



Přenosný vysokotlaký čistič bez ohřevu s benzínovým motorem pro často se měnící místa použití.



1 Kompaktní rám Cage

- Robustní, přenosný rám z ocelových trubek.
- Speciální přístroj pro malíře, čističe fasád (HD 728 B Cage).

2 Maximální nezávislost

- Nejrůznější výkonové třídy pro optimální použití.
- Použitelný nezávisle na přívodu elektrické energie.

3 Nejvyšší mobilita

- Kola s pneumatikami pro dobrou manévrovatelnost.
- Vyvážené těžiště a ergonomický design.

4 Pro používání v nejtvrších podmínkách

- Robustní rám z ocelových trubek chrání všechny součásti.
- Zavěšení pro jeřáb pro použití v půjčovnách a ve stavebnictví, zemědělství a lesnictví.


HD 728 B Cage

■ Pracovní nástavec z ušlechtilé oceli

Objednací číslo	1.187-120.0	
	4039784729940	
Pracovní tlak	bar / MPa	150 / 15
Max. tlak	bar / mbar	160 / 16
Průtok	l/h	650
Max. teplota přírodní vody	°C	60
Výrobce motoru		Honda
Výkon motoru	kW / hp	3,6 / 5,5
Hmotnost	kg	28
Rozměry (D x Š x V)	mm	570 × 434 × 430

Vybavení

VT hadice	m	10
Pracovní nástavec	mm	550
Trojité tryska (0°/25°/40°)		manuální
Cage - ochranný rám		■
Systém proti překroučení hadic (AVS)		-
Uzavřená konstrukce s trubkovým rámem s integrovaným držákem k nakládání jeřábem		■
Quick Connect Kärcher standardní trysky 0°		-
Servo Control		-
Vario-Power-pracovní nástavec		-

■ Obsaženo v objemu dodávky.

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo			Délka			
Standard s oboustranným šroubením								
VT hadice 15 m, DN 8, 315 bar, vč. otočné spojky	1	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5	▲
VT hadice 20 m, DN 8, 315 bar, prodloužení	2	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m		s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5s ochranou proti zalomení. NW 8/155°C/315 bar	▲
VT hadice 15 m DN 10, 220 bar, prodloužení	3	6.390-023.0	DN 10	220 bar	15 m		s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5 s oboustranným šroubením, NW 10/155°C/220 bar	▲
Vysokotlaká hadice, 10 m DN 8, 315 bar, prodloužení	4	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m		K rozšíření akčního úhlu s vysokotlakým čističem. Oboustranné připojení M22 x 1,5.	▲
VT hadice 30 m, DN 8, prodloužení	5	6.390-293.0	DN 8	315 bar	30 m		s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5s ochranou proti zlomení. NW 8/155°C/315 bar	▲
Longlife 400 s oboustranným šroubením								
VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky	6	6.388-083.0	DN 8	400 bar	10 m		Vysokotlaká hadice Longlife 400 (DN 8) s otočným kloubem a dvojitou ocelovou vložkou z ocelového drátu pevného v tahu, 10,0 m. S oboustranným šroubením M 22 x 1,5, s ochranou proti zlomení. Další údaje: NW 8/155°C/400 bar.	▲
VT hadice Longlife 400, 20 m, DN 8, prodloužení	7	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m		S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5	▲
VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 6, vč. otočné spojky	8	6.391-883.0	DN 6	400 bar	10 m			▲
Vysokotlaká hadice Longlife 400, 10 m DN 8, prodloužení	9	6.391-354.0	DN 8	400 bar	10 m		K rozšíření akčního úhlu s vysokotlakým čističem. Oboustranné připojení M22 x 1,5.	▲
VT hadice Longlife 400, 15 m, DN 8 včetně otočné spojky	10	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m		S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5	▲
VT hadice Longlife 400, 30 m, DN 8, včetně otočné spojky	11	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m			▲
VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. příp. dílů	12	6.390-178.0	DN 8	400 bar	1,5 m		S oboustranným šroubením, M22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. K připojení bubnů na navijení hadice se šroubením M22 x 1,5.	□
Provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením								
VT hadice 10 m, DN 8, potravinářství, prodloužení	13	6.389-479.0	DN 8	250 bar	10 m		Provedení pro potravinářský průmysl s oboustranným šroubením M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení NW 8, s otočným kloubem, pro potravinářský průmysl do 155 °C	▲
VT hadice 20 m, DN 8, potravinářství, prodloužení	14	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m			▲
Longlife-provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením								
VT hadice Lebensmittel 400 bar, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky	15	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m		VT hadice Longlife pro používání v potravinářství. Vnější vrstva odolná proti živočišným tukům, materiál nezanechávající stopy. S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5.	▲
VT hadice Lebensmittel 400 bar, 20 m, DN 8 včetně otočné spojky	16	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
Standard								
Vysokotlaká hadice 10m, DN 6, AVS připojení do pistole Ø 11 mm	17	6.391-238.0	DN 6	250 bar	10 m		s patentovaným AVS připojením v pistolí (otočné uložení) a ručním šroubováním. M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 6/155°C/250 bar	■
Longlife 400								
VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky	18	6.391-351.0	DN 8	400 bar	10 m			□
Provedení pro potravinářství								
VT hadice, 15 m, DN 6, AVS-připojení do pistole 11 mm, potravinářství, šedá	19	6.391-654.0	DN 6	250 bar	15 m		Vysokotlaká hadice (DN 6), 15 m, s patentovanou přípojkou AVS (otočné uložení). S nebarvicí vnější vrstvou pro používání v potravinářství. NW 6/155°C/250 bar.	□

