



HD 17/14-4S Plus

Vysokotlaký čistič bez ohřevu HD 17/14-4 S Plus s vertikální konstrukcí je vybavený vysokotlakou pistolí EASY!Force i regulací tlaku a množství vody Servo Control přímo na pistolí.



1 Šetří sílu a čas: Vysokotlaká pistole EASY!Force a rychlospojky EASY!Lock

- Konečně práce bez únavy: vysokotlaká pistole EASY!Force
- Rychlospojky EASY!Lock: robustní s dlouhou životností. Až 5 krát rychlejší manipulace.

2 Osvědčená kvalita Kärcher

- Čtyřpólový, vodou chlazený elektromotor.
- Robustní mosazná hlava válců a keramické písty.

3 Uložení hadice

- Oboustranné uložení; pro 20 m vysokotlakou hadici.
- Vedení hadice pod strojem; vysoká stabilita.

4 Pro větší bezpečnost

- Integrovaná elektronika pro kontrolu stroje
- Vypnutí při přepětí/podpětí



HD 17/14-4S Plus

- Šetří sílu a čas: Vysokotlaká pistole EASY!Force a rychlospojky EASY!Lock
- Vodou chlazený trojfázový motor
- Vynikající zaplavení

Technické údaje

Objednací číslo	1.286-915.0	
EAN kód	4054278162959	
Druh proudu	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Průtok	l/h	650-1700
Pracovní tlak	bar / MPa	30-140 / 3-14
Max. tlak	bar / MPa	154 / 15,4
Max. teplota přívodní vody	°C	bis zu 60
Příkon	kW	9,4
Hmotnost	kg	63
Rozměry (D x Š x V)	mm	560 × 500 × 1090

Vybavení

Ruční stříkáč pistole	EASY!Force Advanced	Průhledové sklíčko - stav oleje	■
Ruční stříkáč pistole s vložkou Soft-grip	■	Servo Control	■
Vysokotlaká hadice	m 10 / Dlouhá životnost	Vstup vody z mosazi	■
Pracovní nástavec	mm 1050		
Power tryska	■		
Rotační tryska	■		
Systém proti překroucení hadic (AVS)	-		
4-pólový trojfázový motor s chlazením vzduchem a vodou	■		
Tlakový spínač	■		
Velký jemný vodní filtr	■		
Elektronika ochrany motoru s LED ukazatelem	■		

■ Obsaženo v objemu dodávky.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



1-2



3



4, 6



5

		Objednáací číslo			Délka			
Standard s oboustranným šroubením								
VT hadice 15 m DN 10, 220 bar, prodloužení	1	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m			s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5 s oboustranným šroubením, NW 10/155°C/220 bar ▲
VT hadice, 20 m, DN 10, 220 bar, prodloužení	2	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m			s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5 s ochranou proti lámání, NW 10/155°C/220 bar ▲
VT hadice, 25 m, DN 10, prodloužení, neotáčivá	3	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25 m			s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5 s ochranou proti zalomení, NW 10/155°C/220 bar ▲
High pressure hose DN10-40m	4	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40 m			▲
VT hadice DN 12 / 25Mpa / 15 m	5	6.110-059.0	DN 12	250 bar	15 m			Vysokotlaká hadice pro průtok větší 1.800 l/h.S oboustranným šroubením. 2x M 22 x 1,5 s ochranou proti zalomení. ▲
Hose assembly premium DN12 21MPa 40m	6	6.110-060.0	DN 12	250 bar	40 m			▲

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0



		Objednáací číslo	Průtok							
Ruční stříkáč pistole										
Easy Press Pistole Low End	1	4.118-005.0							Prodloužená VT pistole Easy Press pro VT hadice s přípojkou Swivel	■
Easy Press pistole										
Regulátor Servo Control > 1100 l/h	2	4.118-009.0	1100 l/h							■
Rychlospojka										
Quick-fitting pipe union coupler trapezo	3	2.115-000.0								<input type="checkbox"/>
Quick-fitting pipe union plug nipple tra	4	2.115-001.0								<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0



		Objednací číslo							
Power tryska úhel rozstříku 25°									
Powerduese nur fuer Ersatz 25115	1	2.113-060.0	115						■

