



HD 5/12 CX Plus

Spretno, mobilno, mnogostrano: kompresorski čistač na hladnu vodu HD 5/12 CX Plus za vertikalni i horizontalni način rada. Sa čuvanjem pribora, mesinganom cilindričnom glavom i automatskim rasterećenjem od pritiska.



1-2 h



EASY!Force



1 x 360°

EASY!Lock



AUTO SHUTDOWN



1



2



3



4

1 Štede snagu i vreme: EASY!Force visokopritisni pištolj i EASY!Lock brzi zatvarači.

- Konačno rad bez umaranja: visokopritisni pištolj EASY!Force.
- EASY!Lock brzi zatvarači: dugovečni i robustni. I pet puta brže nego spajanje vijcima.

2 Mobilnost

- Integrisana ručka za nošenje na prednjoj strani uređaja omogućava lak utovar i udoban transport.
- Pomični luk koji se pomera pritiskom na dugme.

3 Fleksibilnost

- Stojeći ili ležeći režim rada moguć.
- Kod ležećeg režima rada točkovi ne naležu. Time uređaj nudi maksimalnu stabilnost.

4 Kvalitet

- Automatsko popuštanje pritiska štiti komponente i produžava vek trajanja.
- Visoko kvalitetna mesingana glava cilindra.

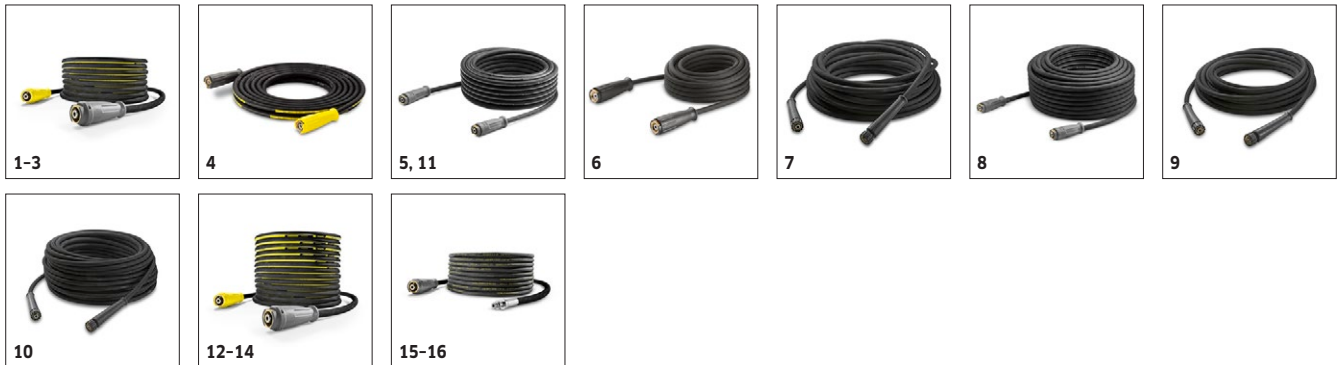
HD 5/12 CX Plus

- Automatsko rasterećenje pritiska
- Za stojeći i ležeći rad
- Štede snagu i vreme: EASY!Force visokopritisni pištolj i EASY!Lock brzi zatvarači.

Br. porudžbine	1.520-902.0
	4054278163956
Vrsta struje	1 / 230 / 50
Transportna količina	500
Radni pritisak	bar / MPa 120 / 12
Maks. pritisak	bar / MPa 175 / 17,5
Maks. dovodna temperatura	60
Priključna snaga	2,5
Težina	26,1
Dimenzije (D × Š × V)	380 × 370 × 930
Ručni pištolj za prskanje	EASY!Force
Kompresorsko crevo	15 / DN 6, 250 bar
Mlazna cev	840
Trostruka mlaznica (0° / 25° / 40°)	manuelno
Rotirajuća mlaznica	■
Integrirani bubanj za kompresorsko crevo	■
ANTI!Twist	-
Isključivanje pritiska	■
Servo upravljanje	-
■ Sadržano u obimu isporuke	