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

HD 728 B Cage 1.187-120.0



		Objednací číslo			Délka			
Longlife-provedení pro potravinářství								
VT hadice Lebensmittel 400 bar, 15 m, DN 6, AVS-připojení do pistole	20	6.391-888.0	DN 6	400 bar	15 m			VT hadice Longlife, provedení pro potravinářskou oblast. Vnější vrstva odolná proti zvířecím tukům, nebarvicí materiál. S patentovanou přípojkou AVS v pistolí (otočné uložení). <input type="checkbox"/>
Speciální hadice								
VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. přípoj. dílů	21	6.388-886.0	DN 8	400 bar	1,5 m			Spojovací hadice v kvalitě Longlife s 2x M22 x 1,5, s úhlovým připojením na jedné straně. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage

1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Průtok							
Easy-Press VT-pistole s redukcí přídržné síly (patent Kärcher)										
Easy Press Pistole Low End	1	4.775-529.0							Prodloužená VT pistole Easy Press pro VT hadice s přípojkou Swivel	■
Ruční stříkací pistole										
High End HD-Pistole	2	4.775-823.0							Ruční stříkací pistole High End s optimalizovaným průtokem. Nízké tlakové ztráty i při množstvích vody do 2.500 l/h. Robustnost a dlouhá životnost pro profesionální používání. Materiály vhodné pro potravinářství a odolné proti mořské vodě nabízejí ty nejlepší předpoklady pro používání v potravinářství a průmyslu. Připojení pro VT hadice M 22 x 1,5.	□
Rychlospojka										
Rychlospojka Kärcher	3	6.401-458.0							Pro rychlou výměnu různých pracovních nástavců / příslušenství. Optimálně přizpůsobená pro postřikovací zařízení Kärcher, vhodná pro rozhraní pistole / pracovní nástavec. Vnitřní závit M22 x 1,5.	□
Zásuvný nátrubek	4	6.401-459.0							Zásuvný nátrubek z ušlechtilé oceli pro rychlospojku 6.401-458. Vnější závit M22 x 1,5.	□

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

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednací číslo						
Trojité trysky								
Trojité tryska 038 jen pro náhradu	1	4.767-149.0	300 bar	38				Manuálně přepínatelná trojitá tryska. Pohodlné přepínání paprsku. U strojů s injektorem slouží nízkotlaký plochý paprsek k nasávání a nanášení čistících prostředků. Přípojka M 18x1,5. <input checked="" type="checkbox"/>
Trojité tryska, Toucheless (bezdotykové přepínatelná)								
Trojité tryska, bezdotyková 040	2	4.767-112.0		40				<input type="checkbox"/>
Rotační trysky, malé								
Rotační tryska malá 040	3	4.767-023.0	180 bar	40				Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Max. 180 bar/18 MPa, 60 °C <input type="checkbox"/>
Rotační trysky, velké								
rotační tryska 4	4	4.763-252.0	300 bar	40				Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C <input type="checkbox"/>
Rotační trysky - přepínatelné na nasávání čistících prostředků								
Rotační tryska 040 přepínatelná -RM	5	4.763-950.0	300 bar	40				Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Přepínatelná na vysoký/nízký tlak. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C <input type="checkbox"/>
Rotační trysky - přepínatelné na plochý paprsek								
Rotační tryska 040 přepínatelná -plochý paprsek	6	4.763-956.0	300 bar	40				Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Přepínatelná na vysoký/nízký tlak. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo		Délka				
Pracovní nástavec								
Pracovní nástavec balený, 550 mm, není otočný	1	4.760-665.0		550 mm				Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí
Pracovní nástavec balený, 250 mm, není otočný	2	4.760-667.0		250 mm				Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí.
Úhlový pracovní nástavec								
Pracovní nástavec na čištění WC a okapů	3	4.760-073.0						Se tryskovou náсадkou. Speciální tvar pro hygienické čištění toalet. Ušlechtilá ocel.
Dvojitý pracovní nástavec								
Dvojitý pracovní nástavec 960 mm	4	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 stáji).
Flexibilní pracovní nástavec								
Flexibilní pracovní nástavec 1050 mm	5	6.394-654.0	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.
Teleskopický pracovní nástavec								
Teleskopický pracovní nástavec	6	6.394-690.0	225 bar					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.
Postroj pro teleskopický pracovní nástavec	7	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.
Čistič okapů								
Čistič okapů	8	2.642-305.0						Pracovní nástavec slouží k čištění okapových systémů pro odvod vody. Díky tvaru pracovního nástavce a speciální trysce lze čištění provádět bez sejmutí krycí mřížky.

