

HG 64

Z našim generatorjem tople vode HG 64 (toplotna moč 64 kW) lahko stroškovno učinkovito pretvorite kateri koli visokotlačni čistilnik s hladno vodo v stroj za toplo vodo z večjo učinkovitostjo čiščenja.



Številka naročila

1.030-510.0

- Zelo učinkovita in nizkoemisijska tehnologija gorilnika
- Robusten okvir ščiti tudi v najtežjih delovnih pogojih

Tehnični podatki

4054278262628

Izhod za ogrevanje	Kw	64
Temperatura (za dovod 12 °C)	°C	max. 80
55 °C Δ T @	l/h	900
Teža brez dodatkov	Kg	124,239
Teža vključno z embalažo	Kg	136,621
Mere (D × Š × V)	mm	1000 × 850 × 1080



Vzdržljivo in robustno

- Visoko učinkovita, preizkušena tehnologija gorilnika "Made in Germany".
- Preizkušena varnostna tehnologija Kärcher zagotavlja optimalno zaščito stroja in uporabnika.
- Trden cevni okvir zagotavlja zaščito pri neprekinjeni težki uporabi.



Zvečana moč čiščenja z vročo vodo

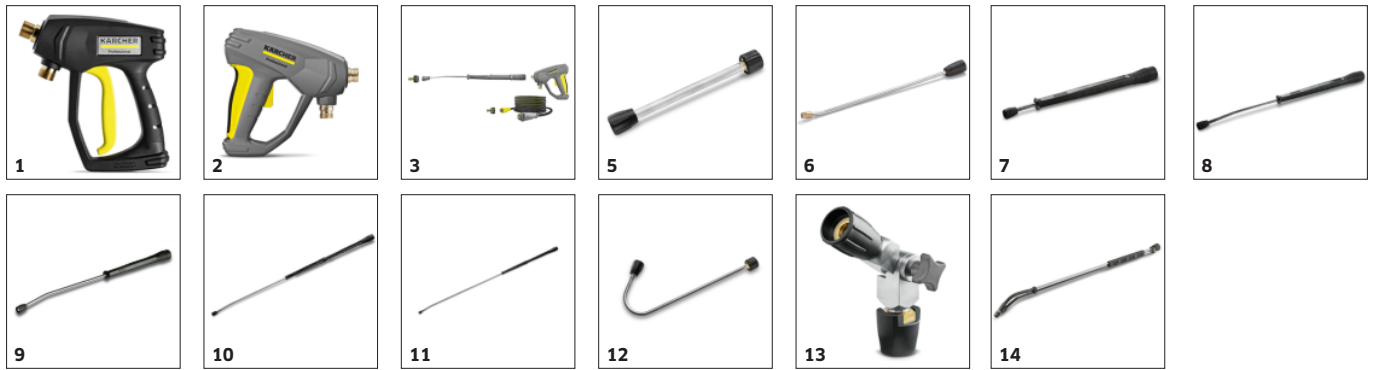
- Krajši časi čiščenja in zmanjšanje stroškov dela.
- Učinkovitejše odstranjevanje olj, masti in maziv.
- Učinek ubijanja mikrobov in zaščita občutljivih površin.



Enostaven za vzdrževanje

- Enostaven dostop do vseh komponent za servisiranje in vzdrževanje.
- Vgrajen filter za gorivo in odstranljiv rezervoar za lažje čiščenje.