Obsaženo v objemu dodávky.
 ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0



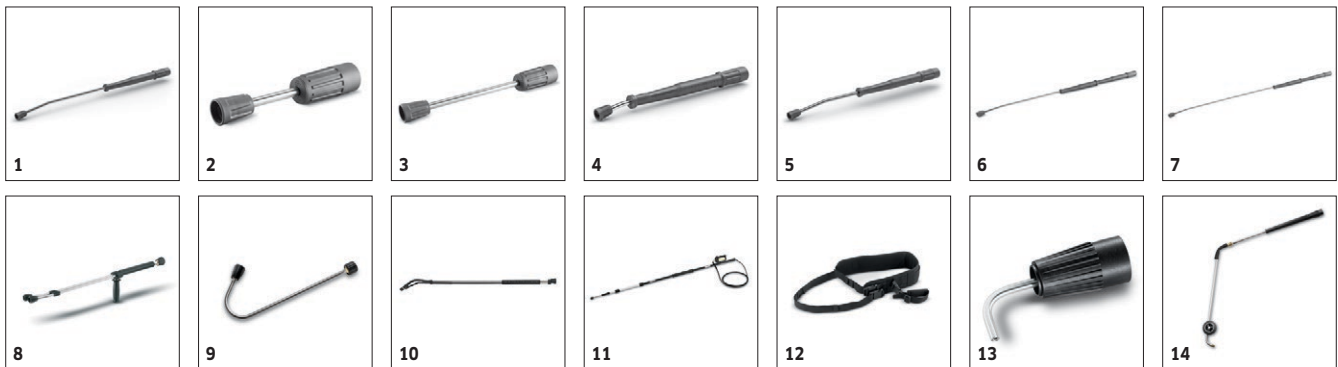
		Objednáací číslo						
Rotační trysky, velké								
Rotační tryska velká 100/120	1	4.114-044.0	300 bar	120				Nejvyšší výkon díky rotujícímu bodovému paprsku. ■

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo		Délka				
Otočné pracovní nástavce								
Pracovní nástavec balený, 1050 mm, otočný	1	4.112-000.0	300 bar	1050 mm				Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický
Pracovní nástavec balený, 250 mm, není otočný	2	4.112-027.0	300 bar	250 mm				<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec balený, 550 mm, není otočný	3	4.112-024.0	300 bar	400 mm				<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec balený, 600 mm, otočný	4	4.112-007.0	300 bar	600 mm			Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec, 850 mm, otočný	5	4.112-006.0	300 bar	840 mm			Pracovní nástavec 850 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec balený, 1550 mm, otočný	6	4.112-018.0	300 bar	1550 mm			Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec balený, 2050 mm, otočný	7	4.112-021.0	300 bar	2050 mm			Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
Dvojitý pracovní nástavec								
Dvojitý pracovní nástavec 960 mm	8	6.394-665.0	310 bar	960 mm			Plynulá regulace pracovního tlaku přímo na rukojeti při plném množství vody. Vhodný především pro zemědělství (např. čištění stájí).	<input type="checkbox"/>
Úhlový pracovní nástavec								
Pracovní nástavec na čištění WC a okapů	9	4.112-029.0					Se tryskovou násadkou. Speciální tvar pro hygienické čištění toalet. Ušlechtilá ocel.	<input type="checkbox"/>
Flexibilní pracovní nástavec								
Flexibilní pracovní nástavec 1050 mm	10	4.112-035.0	210 bar	1050 mm			Plynulé nastavení ohnutí pracovního nástavce od 20° do 140°. Mimořádně vhodný pro čištění špatně přístupných míst, např. okapů, střech automobilů, podvozků nebo podběhů kol.	<input type="checkbox"/>
Teleskopický pracovní nástavec								
Teleskopický pracovní nástavec	11	4.112-037.0	225 bar	5400 mm			Plynule vysouvatelný od 1,8 do 5,4 m. Pro čištění těžko přístupných míst (např. stropů, fasád). S integrovanou VT pistolí, přípojka M 22 x 1,5, s otočnou spojkou. Přípojka pro trysky M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Postroj pro teleskopický pracovní nástavec	12	6.373-987.0					Pohodlný postroj k snadnější práci s teleskopickým pracovním nástavcem (6.394-690). Zátěž je na těle rovnoměrně rozložena a je možné nastavit délku a pás prodloužit.	<input type="checkbox"/>
Čistič okapů								
Čistič okapů	13	2.112-015.0					Pracovní nástavec slouží k čištění okapových systémů pro odvod vody. Díky tvaru pracovního nástavce a speciální trysce lze čištění provádět bez sejmutí krycí mřížky.	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec pro čištění podvozků								
Pracovní nástavec na čištění podvozků	14	4.112-032.0		700 mm			Tryskové násadky. Pojízdný, pro efektivní a pohodlné čištění podvozků vozidel a blatníků. Ušlechtilá ocel. Bez VT trysky.	<input type="checkbox"/>
Zusatzhandgriff								
	15	4.321-380.0						<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0