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

HD 728 B Cage 1.187-120.0



		Objednací číslo		Dummy	Dummy	Dummy		
Různé								
Zamezovač zpětného toku	1	6.412-578.0	-					<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednávací číslo	Průtok	Průměr		
Čistič ploch FR 30						
FR 30	1	2.642-997.0		300 mm	Až 10 krát větší plošný výkon než u běžného vysokotlakého paprsku. Plastový kryt pro lepší manipulaci, 2 keramická ložiska pro delší životnost, pružné spojky pro vynikající ovládání a integrovaná parkovací poloha. Konkrétní trysku je nutno objednat zvlášť. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	<input type="checkbox"/>
Čistič ploch FR 30 Me						
Čistič ploch FR 30 ME, průměr 300 mm	2	2.640-355.0		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, integr. sací přípoj.	<input type="checkbox"/>
Sada trysek specifických pro FR						
Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 500 - 650 l/h	3	2.640-401.0	500-650 l/h		Sada speciálních trysek pro zařízení obsahuje Power trysky a šroubení. Pro optimální výkon čističů Kärcher (500 - 650 l/h).	<input type="checkbox"/>
Čistič ploch FRV 30						
Čistič ploch FRV 30	4	2.642-999.0			Díky integrovanému, automatickému odsání špinavé vody je s FRV 30 čištění ploch efektivnější a umožňuje použití uvnitř i venku. Nepříjemné poslední opláchnutí povrchu je zbytečné, protože nečistoty lze pohodlně odsát přiloženou 5 m hadicí. Max 250 bar/1000 l/h / 60°C.	<input type="checkbox"/>
Gumová stěrka pro FRV 30	5	2.642-910.0			Pro hladké podlahy v interiéru. Gumová stěrka zvyšuje odsávací výkon FRV 30 a minimalizuje zbytkovou vodu. Tak je podlaha opět pochůzná v několika málo minutách.	<input type="checkbox"/>
Prodlužovací hadice 5m	6	4.440-939.0			Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
ABS upevnění hadice	7	2.642-528.0				<input type="checkbox"/>
ABS lapač nečistot	8	2.642-532.0				<input type="checkbox"/>
Sada trysek specifických pro FRV						
Sada trysek 040 - pro FRV 30	9	2.642-431.0	40			<input type="checkbox"/>
Čistič ploch FRV 30 Me						
FRV 30 ME	10	2.642-911.0			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"/>
Prodlužovací hadice FRV 30 Me	11	4.441-040.0				<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage

1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednací číslo							
VT tryska úhel rozstříku 0°									
VT tryska 0040	1	2.884-533.0	40						Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty. <input type="checkbox"/>
Power tryska úhel rozstříku 15°									
Tryska Power úhel rozstříku 15°	2	2.883-388.0	40						Tryska na plochý paprsek pro pevně ulpívající nečistoty <input type="checkbox"/>
Power tryska úhel rozstříku 25°									
Tryska Power úhel rozstříku 25°	3	2.883-805.0	38						Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty <input type="checkbox"/>
Tryska Power 25° pro nanášení čisticích prostředků	4	2.884-521.0	250						<input type="checkbox"/>
Power tryska úhel rozstříku 40°									
Tryska Power 40°	5	2.884-522.0	40						Plochý paprsek pro vysoký plošný výkon - vhodná pro choulostivé povrchy. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo						
Spojka								
rychlospojka	1	4.403-002.0						K propojení a prodloužení VT hadic, připojení 2 x M 22 x 1,5 m, mosaz s gumovou ochranou. <input type="checkbox"/>
Injektor čistících prostředků pro vysoký tlak								
Injektor čist. prostř. pro vysoký tlak (bez trysky)	2	3.637-170.0						Dávkování čistících prostředků za vysokotlaku 3-5 % <input type="checkbox"/>
Sada trysek specifických pro přístroj s obj. č. 3.637-170.0								
Sada trysek (spec. pro stroj) k obj.č. 3.637-170 HDS 500-700 l/h	3	4.769-046.0						Pro HDS 500 - 700 l/h. Sestává z tryskové násady + Power trysky VT + šroubení <input type="checkbox"/>
Tryskové šroubení								
Tryskové šroubení	4	5.401-210.0						S ochranným dílem pro VT a Power trysky. <input type="checkbox"/>
Držák pro udržení odstupu (vč. tryskového šroubení)								
Rozpěrka	5	5.394-294.0						Zaručuje stálý bezpečnostní odstup např. u pneumatik a karosérie. Zamezuje tak poškození citlivých povrchů, upevnění přímo na pracovním nástavci. <input type="checkbox"/>
Otočná spojka								
Otočná spojka	6	4.401-091.0						Spolehlivě zabraňuje přetočení VT hadic. Přípojka M 22 x 1,5 m, bezpečné uchopení. <input type="checkbox"/>
Adaptér								
Adaptér M22 - Swivel	7	4.424-004.0						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"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage

1.187-120.0

KÄRCHER



1-2



3-4



5

		Objednací číslo							
Zařízení pro mokré otryskávání (bez trysky)									
Zařízení pro mokrý ostřík s regulací množství (bez trysek)	1	4.762-010.0						S regulací množství. Přímíchávání 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	4.762-022.0						Bez regulace množství. Přímíchávání 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 otryskávání									
Sada trysek pro zařízení pro mokrý ostřík 040	3	2.637-900.0	40					Sestává z trysky na mokré otryskávání a tryskové násady - jen ve spojení se zařízením na mokré otryskávání k 4.762-010/-022	<input type="checkbox"/>
Sada trysek pro zařízení pro mokrý ostřík 050	4	2.637-902.0	50						<input type="checkbox"/>
Borkarbidová tryska									
Borkarbidová tryska, pro stroje do 1000 l/h	5	6.415-084.0	6 mm					Dodatečně k tryskovým sadám. Zvláště odolná tryska pro trvalý provoz.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



1-3



4



5-7

		Objednací číslo			Průměr			
Hadice na čištění potrubí, DN 6								
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m	1	6.390-028.0	120 bar					Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8)
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 30 m	2	6.390-029.0	120 bar					
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m, 220 bar	3	6.390-030.0	250 bar					
Trysky na čištění potrubí								
Rotující tryska na čištění potrubí 050	4	6.415-428.0		50	16 mm			S vnitřním závitem, různé směry paprsků pro čisté čištění šetrné k životnímu prostředí ucpaných odpadů a potrubí. Tryskové otvory jsou vytvořeny tak, aby se tryska s hadicí sama natahovala do potrubí. 4 rotující paprsky
Rotační tryska na čištění potrubí D 25 / 040	5	6.415-944.0		40	25 mm			Rotační paprsek trysky na přední straně odstraní hrubou špínu. Tři paprsky na zadní straně jsou potřeba pro samotné čištění a pohodlnou manipulaci.
Rotační tryska na čištění potrubí D 30 / 040	6	6.415-946.0		40	30 mm			
Rotační tryska na čištění potrubí D 35 / 040	7	6.415-948.0		40	35 mm			

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

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Průtok					
Inno Foam Set								
Inno Foam Set s RM-Injektorem	1	2.640-151.0						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.
Easy Foam Set								
Easy Foam Set s RM-Injektorem	2	2.640-691.0						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.
Sady trysek pro Inno/Easy Set								
Sada trysek 060 z. Inno/Easy Set 600 - 700 l/h	3	2.640-687.0	600–700 l/h					Optimální přizpůsobení na nejrůznější výkony strojů pro hospodárné používání.
Nástavbová sada pěnovací tryska								
Nástavbová sada pěnovací tryska	4	2.637-926.0						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.
Pěnovací nástavec s nádobou								
Pěnovací nástavec s nádobou	5	6.394-668.0	1200 l/h					Krátký, šikový pěnovací nástavec s 1litrovou nádobou na čisticí prostředek přímo na nástavci. Díky kompaktní konstrukci velmi vhodný např. pro čištění osobních automobilů penou. Otočná přípojka M22x1,5 , plynulé dávkování čisticích prostředků stisknutím tlačítka přímo na nástavci, nastavitelný úhel paprsku.
Nádrž na čisticí prostředky 1l pro pěnovací trysku	6	6.414-954.0						Doplňková nádrž 1 litr pro rychlou výměnu čisticího prostředku (pro pěnovací nástavec 6.394-668)

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

HD 728 B Cage 1.187-120.0



		Objednáací číslo	Délka							
Buben na navijení VT hadice, automatika										
Hadicový buben bez VT hadice, automatický, lakovaný	1	2.639-919.0	20 m						Samonavíjecí buben na VT hadice (bez VT hadice), Kärcher -VT-systém připojení hadic	<input type="checkbox"/>
ABS výkyvný držák pro 2.639-919.0	2	2.639-931.0							Výkyvný držák pro upevnění na stěnu automatického bubnu na navijení 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"/>
Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel)	3	6.391-421.0	20 m						Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel)	<input type="checkbox"/>
Automatický hadicový buben ocel, práškově lakovaná/plast	4	6.392-975.0	20 m						Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadici. Konzole je vyrobena z oceli s práškovou vrstvou, buben vyroben z plastu.	<input type="checkbox"/>
Automatický hadicový buben ušlechtilá ocel / plast	5	6.392-965.0	20 m						Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadici. Konzole je vyrobena z ušlechtilé oceli, buben vyroben z plastu.	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navijení hadice ABS, ušlechtilá ocel	6	2.641-866.0	20 m						Kvalitní, automatický buben na navijení hadice z ušlechtilé oceli. Vhodný speciálně pro používání v potravinářství. Materiál i zpracování zajišťují odolnost proti korozi, vodotěsně uložený pružinový pohon. Připojka VT hadice se zásuvným nátrubkem.	<input type="checkbox"/>
ABS výkyvný držák na stěnu ušl. ocel	7	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 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednací číslo	Průtok							
Rotační mycí kartáč										
Rotační mycí kartáč pro stroje < 800 l/h	1	4.762-560.0	500-800 l/h						Poháněné proudem vody. Šetrně 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	2	4.762-561.0	500-800 l/h							<input type="checkbox"/>
Nástrčný mycí kartáč										
Nástrčný mycí kartáč, M18x1,5	3	4.762-016.0							Pro univerzální použití při čištění povrchů. Upevnění pomocí svorky přímo na pracovní nástavec. Připojení M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Násuvný mycí kartáč	4	4.762-497.0							Upevnění pomocí upínacího prvku přímo na dvojité/trojité trysky strojů. Hodí se pro nové dvojité/trojité trysky strojů.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B Cage 1.187-120.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Délka	Průměr			
Geka-spojka							
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 1/2"	1	6.388-461.0					s hadicovým nátrubkem <input type="checkbox"/>
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 3/4"	2	6.388-455.0					s hadicovou objímkou <input type="checkbox"/>
GEKA - spojka s vnitřním závitem, R 3/4"	3	6.388-473.0					s vnitřním závitem <input type="checkbox"/>
Sací filtr							
Sací filtr se zpětným ventilem	4	4.730-012.0					s mosazným zpětným ventilem <input type="checkbox"/>
Vodní sací filtr	5	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. <input type="checkbox"/>
Jemný vodní filtr							
Vodní jemný filtr 100 µm, R 3/4"	6	2.637-691.0					Montáž na vstupu do přístroje, 140 øm <input type="checkbox"/>
Vodní jemný filtr, 80 µm, R 3/4" + 1", s adaptérem	7	4.730-102.0					Montáž na vstupu do přístroje, 80 øm <input type="checkbox"/>
Hadice pro přívod vody							
Přívodní hadice na vodu NW 13, R 1" / R 3/4"	8	4.440-038.0	7,5 m				NW 13 R1"/R 3/4", bis 30°C <input type="checkbox"/>
Přívodní hadice na vodu NW 19, R 1" / R 3/4", pro sací provoz	9	4.440-207.0	7,5 m				NW 19 R1"/R 3/4", do 85°C, pro sací provoz <input type="checkbox"/>
Zamezovač zpětného toku							
Zamezovač zpětného toku	10	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 <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.