PRIBOR ZA HG 64 1.030-510.0



		Številka naročila		
VISOKOTLAČNE PIŠTOLE				
Ročne razpršilne pištole				
Standardna razpršilna pištola	1	9.751-139.0	Visokotlačna razpršilna pištola za stroje serije HD Classic. Z adapterjem za visokotlačne cevi M 22 X 1,5.	<input checked="" type="checkbox"/>
Visokotlačna pištola EASY!Force	2	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"/>
Komplet za preureditev EASY!Force 2 - od naprave naprej	3	4.111-051.0	Zasnovan za nadgradnjo obstoječih Kärcherjevih visokotlačnih čistilnikov: komplet za preureditev EASY!Force 2 z visokotlačno pištolo EASY!Force, razpršilno cevjo, visokotlačno cevjo in potrebnimi adapterji.	<input type="checkbox"/>
RAZPRŠILNE CEVI				
Razpršilna cev				
Nadomestna pršilna cev 850 mm	4	9.751-044.0	600 mm pocinkana brizgalna cev z ročnim vijačnim priključkom je primerna za stroje serije HD Classic. Pršilna cev ni vrtljiva.	<input checked="" type="checkbox"/>
Razpršilna cev 250 mm, ki se ne vrti	5	4.760-667.0	Nerjavno jeklo z ročnim pritvitem, ki se ne vrti. V povezavi s podaljšano pištolo	<input type="checkbox"/>
Razpršilna cev 550 mm ni vrtljiva	6	4.760-665.0		<input type="checkbox"/>
Vrtljive razpršilne cevi				
Pršilna cev, 600 mm, vrtljiv	7	4.760-664.0	Razpršilna cev, 600 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 840 mm, vrtljiv	8	4.760-663.0	Razpršilna cev, 850 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 1050 mm, vrtljiv	9	4.760-660.0	Razpršilna cev, 1050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 1550 mm, vrtljiv	10	4.760-661.0	Razpršilna cev, 1550 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Pršilna cev, 2050 mm, vrtljiv	11	4.760-662.0	Razpršilna cev, 2050 mm, vrtljiva, ergonomska	<input type="checkbox"/>
Kotna razpršilna cev				
Cev za žleb in sanitarije	12	4.760-073.0	Z vstavkom šobe. Posebna oblika za čiščenje žlebov in higiensko čiščenje sanitarij. Iz nerjavečega jekla	<input type="checkbox"/>
Fleksibilna razpršilna cev				
Zgibni zglob za visok tlak	13	4.481-039.0	Visokotlačni pregib: brezstopenjska nastavitev kota do 120 ° omogoča enostavno čiščenje težko dostopnih območij. Enostavna montaža na brizgalno cev visokotlačnega čistilnika.	<input type="checkbox"/>
Požna pršilna cev, 1050 mm	14	6.394-654.0	Brezstopenjska nastavitev upogiba razpršilne cevi od 20° - 140°. Primerna zlasti za čiščenje težko dostopnih mest, npr. žlebov, avtomobilskih streh, podvozij ali okrovov koles.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HG 64 1.030-510.0



		Številka naročila		
RAZPRŠILNE CEVI				
Razpršilna cev za podstavke				
Spodnja razpršilna cev	15	4.760-245.0	Mobilna, za učinkovito in udobno čiščenje spodnje, bočne strani vozila in blatnika. Iz nerjavečega jekla. Brez HD šobe	<input type="checkbox"/>
ODTSTRANITEV PLEVELA				
WR 50	16	2.643-758.0	V kombinaciji z visokotlačnimi čistilniki za vročo vodo lahko razpršilna šoba za odstranjevanje plevela WR 50 plevela omogoča odstranjevanje plevela hitro in temeljito. Z razpršilno glavo 50 cm in adapterjem za šobe.	<input type="checkbox"/>
WR 20	17	2.643-760.0	Za temeljito odstranjevanje plevela: razpršilna šoba za odstranjevanje plevela WR 20 za uporabo z visokotlačnim čistilcem za toplo vodo. Opremljen je z 20 cm široko šobo in integriranim nastavkom za šobe.	<input type="checkbox"/>
HITRA SPOJKA				
Hitra spojka	18	6.401-458.0	Za hitro menjavo med različnimi razpršilnimi cevmi / priborom. Optimalno prilagojena Kärcherjevi razpršilni napravi, primerna za vmesnik pištola / razpršilna cev. Z notranjim navojem M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Vtična spojka	19	6.401-459.0	Ojačana vtična spojka iz nerjavnega jekla za hitro spojko 6.401-458. Z zunanjim navojem M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
ČIŠČENJE SODOV IN POSOD				
Add-on kit mud sucker	20	2.641-798.0	Za priključitev na visokotlačno cev Kärcherjevih visokotlačnih čistilnikov: zmogljiv čistilnik za črpanje mulja je namenjen za dodatno namestitev na visokotlačne čistilnike ali na črpalke za umazanijo.	<input type="checkbox"/>
OSTALI DODATKI ZA VISOKOTLAČNE ČISTILNIKE				
Omejevalnik vklopnega toka	21	2.637-495.0	Za zmanjšanje vklopnega toka za enofazno izmenično napajanje in zaščito varovalke	<input type="checkbox"/>
DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE				
TESNILA TR	22	2.880-001.0		<input type="checkbox"/>
ŠOBA ZA VISOKOTLAČNI CUREK / ZAŠČITA ŠOBE / NOSILEC KROGLIČNE ŠOBE				
Nosilec kroglične šobe				
Držalo za kroglične šobe	23	4.764-012.0		<input type="checkbox"/>
VISOKOTLAČNE CEVI				
Standard z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev, 30 m, DN 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	24	6.390-293.0	Za razširitev delovnega radija visokotlačnega čistilnika. Priključek obojestransko M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 x M22 x 1,5	25	6.390-023.0	Za povečanje polmera delovanja z visokotlačnim čistilnikom. Priključek na obeh straneh M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 x M22 x 1,5	26	6.390-726.0	Z vijačnim priključkom na obeh straneh, M 22 x 1,5 z zaščito proti zdrsavanju. NW 10/155 ° C / 220 bar	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 25 m, DN 10, 220 bar, 2 x M22 x 1,5	27	6.391-513.0		<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 15 m, DN 12, 210 bar, 2 x M22 x 1,5	28	6.391-849.0	Visokotlačna cev za količine vode, ki presegajo 1800 l / h. Z dvostranskim navojnim priključkom. 2x M 22 x 1,5 z zaščito pred prelomom.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HG 64 1.030-510.0