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine			Dužina				
Standard sa obostranom navojnicom									
	1	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10				▲
	2	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15				▲
	3	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20				▲
Kompresorsko crevo, 30 m, DN 8, uklj. obrtnu spojnicu	4	6.110-014.0	DN 8	315 bar	30			Za proširenje radijusa tokom rada sa kompresorskim čistačem. Priključak sa obe strane M22 x 1.5.	▲
	5	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15				▲
	6	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20				▲
	7	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25				▲
Hose assembly premium DN10 22MPa 40m	8	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40				▲
Hose assembly premium DN12 21MPa 15m	9	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15				▲
Hose assembly premium DN12 21MPa 40m	10	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40				▲
	11	6.110-033.0	DN 8	315 bar	15				□
Longlife 400 sa obostranom navojnicom									
Kompresorsko crevo Longlife 400, 30 m, DN 8, uklj. obrtnu spojnicu	12	6.110-023.0	DN 8	400 bar	30			Sa obrtnim zglobov, 2 x M 22 x 1,5	▲
Kompresorsko crevo Longlife 400, 20 m, DN 8, produžetak	13	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20				▲
Kompresorsko crevo Longlife 400, 15 m, DN 8, uklj. obrtnu spojnicu	14	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15			Sa obrtnim zglobov, 2 x M22 x 1,5	▲
Standard									
	15	6.110-036.0	DN 6	250 bar	15				■
	16	6.110-026.0	DN 6	300 bar	15				□

■ Sadržano u obimu isporuke □ ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER

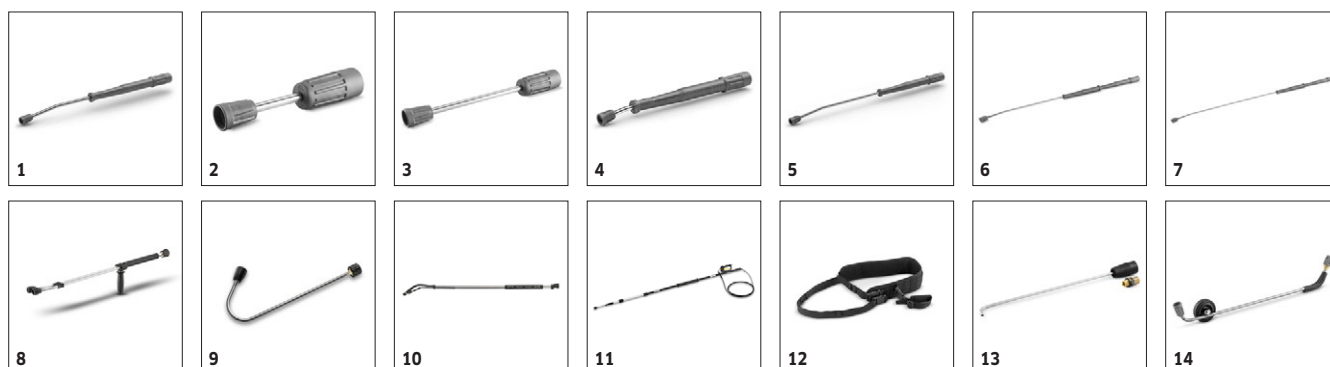


		Br. porudžbine	Transportna količina						
Ručni pištolj za prskanje									
	1	4.118-005.0							■

