napravljenim od Eco brass materijala. Pogodan za Kärcher visokopritisne čistače koji imaju protok od 400 do 600 l/h.	<input type="checkbox"/>
DUO Advanced 1 raspršivač pene s posudom, 400 l/h – 600 l/h	60	4.112-067.0	DUO Advanced 1 raspršivač pene s posudom ima dvolitarski rezervoar i direktni prekidač za čišćenje pod visokim pritiskom. Pogodan za Kärcher čistače pod pritiskom koji imaju protok od 400 do 600 l/h.	<input type="checkbox"/>
Inno Foam Set				
Inno Foam set sa injektorom za sredstvo za čišćenje	61	2.112-000.0	Sistem dvostruke cevi za raspršivanje pene pod visokim pritiskom (jedna za mlaz sa penom i druga za visokopritisni mlaz za ispiranje). Za čišćenje i dezinfekciju pomoću mobilnih i stacionarnih visokopritisnih i HDS čistača.	<input type="checkbox"/>
Easy Foam Set				
Easy Foam Set sa RM-injektorom	62	2.112-010.0	HD sistem za penu za mobilne uređaje i stacionarne HD / HDS uređaje za čišćenje i dezinfekciju. Mlaznica za penu za priključak na HD mlaznicu i RM-HD injektor sa preciznim dozirnim ventilom 0-5%. Komplet mlaznica za različite klase uređaja (vidi komplet mlaznica) moraju se naručiti odvojeno.	<input type="checkbox"/>
Set mlaznica za Inno / Easy Foam set				
Set mlaznica 055 za Inno / Easy set 500-600 l/h	63	2.111-009.0	Optimalno prilagođavanje na različite snage uređaja za ekonomičnu primenu.	<input type="checkbox"/>
Set za nadogradnju, mlaznica za penu				
Nadogradni komplet mlaznica za penu	64	2.112-013.0	Komplet za dozirano čišćenje penom. Raspršivač pene je savršen kada treba očistiti sanitarne prostorije i prostorije u kojima se rukuje hranom, ali i svuda gde je potrebna duža primena.	<input type="checkbox"/>
DELOVI SPOJNICE				
Obrtna spojnica				
Obrtna spojnica	65	4.111-021.0	Pouzdana sprečava uvrtnanje visokopritisnog creva. Spojnica Easy!Lock. Zaštita prilikom držanja	<input type="checkbox"/>
Element za povezivanje				
Navojnica za mlaznicu / vijčani nastavak	66	4.111-022.0	Za pričvršćivanje visokopritisnih mlaznica i delova pribora direktno na HD pištolj (sa navojem) - 1 x M 22 x 1,5 / 1 x M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Y-razdelnik	67	4.111-024.0	Nudi mogućnost spajanja dva uređaja za prskanje na uređaj. Montaža na kompresorskomizlazu izlazu.	<input type="checkbox"/>
Kratak injektor	68	4.111-038.0	Za pričvršćivanje kompresorskih mlaznica i delova pribora direktno na kompresorski pištolj (sa navojnicom za mlaznicu) Nije kompatibilan sa trostrukim mlaznicama.	<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock				
Adapter 4 TR22IG-AVS	69	4.111-032.0	Adapter 4 za povezivanje novog pištolja sa starim crevom Swivel	<input type="checkbox"/>
Spojnica -2xM22x1,5	70	4.111-037.0	Adapter 9 za povezivanje dva nova creva	<input type="checkbox"/>

dodatni pribor

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
--	--	---------------	--	--

BUBNJEVI ZA CREVA

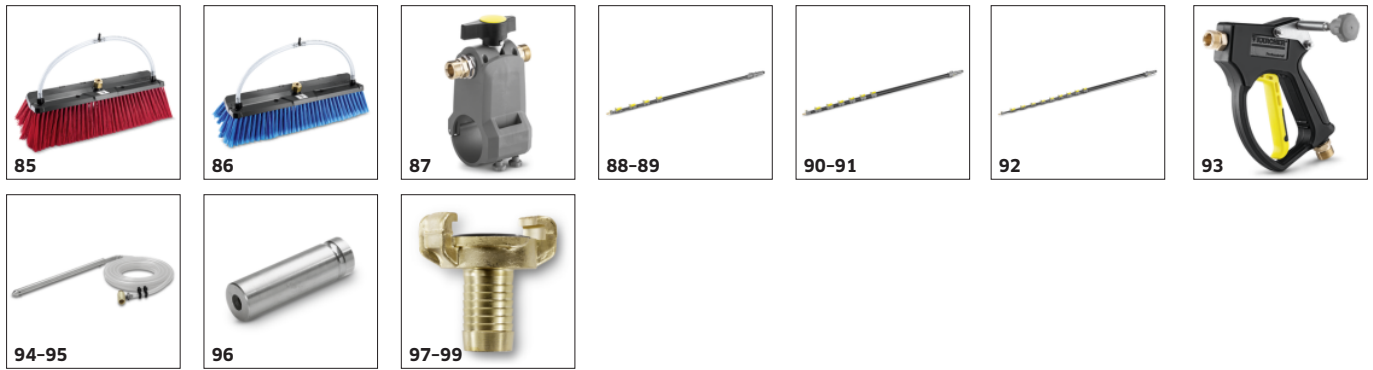
Automatski, samonamotavajući bubnjevi za creva				
Automatska plastična motalica za crevo sa visokopritisnim crevom, 15 m	71	2.639-257.0	Automatska motalica za crevo sa oprugom, spremna za korišćenje, za montažu na zid. Olakšava rukovanje crevom visokog pritiska, skraćuje vreme opsluživanja i povećava bezbednost na radu.	<input type="checkbox"/>
Automarska motalica za crevo, plastificirana, 20 m	72	6.392-074.0	Automatsko namotavanje creva za crevo visokog pritiska od 20 m. Konzola je napravljena od čelika obloženog prahom, bubanj je izrađen od plastike.	<input type="checkbox"/>
Automatski bubanj za crevo od nerđajućeg čelika / sintetičkog materijala, 20 m	73	6.392-083.0	Automatsko namotavanje creva za crevo visokog pritiska od 20 m. Konzola je napravljena od nerđajućeg čelika, bubanj je napravljen od plastike.	<input type="checkbox"/>
Automatska motalica za crevo, sa premazom, 20 m	74	6.392-106.0	Automatski kotur za crevo od izdržljive plastike. Farbana čelična konstrukcija. Odgovara visokopritisnom crevu dužine 20 m.	<input type="checkbox"/>
Automatska bazaltna motalica za crevo, 20 m	75	6.392-105.0	Samohodni bubnjevi za crevo pružaju maksimalnu sigurnost i udobnost prilikom namotavanja i odmotavanja HD creva. Na primer, br. za naručivanje 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) ili br. za naručivanje, 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bara).	<input type="checkbox"/>
Automatska motalica za crevo, nerđajući čelik, s okretnim nosačem, 20 m	76	6.392-076.0	Automatska motalica za crevo od nerđajućeg čelika. Sa okretnim nosačem. Odgovara visokopritisnom crevu dužine 20 m.	<input type="checkbox"/>
Okretni nosač	77	2.639-931.0	Okretni nosač automatskog kotura za montažu na zid. Maksimalni radijus okretanja i ogromna fleksibilnost tokom korišćenja creva. Rotiranje od 120°. Od galvanizovanog čelika.	<input type="checkbox"/>
Držač za rotirajući deo od nerđajućeg čelika	78	2.641-867.0	Okretni zidni nosač od nerđajućeg čelika (za 2.641-866). Ovo omogućava maksimalnu fleksibilnost i udobnost prilikom rukovanja HD crevom.	<input type="checkbox"/>