		Številka naročila		
VISOKOTLAČNE CEVI				
Standard z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev, 40 m, DN 12, 210 bar, 2 × M22 × 1,5	29	6.391-865.0	Visokotlačna cev za količine vode, ki presegajo 1800 l / h. Z dvostranskim navojnim priključkom. 2x M 22 × 1,5 z zaščito pred prelomom.	<input type="checkbox"/>
Longlife 400				
Visokotlačna cev Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × AVS priključek koluta za cev	30	6.390-208.0	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"/>
Longlife z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev Longlife, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	31	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, 15 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	32	6.389-709.0	Z vrtljivim zglobov, 2 × M22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 20 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	33	6.390-027.0	Z vrtljivim zglobov, 2 × M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev Longlife, 30 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	34	6.390-294.0		<input type="checkbox"/>
Longlife - cevi, primerne za živila, z obojestranskim navitjem				
Visokotlačna cev za živila, 10 m, DN 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	35	6.391-864.0	HD cev Longlife za uporabo v živilski industriji. Zunanja prevleka, odporna proti živalskim maščobam, brez razbarvanja. Z vrtljivim zglobov, 2 × M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Posebne cevi				
Visokotlačna cev ukrivljena, 1,5 m, DN 8, 400 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × AVS priključek koluta za cev	36	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	37	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 FRV 30 Me				
FRV 30 Me	38	2.642-911.0	Zahvaljujoč avtomatskemu odsesavanju umazane vode je čiščenje notranjih in zunanjih površin s talno šobo FRV 30 Me iz nerjavnega jekla še učinkoviteje. Čiščenje z vročo vodo do 85 °C.	<input type="checkbox"/>
Podaljšek cevi FRV 30 Me in FRV 50 Me	39	4.441-040.0	5 m podaljšek cevi za FRV 30 Me.	<input type="checkbox"/>
SISTEMI ZA PENO				
Komplet Inno Foam				
Komplet Inno Foam z vbrizgavanjem čistila	40	2.640-151.0	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 dozirnimi ventilom 0-5 %. Komplete šob za naprave različnih razredov (glej komplete šob) je treba naročiti ločeno.	<input type="checkbox"/>
Inno komplet za peno	41	2.640-692.0	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. Komplete šob za različne razrede naprav (glejte komplete šob) je treba naročiti ločeno.	<input type="checkbox"/>
Komplet Easy Foam				
Komplet Easy za peno z vbrizgavanjem čistila	42	2.640-691.0	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 dozirnimi ventilom 0-5 %. Komplete šob za naprave različnih razredov (glej komplete šob) je treba naročiti ločeno.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HG 64 1.030-510.0