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine		Dužina					
Obrtne mlazne cevi									
Mlazna cev 850 mm, ne obrće se	1	4.112-006.0	300 bar	840				Mlazna cev, 850 mm, ne obrće se, ergonomična	■
Mlazna cev 250 mm, ne obrće se	2	4.112-027.0	300 bar	250					□
	3	4.112-024.0	300 bar	400					□
Mlazna cev 600 mm, ne obrće se	4	4.112-007.0	300 bar	600				Mlazna cev, 600 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev 1050 mm, ne obrće se	5	4.112-000.0	300 bar	1050				Mlazna cev, 1050 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev 1550 mm, ne obrće se	6	4.112-018.0	300 bar	1550				Mlazna cev, 1550 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Mlazna cev 2050 mm, ne obrće se	7	4.112-021.0	300 bar	2050				Mlazna cev, 2050 mm, ne obrće se, ergonomična	□
Dupla mlazna cev									
Dvostruka mlazna cev 960 mm	8	2.112-016.0	310 bar	960				Kontinuirana regulacija radnog pritiska direktno na ručici pri punoj količini vode. Pre svega namena za poljoprivredu (npr. čišćenje staja).	□
Savijena mlazna cev									
	9	4.112-029.0							□
Fleksibilna mlazna cev									
Fleksibilna mlazna cev 1050 mm	10	4.112-035.0	210 bar	1050				Kontinuirano povijanje mlazne cevi od 20° - 140°. Naročito namenjeno za čišćenje teško pristupačnih mesta kao što su krovni oluci, krovovi automobila, podvozja i kućišta točka.	□
Teleskopska mlazna cev									
	11	4.112-037.0	225 bar	5400					□
	12	6.373-987.0							□
Čistač oluka									
	13	2.112-015.0		960					□
Mlazna cev za podvozje									
	14	4.112-032.0		700					□

■ Sadržano u obimu isporuke □ ▲

HD 5/12 CX PLUS

1.520-902.0



		Br. porudžbine							
Rotirajuća mlaznica, mala									
	1	4.114-019.0	180 bar	35					■
Trostruke mlaznice									
	2	4.117-030.0	300 bar	35					■
Rotirajuća mlaznica, velika									
	3	4.114-040.0	300 bar	35					□

■ Sadržano u obimu isporuke □ ▲

HD 5/12 CX PLUS

1.520-902.0



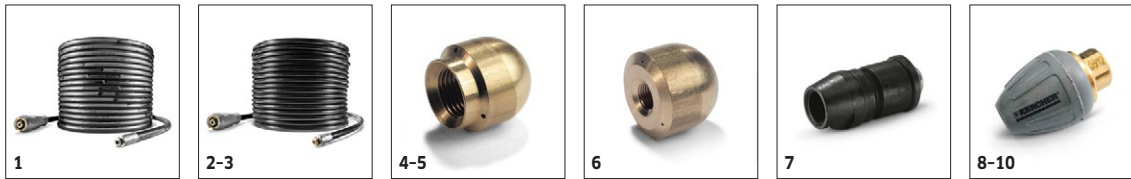
1-4

		Br. porudžbine							
Jaka mlaznica, ugao prskanja 15°									
1	2.113-043.0	36							<input type="checkbox"/>
Jaka mlaznica, ugao prskanja 25°									
2	2.113-004.0	35							<input type="checkbox"/>
Jaka mlaznica, ugao prskanja 40°									
3	2.113-003.0	40							<input type="checkbox"/>
HD-mlaznica, ugao prskanja 0°									
4	2.113-001.0	40							<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine			Prečnik			
Crevo za čišćenje cevi, DN 6								
Crevo za čišćenje cevi, DN 6, 20 m, maks. 250 bar	1	6.110-008.0	250 bar					Kod creva za čišćenje cevi dugog 20 m radi se o naročito fleksibilnom kompresorskom crevu za unutrašnje čišćenje cevi (navojni priključak za mlaznicu R 1/8).
	2	6.110-049.0	140 bar					
Crevo za čišćenje cevi, DN 6, 30 m, maks. 120 bar	3	6.110-050.0	140 bar					Naročito fleksibilna kompresorska creva za unutrašnje čišćenje cevi (navojni priključak za mlaznicu R 1/8).
	Mlaznice za čišćenje cevi							
	4	5.763-015.0		55	16			
	5	5.763-020.0		65	16			
	6	5.763-017.0		50	30			
	7	6.415-428.0		50	16			
	8	6.415-944.0		40	25			
	9	6.415-946.0		40	30			
	10	6.415-948.0		40	35			