2

		Objednáací číslo						
Nástavbová sada pro nakládání jeřábem								
Nástavbová sada pro nakládání jeřábem pro HD - Super třída	1	2.640-438.0					Bezproblémové nakládání jeřábem	<input type="checkbox"/>
Rozdělovací kus Y								
Rozdělovací kus Y	2	4.111-024.0					Umožňuje připojení dvou postřikovacích zařízení ke stroji. Montáž k výstupu vysokého tlaku.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Průtok	Průměr		
Čistič ploch FR 30 Me						
Čistič ploch FR 30 ME, průměr 300 mm	1	2.111-013.0		300 mm	Rotující lišta s Kärcher Power tryskami dosahuje plošného výkonu, který je až 10 krát větší než při běžných metodách. Provedení v ušlechtilé oceli, keramická ložiska, integrací přípoj.	<input type="checkbox"/>
Čistič ploch FR 50						
Čistič ploch FR 50	2	2.111-023.0		500 mm	S pracovní šířkou 500 mm se FR 50 skvěle hodí na velké plochy. Odolnost vůči horké vodě, kryt z ušlechtilé oceli, 2 keramická ložiska, komfortní držadlo, kolečka nezanechávající stopy a integrované dávkování čisticích prostředků při nízkém tlaku. Sadu trysek pro konkrétní zařízení je nutno objednat zvlášť. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80 °C	<input type="checkbox"/>
Sada trysek specifických pro FR						
Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 1300 - 1800 l/h	3	2.640-781.0	1300-1800 l/h		Sada trysek pro konkrétní zařízení se skládá z trysky Power pro čistič ploch Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Sada trysek specifických pro FRV						
Nozzle 100	4	2.643-769.0	100			<input type="checkbox"/>
Čistič ploch FRV 30 Me						
Prodlužovací hadice FRV 30 Me	5	4.441-040.0				<input type="checkbox"/>
FRV 30 ME	6	2.111-012.0			Díky integrovanému, automatickému odsání špinavé vody je s FRV 30 čištění ploch efektivnější a umožňuje použití uvnitř i venku. Mytí horkou vodou do 85°C.	<input type="checkbox"/>
Flächenreiniger FR 50 Me						
FRV 50 ME	7	2.111-024.0				<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo							
Tryskové šroubení									
Protection part TR only for replacement	1	4.112-011.0							<input type="checkbox"/>
Spojovací díly									
	2	6.987-705.0							<input type="checkbox"/>
Otočná spojka									
Otočná spojka	3	4.111-021.0						Spolehlivě zabraňuje přetočení VT hadic. Přípojka M 22 x 1,5 m, bezpečně uchopení.	<input type="checkbox"/>
Spojka									
rychlospojka	4	4.111-037.0						K propojení a prodloužení VT hadic, připojení 2 x M 22 x 1,5 m, mosaz s gumovou ochranou.	<input type="checkbox"/>
Spojovací kus									
Tryskové šroubení / šroubové hrdlo	5	4.111-022.0						K upevnění VT-trysek a příslušenství přímo na VT pistolí (s tryskovým šroubením) - 1 x M 22 x 1,5/1 x M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Schraubstutzen	6	4.111-038.0							<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock									
Adapter 1 M22AG-TR22AG	7	4.111-029.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M22IG-TR22AG	8	4.111-030.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 3 M22IG-TR22AG	9	4.111-031.0							<input type="checkbox"/>
Adaptér M22 - Swivel	10	4.111-032.0						Vnitřní závit M22 x 1,5 a přípojka Swivel. Pro prodloužení VT hadic s přípojkou Swivel nebo pro použití teleskopického pracovního nástavce s VT hadicí s přípojkou Swivel.	<input type="checkbox"/>
Adapter 5 TR22IG-M22AG	11	4.111-033.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	12	4.111-034.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 7 M18IG-TR20AG	13	4.111-035.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 8 TR20IG-M18AG	14	4.111-036.0							<input type="checkbox"/>
Injektor čisticích prostředků pro vysoký tlak									
Anbausatz Dosierventil	15	6.500-000.0							<input type="checkbox"/>
Injektor čist. prostř. pro vysoký a nízký tlak (bez trysek)	16	4.637-032.0						Dávkování čisticích prostředků. Ve vysokotlaku a nízkotlaku separátně od stroje. Dávkování až do 15 %.	<input type="checkbox"/>
Injektor čist. prostř. pro vysoký tlak (bez trysek)	17	4.637-033.0						Dávkování čisticích prostředků za vysokotlaku 3-5 %	<input type="checkbox"/>
Trysková násada k obj. č. 3.637-001.0									
Trysková násada k obj.č. 3.637-001, vysoký tlak pro stroje od 1100 l/h	18	4.769-002.0						Vysoký tlak pro přístroje od 1100 l/hod.	<input type="checkbox"/>
Trysková násada k obj.č. 3.637-001, nízký tlak pro stroje od 1100 l/h	19	4.769-006.0						Nízký tlak pro stroje od 1100 l/hod.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo		Průměr					
Stříkací hlava HKF 50, mosaz									
Stříkací hlava HKF 50, mosaz	1	3.631-039.0						Ponorná hloubka 850 mm, hlava na vnitřní čištění nádrží a sudů pro zátkovnice od 50 mm. Přímá napojitelná na vysokotlaký čistič - phon elektromotorem. Svislý i vodorovný provoz možný.	<input type="checkbox"/>
	2	3.631-058.0							<input type="checkbox"/>
Hadice na čištění potrubí, DN 6									
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	3	6.110-046.0	250 bar						<input type="checkbox"/>
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m, 220 bar	4	6.110-008.0	250 bar					Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8)	<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	5	6.110-047.0	250 bar						<input type="checkbox"/>
Trysky na čištění potrubí									
Rotační tryska na čištění potrubí D 25 / 060	6	6.415-945.0		60	25 mm			Rotační paprsek trysky na přední straně odstraní hrubou špínu. Tři paprsky na zadní straně jsou potřeba pro samotné čištění a pohodlnou manipulaci.	<input type="checkbox"/>
Rotační tryska na čištění potrubí D 30 / 060	7	6.415-947.0		60	30 mm				<input type="checkbox"/>
Rotační tryska na čištění potrubí D 35 / 060	8	6.415-949.0		60	35 mm				<input type="checkbox"/>
Tryska pro čištění potrubí 120	9	5.763-089.0		120	16 mm			Tryska pro čištění potrubí o průměru 24 mm. Se čtyřmi paprsky pod úhlem 30° orientovaných na zadní stranu.	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí 065, 3x30°, 16mm	10	5.763-019.0		65	16 mm			S vnitřním závitem, různé směry paprsků pro čisté čištění šetrné k životnímu prostředí ucpaných odpadů a potrubí.	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí 060, 1xvpřed, 3x30°, 16mm	11	5.763-016.0		60	16 mm			Tryskové otvory jsou vytvořeny tak, aby se tryska s hadicí sama natahovala do potrubí. 1x dopředu, 3x 30° dozadu, 16 mm	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí 070, 3x30°, 30mm	12	5.763-021.0		70	30 mm			S vnitřním závitem, různé směry paprsků pro čisté čištění šetrné k životnímu prostředí ucpaných odpadů a potrubí.	<input type="checkbox"/>
Rotující tryska na čištění potrubí 065	13	6.415-440.0		65	16 mm			Tryskové otvory jsou vytvořeny tak, aby se tryska s hadicí sama natahovala do potrubí. 4 rotující paprsky	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



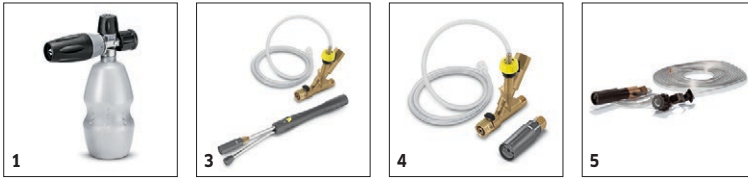
		Objednáací číslo							
Zařízení pro mokré otrýskávání (bez trysky)									
Zařízení pro mokrý ostřík s regulační množstvím (bez trysek)	1	4.115-000.0						S regulací množství. Přimíchávání tryskacího prostředku k vysokotlakému paprsku. K odstranění starého laku, rzi. Montáž na pracovní nástavec místo VT trysky.	<input type="checkbox"/>
Zařízení pro mokrý ostřík bez regulace množství (bez trysek)	2	4.115-006.0						Bez regulace množství. Přimíchávání tryskacího prostředku k vysokotlakému paprsku. K odstranění starého laku, rzi. Montáž na pracovní nástavec místo VT trysky.	<input type="checkbox"/>
Sada trysek k zařízení pro mokré otrýskávání									
Sada trysek pro zařízení pro mokrý ostřík 100	3	2.637-910.0	100					Sestává z trysky na mokré otrýskávání a tryskové násady - jen ve spojení se zařízením na mokré otrýskávání k 4.762-010/ -022	<input type="checkbox"/>
Borkarbidová tryska									
Borkarbidová tryska, pro stroje od 1000 l/h	4	6.415-083.0	8 mm					Dodatečně k tryskovým sadám. Zvláště odolná tryska pro trvalý provoz.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Průtok						
Pěnovací nástavec s nádobou									
Packing complete for 6.394-969.0	1	2.112-018.0							<input type="checkbox"/>
Nádrž na čisticí prostředky 1l pro pěnovací trysku	2	6.414-954.0						Doplňková nádrž 1 litr pro rychlou výměnu čisticího prostředku (pro pěnovací nástavec 6.394-668)	<input type="checkbox"/>
Inno Foam Set									
Inno Foam Set s RM-Injektorem	3	2.112-000.0						Vysokotlaký pěnovací systém, kompletní k provozu pro mobilní a stacionární HD /HDS stroje pro čištění a dezinfekci. Dvojitý pracovní nástavec s pěnovací tryskou a přepínáním na vysokotlaký paprsek pro čistý oplach atd., vysokotlaký injektor čisticích prostředků s přesným dávkovacím ventilem 0-5%. Sady trysek pro různé řady přístrojů (viz Sady trysek) je nutné objednat samostatně.	<input type="checkbox"/>
Easy Foam Set									
Easy Foam Set s RM-Injektorem	4	2.112-010.0						Vysokotlaký pěnovací set, kompletní k provozu, pro mobilní a stacionární HD/HDS stroje pro čištění a dezinfekci. Pěnovací tryska pro připojení na vysokotlaký nástavec + vysokotlaký injektor čisticích prostředků s přesným dávkovacím ventilem 0-5%. Sady trysek pro různé řady přístrojů (viz Sady trysek) je nutné objednat samostatně.	<input type="checkbox"/>
Nástavbová sada pěnovací tryska									
Nástavbová sada pěnovací tryska	5	2.112-013.0						K dávkovanému nanášení pěnovacího prostředku v sanitární a potravinářské oblasti, popř. tam, kde je nutná dlouhá doba působení, montáž na pracovní nástavec namísto VT trysky.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Délka						
Nástavbová sada buben na navíjení VT hadice									
Buben na navíjení hadice třída Super (nástavbová sada)	1	2.110-008.0	20 m					Buben na navíjení hadice ABS pro montáž na stroj. Pro bezpečně a prostorově úsporné uložení vysokotlaké hadice (se spojovací hadicí pro výstup vysokého tlaku u stroje). Pod tlakem otočný s přípojkou 22 x 1.5.	<input type="checkbox"/>
Buben na navíjení VT hadice, automatika									
Automatický hadicový buben ocel, práškově lakovaná/plast	2	6.392-074.0	20 m					Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadicí. Konzole je vyrobena z oceli s práškovou vrstvou, buben vyroben z plastu.	<input type="checkbox"/>
Automatický hadicový buben ušlechtilá ocel / plast	3	6.392-083.0	20 m					Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadicí. Konzole je vyrobena z ušlechtilé oceli, buben vyroben z plastu.	<input type="checkbox"/>
Hadicový buben bez VT hadice, automatický, lakovaný	4	6.392-106.0	20 m					Samonavíjecí buben na VT hadice (bez VT hadice), Kärcher -VT-systém připojení hadic	<input type="checkbox"/>
ABS Schlauchtrommel lackiert basaltgrau	5	6.392-105.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (uší. ocel)	6	6.392-076.0	20 m					Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel)	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navíjení hadice ABS, ušlechtilá ocel	7	6.392-122.0	20 m					Kvalitní, automatický buben na navíjení hadice z ušlechtilé oceli. Vhodný speciálně pro používání v potravinářství. Materiál i zpracování zajišťují odolnost proti korozi, vodotěsně uložený pružinový pohon. Přípojka VT hadice se zásuvným nátrubkem.	<input type="checkbox"/>
ABS výkyvný držák pro 2.639-919.0	8	2.639-931.0						Výkyvný držák pro upevnění na stěnu automatického bubnu na navíjení hadice. Nabízí maximální akční rádius a nejvyšší flexibilitu s VT hadicí. Výkyvný o 120°. Z pozinkované oceli. Vhodný pro 2.639-919.	<input type="checkbox"/>
ABS výkyvný držák na stěnu uší. ocel	9	2.641-867.0						Výkyvný držák na stěnu z ušlechtilé oceli (pro 2.641-866). Umožňuje maximální flexibilitu a komfort při manipulaci s VT hadicí.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Průtok							
Nástrčný mycí kartáč										
Nástrčný mycí kartáč, M18x1,5	1	4.113-001.0							Pro univerzální použití při čištění povrchů. Upevnění pomocí svorky přímo na pracovní nástavec. Připojení M 18 x1,5	<input type="checkbox"/>
Rotační mycí kartáč										
Rotační mycí kartáč pro stroje > 800 l/h	2	4.113-002.0	800-1300 l/h						Poháněné proudem vody. Setrně odstraňuje jemný prach a šedý film ze všech povrchů. Odolný teplotám do 80°C, M 18 x 1,5 (vyměnitelný kartáč).	<input type="checkbox"/>
Rotační mycí kartáč	3	4.113-005.0	800-1300 l/h							<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 17/14-4S PLUS

1.286-915.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Délka	Průměr				
Geka-spojka								
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 1"	1	6.388-465.0						S hadicovou objímkou.
GEKA spojka 1Z.	2	6.388-458.0						s vnitřním závitem
Sací filtr								
Vodní sací filtr	3	6.414-956.0						K nasávání z rybníků, zásobních nádrží nebo podobně, polyamidový kryt filtru, síto z ušlechtilé oceli, velikost ok 800 µm, připojení 3/4" und 1", bez zpětné klapky.
Sací filtr se zpětným ventilem	4	4.730-012.0						s mosazným zpětným ventilem
Jemný vodní filtr								
Vodní jemný filtr, 80 µm, R 3/4" + 1", s adaptérem	5	4.730-102.0						Montáž na vstupu do přístroje, 80 øm
Vodní jemný filtr 100 µm, R 1"	6	2.638-270.0						Montáž na přístroji, vhodný pro sací provoz. 150 øm
Hadice pro přívod vody								
Přívodní hadice na vodu NW 19, R 1" / R 3/4", pro sací provoz	7	4.440-207.0	7,5 m					NW 19 R1"/R 3/4", do 85°C, pro sací provoz
Přívodní hadice na vodu, NW 19, R 1" / R 1"	8	4.440-270.0	7,5 m					NW 19 R1"/R1", bis 85°C
Zamezovač zpětného toku								
Zamezovač zpětného toku	9	2.641-374.0						Aby se při podtlaku ve vodovodním potrubí nedostal žádný čisticí prostředek do okruhu pitné vody. - odolný proti teplé vodě do 80 °C - certifikace dle IEC 60335-2-79- vestavěná pojistka proti úkapu

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.