		Številka naročila		
SISTEMI ZA PENO				
Komplet Easy Foam				
Komplet Easy za peno	43	2.640-693.0	Visokotlačni sistem za peno za uporabo s prenosnimi in stacionarnimi HD / HDS napravami za čiščenje in dezinfekcijo. Razpršilna cev s šobo za peno in možnostjo preklopa na HD-visokotlačno delovanje za splakovanje. Komplete šob za naprave različnih razredov (glej komplete šob) je treba naročiti ločeno.	<input type="checkbox"/>
Pršilnik za čistila				
1-litrska posoda za čistilo za šobo za penjenje, osnovna	44	5.071-414.0	Za hitro menjavo čistila: dodatna 1-litrska posoda za čistilo za osnovno šobo za peno (2.112-053.0, 2.112-054.0 in 2.112-055.0).	<input type="checkbox"/>
1-litrska posoda za čistilo za šobo za penjenje, napredna	45	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"/>
DELI SPOJK				
Vrtljiva spojka				
Rotacijska sklopka	46	4.401-091.0	Zanesljivo preprečuje sukanje HD - cevi. Povezava M 22 × 1,5 m. Zaščita omrežja.	<input type="checkbox"/>
Spojka				
Spojka 2× M22 × 1,5	47	4.403-002.0	Za premostitev odstranjenega grelnega navitja za čiščenje. Priključek: 2x M 22 × 1,5 m.	<input type="checkbox"/>
Povezovalni del				
Y razdelilnik	48	4.405-048.0	Ponuja možnost priključitve dveh škropilnih naprav na napravo. Montaža pri visokotlačnem iztoku.	<input type="checkbox"/>
	49	4.111-024.0		<input type="checkbox"/>
Adapterji				
Tesnilni stožec kpl.	50	4.424-004.0	Za montažo visokotlačnih cevi z mazalkami na navoje z M22 × 1,5, Alternativa 4.111-032.0, Adapter 4-Nova naprava / Stara vrtljiva cev	<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock				
Adapter 1 M22AG-TR22AG	51	4.111-029.0	Adapter 1 za priključitev stare cevi z novo cevjo	<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M22IG-TR22AG	52	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	53	4.111-031.0	Adapter 3 za priključitev stare pištole z novo izpušno cevjo in novim servokontrolerjem	<input type="checkbox"/>
Adapter 5 TR22IG-M22AG	54	4.111-033.0	Adapter 5 za priključitev nove pištole s staro cevjo in novi servokontroler s staro cevjo	<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	55	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	56	4.111-035.0	Adapter 7 za priključitev stare brizgalne cevi z novo šobo	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HG 64 1.030-510.0