■ Sadržano u obimu isporuke □ ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine	Transportna količina	Prečnik				
Čistač površina FR Classic								
Čistač površina FR Classic	1	2.111-016.0		300			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 FRV 30								
	2	2.642-910.0						<input type="checkbox"/>
	3	4.440-939.0						<input type="checkbox"/>
	4	2.642-528.0						<input type="checkbox"/>
	5	2.642-532.0						<input type="checkbox"/>
Čistač površina FRV 30	6	2.111-010.0					Sa integrisanim, automatskim usisavanjem prljave vode FRV 30 čišćenje površina čini još efikasnijim i omogućuje primenu u unutrašnjem i spoljašnjem sektoru. Nema opterećujućeg ispiranja površine posle čišćenja, pošto prljavu vodu ciljano možete da ispustite zahvaljujući isporučenom usisnom crevu od 5 m. Neocrtavajući točkići za vožnju i 2- struki keramički ležaj su ostala obeležja kvaliteta. Set mlaznica specifičnih za uređaj morate zasebno da poručite. Maks. 250 bar / 1000 l/h / 60°C.	<input type="checkbox"/>
Čistač površina FR 30								
FR 30	7	2.111-011.0		300			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	8	2.111-013.0		300			Kvalitetan, na vrelu vodu otporan čistač površina sa kućištem od prohroma. 2-struki keramički ležaj, neocrtavajući točkići za vožnju, integrisani priključak za usisno crevo za usisavanje vode koja prska. Najbolje namenjen za unutrašnje čišćenje i prehrambeni sektor. Set mlaznica specifičnih za uređaj morate zasebno da poručite. Maks. 250 bar / 1100 l/h / 80 °C	<input type="checkbox"/>
Set mlaznica specifičnih za uređaj FR								
Set mlaznica za čistače površina	9	2.640-482.0	450-500				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 FRV								
Set mlaznica O35 - za FRV 30	10	2.642-430.0		35				<input type="checkbox"/>
Set mlaznica specifičnih za uređaj FR Classic								
Set mlaznica za FR Classic O34	11	2.885-313.0		34			Odgovarajući set mlaznica specifičnih za uređaj za čistač površina FR Classic.	<input type="checkbox"/>
Čistač površina FRV 30 Me								
	12	4.441-040.0						<input type="checkbox"/>
FRV 30 Me	13	2.111-012.0					Zahvaljujući automatskom usisavanju prljave vode čistač površina FRV 30 Me od prohroma čini još efikasnijim čišćenje površina u unutrašnjem i spoljašnjem sektoru. Čišćenje vrelom vodom do 85 °C.	<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS

1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine	Transportna količina							
Inno Foam Set										
Inno Foam set sa injektorom za sredstvo za čišćenje	1	2.112-000.0							Kompresorski sistem za penu za primenu sa mobilnim i stacionarnim HD / HDS uređajima za čišćenje i dezinfekciju. Dvostruka mlazna cev sa mlaznicom za penu i prebacivanjem na kompresorski mlaz za ispiranje itd., kompresorski injektor za sredstvo za čišćenje sa preciznim ventilom za doziranje 0-5 %. Setove mlaznica za različite klase uređaja (videti setovi mlaznica) morate zasebno da poručite.	<input type="checkbox"/>
Easy Foam Set										
	2	2.112-010.0								<input type="checkbox"/>
Set mlaznica za Inno / Easy Foam set										
Set mlaznica 055 za Inno / Easy set 500-600 l/h	3	2.111-009.0	500-600						Optimalno prilagođavanje na različite snage uređaja za ekonomičnu primenu.	<input type="checkbox"/>
Set za nadogradnju, mlaznica za penu										
	4	2.112-013.0								<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine							
Umetak za mlaznicu, broj za poručivanje 3.637-001.0									
	1	4.769-003.0							<input type="checkbox"/>
	2	4.769-001.0							<input type="checkbox"/>
Obrtna spojnica									
	3	4.111-021.0							<input type="checkbox"/>
Spojnica									
Spojnica -2xM22x1,5	4	4.111-037.0						Za povezivanje i produžetak kompresorskih creva, priključak 2 x M 22 x 1,5 m, mesing sa gumenom zaštitom	<input type="checkbox"/>
Element za povezivanje									
Navojnica za mlaznicu / vijčani nastavak	5	4.111-022.0						Za pričvršćivanje kompresorskih mlaznica i delova pribora direktno na kompresorski pištolj (sa navojnicom za mlaznicu) - 1 x M 22 x 1,5 / 1 x M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	6	4.111-038.0							<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock									
	7	4.111-032.0							<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine	Dužina						
Automatski, samonamotavajući bubnjevi za creva									
1	6.392-074.0	20							<input type="checkbox"/>
2	6.392-083.0	20							<input type="checkbox"/>
3	6.392-106.0	20							<input type="checkbox"/>
4	6.392-105.0	20							<input type="checkbox"/>
5	6.392-076.0	20							<input type="checkbox"/>
6	6.392-122.0	20							<input type="checkbox"/>
7	2.639-931.0								<input type="checkbox"/>
8	2.641-867.0								<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS

1.520-902.0

KÄRCHER



1-2



3

		Br. porudžbine							
Mehanizam za mokro raspršivanje (bez mlaznice)									
Mehanizam za mokru abraziju sa regulacijom količine (bez mlaznica)	1	4.115-000.0						Mešavina abraziva za kompresorski mlaz. Za skidanje laka, rđe i ogorina. Montaža na mlaznu cev umesto na kompresorsku mlaznicu. Sa regulacijom količine	<input type="checkbox"/>
Mehanizam za mokru abraziju bez regulacije količine (bez mlaznica)	2	4.115-006.0						Mešavina abraziva za kompresorski mlaz. Za skidanje laka, rđe i ogorina. Montaža na mlaznu cev umesto na kompresorsku mlaznicu. Bez regulacije količine	<input type="checkbox"/>
Borkarbid mlaznica									
	3	6.415-084.0	6						<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0



		Br. porudžbine							
Y-razdelnik									
	1	4.111-024.0							<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS 1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine	Dužina	Prečnik						
Geka spojnica										
	1	6.388-461.0								<input type="checkbox"/>
	2	6.388-455.0								<input type="checkbox"/>
	3	6.388-465.0								<input type="checkbox"/>
	4	6.388-473.0								<input type="checkbox"/>
Usisni filter										
	5	6.414-956.0								<input type="checkbox"/>
	6	4.730-012.0								<input type="checkbox"/>
Fini vodeni filter										
	7	4.730-102.0								<input type="checkbox"/>
Crevo za dotok vode										
	8	4.440-038.0	7,5							<input type="checkbox"/>
	9	4.440-207.0	7,5							<input type="checkbox"/>
Blokator povratnog toka										
	10	2.641-374.0								<input type="checkbox"/>
Ostali pribor HD										
	11	2.637-495.0								<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲

HD 5/12 CX PLUS

1.520-902.0

KÄRCHER



		Br. porudžbine	Transportna količina						
Četka za pranje koja se natiče									
	1	4.762-497.0							<input type="checkbox"/>
	2	4.113-001.0							<input type="checkbox"/>
Rotirajuća četka za pranje									
Rotirajuća četka za pranje uređaja < 800 l/h, čekinje od najlona	3	4.113-004.0	500-800					Rotirajuća četka za pranje blago uklanja finu prašinu i sivi film sa svih površina. Otpornost na temperaturu do 80 °C. (M 18 x 1,5, umetak za četku izmenljiv).	<input type="checkbox"/>
Rotirajuća četka za pranje uređaja < 800 l/h, čekinje od prirodne dlake	4	4.113-003.0	500-800					Pokreće se zahvaljujući vodenom mlazu. Blago uklanja finu prašinu i sivi film na svim površinama. Otpornost na temperaturu do 80 °C, M 18 x 1,5 (umetak četke izmenljiv).	<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke ▲