FACADE AND SOLAR PANEL CLEANING

Četke				
Pogon za valjkastu četku 500	79	4.762-584.0	Hidraulični pogon za okretanje valjkastih četki. Za pranje fasada ili solarnih instalacija našim profesionalnim kompresorskim čistačima. Postavljanje na mlaznoj cevi ili teleskopskoj cevi.	<input type="checkbox"/>
Štitnik protiv prskanja za valjkastu četku 500	80	4.762-621.0	Štitnik protiv prskanja sa čičak-trakom za rotirajuću valjkastu četku. Dobra vidljivost četke zahvaljujući providnom filmu, uz istovremenu zaštitu od prskanja.	<input type="checkbox"/>
Valjkasta četka 500 meka	81	4.762-623.0	Nastavak s mekanom četkom za korišćenje s hidrauličnim pogonom (4.762-584.0). Idealan za čišćenje stakla i solarnih instalacija. Sistem za brzu izmenu i bezbedno postavljanje na pogon.	<input type="checkbox"/>
Valjkasta četka 500 srednja	82	4.762-624.0	Nastavak sa srednje tvrdom četkom za korišćenje s hidrauličnim pogonom (4.762-584.0). Pogodan za osetljive fasade, folije i tekstil. Sistem za laku i brzu izmenu.	<input type="checkbox"/>
Valjkasta četka 500 tvrda	83	4.762-625.0	Nastavak sa tvrdom četkom za korišćenje s hidrauličnim pogonom (4.762-584.0). Za grube fasade, dvorišta popločana kamenom i drvetom. Sistem za bezbednu i laku izmenu.	<input type="checkbox"/>
Četka, tvrda	84	6.960-133.0	Četka s tvrdim čekinjama za čišćenje industrijskih fasada i podnih obloga i uklanjanje grube prljavštine. Jednostavno postavljanje na Kärcherove teleskopske ili mlazne cevi visokog pritiska.	<input type="checkbox"/>

dodatni pribor

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
FACADE AND SOLAR PANEL CLEANING				
Četke				
Četka, srednja	85	6.960-134.0	Optimalno čisti fasade, roletne i platna: četka s čekinjama srednje tvrdoće za brzo i jednostavno spajanje sa teleskopskom ili mlaznim cevima Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Četka, meka	86	6.960-135.0	Za jednostavno postavljanje na Kärcherove teleskopske ili mlazne cevi visokog pritiska: četka sa mekim čekinjama za dubinsko čišćenje osetljivih površina poput stakla ili solarnih sistema.	<input type="checkbox"/>
Teleskopstangen				
TL adapter za nizak pritisak	87	4.580-097.0	Adapter za nizak pritisak TL ima kuglični ventil za montiranje na teleskopske cevi bez alata. Idealan je za primenu sa rotirajućom četkom visokog pritiska.	<input type="checkbox"/>
Teleskopska šipka TL 7 F	88	4.762-609.0	Teleskopska cev TL 7 F dužine do 7 m izrađena od robustnog i laganog staklenog vlakna. Sa praktičnim brzorastavnim spojnica za lako skraćivanje i produžavanje.	<input type="checkbox"/>
Teleskopska šipka TL 7 H	89	4.762-610.0	Multifunkcionalna hibridna teleskopska cev TL 7 H napravljena od čvrste ali lagane mešavine ugljeničnih i staklenih vlakana. Teleskopska zahvaljujući brzorastavnim spojnica. Domet do 7 m.	<input type="checkbox"/>
Teleskopska šipka TL 10 H	90	4.762-611.0	Do 10 m dometa: hibridna teleskopska cev TL 10 H. Izrađena od mešavine ugljeničnih i staklenih vlakana, multifunkcionalna. Jednostavno skraćivanje i produžavanje zahvaljujući brzorastavnim spojnica.	<input type="checkbox"/>
Teleskopska šipka TL 10 C	91	4.762-612.0	Teleskopska cev TL 10 C od ugljeničnih vlakana. Domet do 10 m i praktične brzorastavne spojnice. Multifunkcionalna primena za čišćenje fasada, prozora i solarnih panela.	<input type="checkbox"/>
Teleskopska šipka TL 14 C	92	4.762-613.0	Maksimalna krutost uz minimalnu težinu: teleskopska cev TL 14 C napravljena od ugljeničnih vlakana. Izuzetna dužina od 14 m, multifunkcionalnost i lakoća korišćenja zahvaljujući brzorastavnim spojnica.	<input type="checkbox"/>
TL adapter za visoki pritisak	93	4.775-154.0	Adapter visokog pritiska TL, fleksibilan kompresorski pištolj za čišćenje pod visokim pritiskom pomoću teleskopskih cevi. Ergonomičan, lak za povezivanje, pogodan za levoruke i desnoruke korisnike.	<input type="checkbox"/>
MEHANIZAM ZA MOKRO RASPRŠIVANJE				
Mehanizam za mokro raspršivanje (bez mlaznice)				
Mehanizam za mokru abraziju sa regulacijom količine (bez mlaznica)	94	4.115-000.0	Lako uklanjanje boje, rde i kamenca: Kärcher nastavak za mokro peskarenje sa kontrolom protoka, za dodavanje abrazivnih sredstava u visokopritisnu mlaznicu.	<input type="checkbox"/>
Nastavak za mokro peskarenje bez kontrole protoka (mlaznice nisu obuhvaćene)	95	4.115-006.0	Za dodavanje abrazivnog sredstva u visokopritisnu mlaznicu. Za skidanje boje, uklanjanje rde i kamenca. Umesto na visokopritisnu mlaznicu montira se na mlaznu cev. Bez regulacije protoka vode	<input type="checkbox"/>
Mlaznica od bor-karbida				
Mlaznica od bor karbida, za uređaje do 1000 l / h	96	6.415-084.0	Pored paketa mlaznica. Posebna mlaznica sa malo habanja za peskarenje sa oblogom od bor karbida za kontinuiranu upotrebu.	<input type="checkbox"/>
PRIKLJUČAK ZA VODU				
Geka spojnica				
Geka spojnica sa mlaznicom creva, R 1/2"	97	6.388-461.0	Sa mlaznicom creva	<input type="checkbox"/>
Geka spojnica sa mlaznicom creva, R 3/4"	98	6.388-455.0		<input type="checkbox"/>

dodatni pribor

PRIBOR HD 4/11 C BP 1.520-928.0



		Kataloški br.		
PRIKLJUČAK ZA VODU				
Geka spojnica				
Geka spojnica sa mlaznicom creva, R 1"	99	6.388-465.0	Sa mlaznicom creva	<input type="checkbox"/>
Geka spojnica sa unutrašnjim navojem, R 3/4"	100	6.388-473.0	sa unutrašnjim navojem	<input type="checkbox"/>
Usisni filter				
Vodeni usisni filter	101	6.414-956.0	Za usisavanje iz ribnjaka, rezervoara ili slično, kućište filtera od poliamida, sito od nerđajućeg čelika, veličina otvora 800 mm, priključak 3/4" i 1", bez nepovratnog ventila	<input type="checkbox"/>
Usisni filter sa povratnim ventilom	102	4.730-012.0	Usisni filter od mesinga za usisavanje iz ribnjaka, kontejnera za skladištenje ili slično. Sa povratnim ventilom.	<input type="checkbox"/>
Fini vodeni filter				
Vodeni fini filter sa adapterom	103	4.730-102.0	Vodeni fini filter, širina otvora 100 µm, maks. temperatura 60° C. Za montažu na ulaz uređaja. Štiti uređaj od delića nečistoće u vodi. Količina vode do 1.200 l / h. Priključak 3/4", sa adapterom 1".	<input type="checkbox"/>
Crevo za dotok vode				
Crevo za dovod vode	104	4.440-038.0	NW 13 R1" / R 3/4", do 30 °C	<input type="checkbox"/>
	105	4.440-207.0	NV 19 R1" / R 3/4", do 85 °C, za usisni rad sa bakarnom žicom za uzemljenje uređaja	<input type="checkbox"/>
ČETKE ZA PRANJE				
Četka za pranje koja se natiče				
Priključna četka za pranje	106	4.113-001.0	Za univerzalno čišćenje površina. Montaža preko obujmice direktno na mlaznoj cevi. TR navojni spoj	<input type="checkbox"/>
	107	4.762-497.0	Četka za pranje se pričvršćuje pomoću steznog elementa direktno na nove 2- ili 3-smerne mlaznice uređaja.	<input type="checkbox"/>
Rotirajuća četka za pranje				
Rotirajuća četka za pranje uređaja < 800 l/h, čekinje od najlona	108	4.113-004.0	Rotirajuća četka za pranje blago uklanja finu prašinu i sivi film sa svih površina. Otpornost na temperaturu do 80 °C. (M 18 × 1,5, umetak za četku izmenljiv).	<input type="checkbox"/>
Rotirajuća četka za pranje uređaja < 800 l/h, čekinje od prirodne dlake	109	4.113-003.0	Pokreće se zahvaljujući vodenom mlazu. Blago uklanja finu prašinu i sivi film na svim površinama. Otpornost na temperaturu do 80 °C, M 18 × 1,5 (umetak četke izmenljiv).	<input type="checkbox"/>

dodatni pribor