		Številka naročila		
DELI SPOJK				
Adapter EASY!Lock				
Adapter 8 TR20IG-M18AG	57	4.111-036.0	Adapter 8 za priključitev nove brizgalne cevi s staro šobo	<input type="checkbox"/>
Adapter 12 ; Rotacijska sklopka EASY! Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG	58	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 iz nerjavečega jekla, 20 m	59	6.391-520.0		<input type="checkbox"/>
Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla, 40 m	60	6.392-442.0	Kolut z navijalno cevjo zagotavljajo maksimalno varnost in udobje pri navijanju in odvijanju HD cevi. Primerna HD cev, npr. 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, 1 x AVS priključek za cevni kolut).	<input type="checkbox"/>
Vrtljivo držalo prašno lakirano	61	2.639-931.0	Nosilec za pritrnitev 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	62	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"/>
Avtomatski kolut za cev iz plastike z vključeno visokotlačno cevjo, 15 m	63	2.639-257.0	Vzmetni samodejni navijalnik visokotlačne cevi za namestitev na steno, pripravljen za uporabo. Poenostavlja uporabo visokotlačne cevi skrajšuje čas priprave in povečuje varnost pri delu.	<input type="checkbox"/>
Avtomatski kolut za cev, prašno lakirano jeklo/plastika, 20 m	64	6.392-074.0	Avtomatski kolut za 20 m visokotlačne cevi. Konzola je izdelana iz praškasto lakiranega jekla. Boben je izdelan iz plastike.	<input type="checkbox"/>
Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla/sintetičnega materiala, 20 m	65	6.392-083.0	Avtomatski kolut za 20 m visokotlačne cevi. Konzola je izdelana iz nerjavečega jekla. Boben je izdelan iz plastike.	<input type="checkbox"/>
Avtomatski kolut za cev, sivo prevlečen bazalt, 20 m	66	6.392-106.0	Kolut za cev, avtomatski, 20 m, barvana jeklena konzola, plastični boben	<input type="checkbox"/>
Kolut za cev, avtomatski, siv s prevlečeno z bazaltom, 20 m	67	6.392-105.0	Koluti z navijalno cevjo zagotavljajo maksimalno varnost in udobje pri navijanju in odvijanju HD cevi. Na primer, naročilo št. 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) ali naroč. 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife).	<input type="checkbox"/>
Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla z vključenim vrtljivim držalom, 20 m	68	6.392-076.0	Avtomatski kolut za cev iz nerjavečega jekla. Z vrtljivim držalom. Primerno za 20 m visokotlačne cevi.	<input type="checkbox"/>
PRIKLJUČEK ZA VODO				
Geka spojka				
GEKA sklopk z nastavkom za cev, R 3/4";	69	6.388-455.0	Z nastavkom za cev	<input type="checkbox"/>
GEKA sklopk z nastavkom za cev, R 1";	70	6.388-465.0		<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

PRIBOR ZA HG 64 1.030-510.0



71



72



73



75



76



77



78-79



80-81

		Številka naročila		
PRIKLJUČEK ZA VODO				
Geka spojka				
GEKA sklopk z notranjim navojem, R 1";	71	6.388-458.0	Z notranjim navojem	<input type="checkbox"/>
Sesalni filter				
Vodni filter	72	6.414-956.0	Za sesanje iz ribnikov, skladiščnih rezervoarjev ali podobnega, ohišje filtra iz poliamida, sito iz nerjavčnega jekla, velikost mrežnega očesa 800 µm, priključek 3/4 "in 1", brez protipovratnega ventila	<input type="checkbox"/>
Sesalni filter s protipovratnim ventilom	73	4.730-012.0	Sesalni filter iz medenine za sesanje iz ribnikov, skladiščnih posod ali podobno. S protipovratnim ventilom.	<input type="checkbox"/>
Vodni filter				
Univerzalni fini vodni filter, 25 µm	74	2.637-020.0	Fini vodni filter, 25 µm, najv. temperatura 50°C. Za zaščito visokotlačnega čistilnika pred delci umazanije iz vode. Pretok vode do 1200 l/h. Priključek 3/4", z adapterjem 1".	<input type="checkbox"/>
Fini vodni filter, z adapterjem	75	4.730-102.0	Fini vodni filter, velikost 125 µm, maks. Temperatura 50 ° C. Napravo varuje pred delci umazanije v vodi. Volumen vode do 1.200 l / h. Priključek 3/4 ", z adapterjem 1".	<input type="checkbox"/>
Fin vodni filter, 100 µm, R 1"	76	2.638-270.0	Fin vodni filter, gostota sita 100 µm, maks. temperatura 60° C. Za montažo na vходу naprave. Napravo ščiti pred delci umazanije v vodi. Pretok vode do 1.200 l/h. Priključek 1".	<input type="checkbox"/>
KRTAČA ZA PRANJE				
Natična krtača za pranje				
Pralna krtača	77	4.762-016.0	Za univerzalno uporabo pri čiščenju površin. Pritrđitev z vpenjalnim kosom neposredno na razpršilno cev. Povezava M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Vrtljiva krtača za pranje				
Rotacijska krtača za pranje za naprave < 800 l/h, najlonske ščetine	78	4.762-561.0	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	79	4.762-559.0	S pogonom na vodni curek. Za nežno odstranjevanje finega prahu in sivga filma 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	80	4.762-560.0		<input type="checkbox"/>
Rotacijska krtača za pranje za naprave > 800 l/h	81	4.762-562.0		<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor