



HDC Standard

Kompaktní vysokotlaká jednotka HDC Standard připravená k použití v modulárním provedení. Skládá se z agregátu čerpadla, předfukového kontejneru pro oddělení potrubní sítě a řídicí skříně.



1 Robustní a s dlouhou životností

2 Vysoká flexibilita

- Možno uložit i další příslušenství popř. pracovní nářadí.
- Přizpůsobení individuálním požadavkům na čištění

3 Vysoká bezpečnost stroje

- Pojistka proti úniku vody a plynulá náběh.

4 Je kdykoli připraven k rychlému použití

- K dispozici pouhým stisknutím tlačítka, bez časů nastavení a přepravy mobilních strojů.
- Čerpadlo začne čerpat, jakmile je stisknuto ovládání na pistolí. Tím je zajištěna pohodlná práce v každém odběrném bodě.



HDC Standard

- Extrémně robustní komponenty s dlouhou životností pro náročné pracovní úkoly

Technické údaje

Objednací číslo	1.509-500.2	
EAN kód	4039784398672	
Tlak	bar / MPa	80 / 160 / 8 - 16 / 16
Průtok	l/h	700 - 8000
Max. teplota přívodní vody	°C	Max. 85
Náběh motoru		Soft start
Druh proudu	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Rozměry (D x Š x V)	mm	1150 x 750 x 1840

HDC STANDARD

1.509-500.2

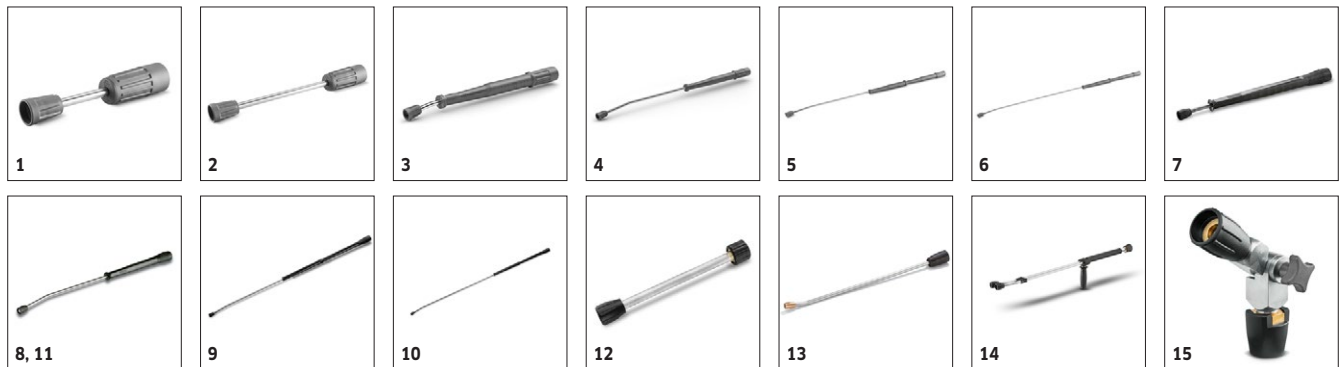
KÄRCHER


		Objednáací číslo	Průtok				Cena	
Ruční stříkací pistole								
EASY!Force Advanced vysokotlaká pistole	1	4.118-005.0					Práce bez únavy: Vysokotlaká pistole EASY!Force využívá zpětný ráz vysokotlakého paprsku pro nulovou přídržnou sílu.	<input type="checkbox"/>
EASY!Force Food	2	4.118-015.0					Dokonalá pro potravinářství: Vysokotlaká pistole EASY!Force s celokeramickým ventilem umožňuje práci bez únavy, jelikož uživatel nemusí vynakládat prakticky žádnou přídržnou sílu.	<input type="checkbox"/>
EASY!Force Ex	3	4.118-020.0					Schválená pro výbušné prostředí, vyvinutá pro práci bez únavy: Vysokotlaká pistole EASY!Force snižuje sílu potřebnou k držení na nulu tím, že využívá zpětného rázu vysokotlakého paprsku.	<input type="checkbox"/>
High End HD-Pistole	4	4.118-011.0					Robustní ruční stříkací pistole High End pro potravinářství a průmysl. Vykazuje i při vysokém průtoku do 2.500 l/h jen velmi malé tlakové ztráty.	<input type="checkbox"/>
	5	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.	<input type="checkbox"/>
High End HD-Pistole Food	6	4.775-825.0						<input type="checkbox"/>
	7	4.775-793.0						<input type="checkbox"/>
Easy-Press VT-pistole s redukcí přídržné síly (patent Kärcher)								
Easy Press VT-Pistole Softgrip, M22x1,5	8	4.775-466.0					Easy Press pistole, 2 x M 22 x 1,5, s integrovaným adaptérem, připojení pro VT hadice M 22x1,5	<input type="checkbox"/>
Easy Press pistole								
Regulátor Servo Control 750 - 1100 l/h	9	4.775-470.0	750 - 1100 l/h				Regulace množství vody a tlaku přímo na ruční stříkací pistolí	<input type="checkbox"/>
Regulátor Servo Control > 1100 l/h	10	4.775-471.0	1100 l/h					<input type="checkbox"/>
Rychlospojka								
Rychlospojka	11	2.115-000.0					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.	<input type="checkbox"/>
Zásuvný nátrubek	12	2.115-001.0					Zásuvný nátrubek z ušlechtilé oceli pro rychlospojku 2.115-000.Vnější závit M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>

 Volitelné příslušenství

HDC STANDARD 1.509-500.2

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Max. pracovní tlak	Délka				Cena	
Otočné pracovní nástavce									
Pracovní nástavec	1	4.112-027.0	300 bar	250 mm				Pracovní nástavec 250 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	2	4.112-024.0	300 bar	400 mm				Pracovní nástavec 400 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	3	4.112-007.0	300 bar	600 mm				Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	4	4.112-000.0	300 bar	1050 mm				Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	5	4.112-018.0	300 bar	1550 mm				Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	6	4.112-021.0	300 bar	2050 mm				Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	7	4.760-664.0	300 bar	600 mm				Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	8	4.760-660.0	300 bar	1050 mm				Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	9	4.760-661.0	300 bar	1550 mm				Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
	10	4.760-662.0	300 bar	2050 mm				Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec pro potravinářský průmysl	11	4.760-655.0	300 bar	1050 mm				Šedý, otočný pracovní nástavec pro potravinářství. Všechny díly vedoucí vodu jsou z materiálů vyhovujících potravinářství.	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec									
Pracovní nástavec balený, 250 mm, není otočný	12	4.760-667.0		250 mm				Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí.	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec balený, 550 mm, není otočný	13	4.760-665.0		550 mm				Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí.	<input type="checkbox"/>
Dvojitý pracovní nástavec									
Dvojitý nástavec	14	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"/>
Flexibilní pracovní nástavec									
Vysokotlaký kloubový spoj	15	4.481-039.0	300 bar					Vysokotlaký pružný kloub: díky plynulému nastavení úhlu do 120° ideální pro čištění těžko přístupných míst bez námahy. Jednoduchá montáž na pracovní nástavec vysokotlakého čističe.	<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



1, 3, 5, 8, 10



2, 4, 6-7, 9

		Objednáací číslo	Max. pracovní tlak	Velikost trysky				Cena	
Rotační trysky, velké									
Rotační tryska	1	4.114-036.0	300 bar	55				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"/>
	2	4.763-250.0	300 bar	55				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"/>
	3	4.114-030.0	300 bar	70				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"/>
	4	4.763-254.0	300 bar	70				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"/>
	5	4.114-043.0	300 bar	90				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"/>
	6	4.764-208.0	300 bar	100				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"/>
	7	4.767-076.0	300 bar	90				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"/>
	8	4.114-048.0	300 bar	100				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"/>
	9	4.763-930.0	300 bar	120				Nejvyšší výkon díky rotujícímu bodovému paprsku.	<input type="checkbox"/>
	10	4.114-044.0	300 bar	120				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"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



1-2, 6, 8-9, 11, 13-



3-5, 7, 10, 15, 17



12



19

		Objednáací číslo	Velikost trysky					Cena	
Power tryska úhel rozstříku 15°									
Power tryska	1	2.113-047.0	55					Tryska na plochý paprsek pro pevně ulpívající nečistoty	<input type="checkbox"/>
	2	2.113-051.0	80					Tryska s plochým paprskem pro silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
	3	2.883-390.0	55					Tryska na plochý paprsek pro pevně ulpívající nečistoty	<input type="checkbox"/>
	4	2.883-391.0	60					Tryska s plochým paprskem pro silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
	5	2.883-394.0	80						<input type="checkbox"/>
Power tryska úhel rozstříku 25°									
Power tryska	6	2.113-008.0	43					Tryska na plochý paprsek pro velký plošný výkon a pevně ulpívající nečistoty	<input type="checkbox"/>
	7	2.883-401.0	55					Tryska na plochý paprsek pro velký plošný výkon pevně ulpívající nečistoty	<input type="checkbox"/>
	8	2.113-011.0	54					Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
	9	2.113-025.0	55					Tryska na plochý paprsek pro velký plošný výkon pevně ulpívající nečistoty	<input type="checkbox"/>
	10	2.883-406.0	80					Plochý paprsek pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
	11	2.113-015.0	80					Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a úporné nečistoty	<input type="checkbox"/>
	12	2.885-157.0	155					Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
	13	2.113-018.0	110					Tryska na plochý paprsek pro velký plošný výkon pevně ulpívající nečistoty	<input type="checkbox"/>
	14	2.113-030.0	155					Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
	15	2.883-402.0	60						<input type="checkbox"/>
Power tryska úhel rozstříku 40°									
Power tryska	16	2.113-055.0	55					Plochý paprsek pro vysoký plošný výkon - vhodná pro choulolistivé povrchy.	<input type="checkbox"/>
	17	2.884-525.0	55						<input type="checkbox"/>
	18	2.113-057.0	80					Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty.	<input type="checkbox"/>
	19	2.884-527.0	80						<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER


		Objednáací číslo	Jmenovitá světlost	Max. pracovní tlak	Délka	Cena		
Standard								
Vysokotlaká hadice	1	6.110-011.0	DN 8	315 bar	20 m		Vysokotlaká hadice s AVS připojením na navijecí buben hadice a ruční šroubení EASY!Lock	<input type="checkbox"/>
Standard s oboustranným šroubením								
Vysokotlaká hadice	2	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		K rozšíření akčního úhlu s vysokotlakým čističem. Oboustranné připojení M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
	3	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m		s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5 s ochranou proti zalomení. NW 8/155°C/315 bar	<input type="checkbox"/>
	4	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10 m		ysokotlaká hadice (DN 8) vhodná do tlaku 315 bar. S inovativním EASY! Lock ručním šroubením na obou stranách, ANTI! Twist, délka 10 m.	<input type="checkbox"/>
	5	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15 m		15 m dlouhá vysokotlaká hadice, DN 8, s ANTI! Twist a časově úsporným ručním šroubením EASY! Lock na obou stranách.	<input type="checkbox"/>
	6	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	<input type="checkbox"/>
	7	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m		Vysokotlaká hadice (DN 8) v délce 20 m, vybavená na obou stranách robustním ručním šroubením pro úsporu času EASY!Lock. Schválená pro tlak do 315 bar.	<input type="checkbox"/>
	8	6.390-726.0	DN 10	220 bar	20 m		s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5 s ochranou proti lámání, NW 10/155°C/220 bar	<input type="checkbox"/>
	9	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m		Délka 20 m a na obou stranách komfortní ruční šroubení EASY!Lock k úspoře času patří k hlavním znakům této vysokotlaké hadice (DN 10).	<input type="checkbox"/>
	10	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10 m		Působivé hodnoty a základní vybavení: vysokotlaká hadice (ID 10), dlouhá 25 m, pro tlak až 220 bar.	<input type="checkbox"/>
	11	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m		K rozšíření akčního úhlu s vysokotlakým čističem. Oboustranné připojení M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Longlife 400								
Vysokotlaká hadice Longlife	12	6.110-028.0	DN 8	400 bar	20 m		Vysokotlaká hadice (DN 8), 20 m, pro tlak do 400 bar. S přípojkou AVS pro navijecí buben hadice a dvojitou ocelovou vložkou. Ruční šroubení EASY!Lock na druhé straně hadice.	<input type="checkbox"/>
	13	6.110-076.0	DN 8	400 bar	40 m			<input type="checkbox"/>

 Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER


		Objednáací číslo	Jmenovitá světlost	Max. pracovní tlak	Délka	Cena	
Longlife 400 s oboustranným šroubením							
Vysokotlaká hadice Longlife	14	6.110-024.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Vysokotlaká hadice (DN 8), délka 1,5 m. Na obou stranách s ručním šroubením EASY!Lock pro robustní a rychlá spojení. S dlouhou životností a tlak do 400 bar. <input type="checkbox"/>
	15	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Vysokotlaká hadice (DN 8) s dvojitou ocelovou vložkou a délkou 30 m, vhodná pro tlak až do 400 bar. Přípojky: M 22 x 1,5 a pohodlně a rychle ruční šroubení EASY!Lock. <input type="checkbox"/>
	16	6.110-038.0	DN 8	400 bar	10 m		Odolná 10 m dlouhá vysokotlaká hadice (ID 8) s dvojitou ocelovou výtuhou a ručním šroubením EASY! Lock na obou koncích a ANTI! Twist. Schváleno pro tlak 400 bar. <input type="checkbox"/>
	17	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. <input type="checkbox"/>
	18	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Vysokotlaká hadice s připojením ANTI!Twist, ručním šroubením EASY!Lock a dvojitou ocelovou vložkou. Délka 20 m, jmenovitý průměr DN 8, ruční šroubení EASY!Lock na obou stranách. <input type="checkbox"/>
	19	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m		S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5 <input type="checkbox"/>
	20	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15 m		Dvojitá ocelová vložka zajišťuje mimořádně dlouhou životnost této 15 m dlouhé vysokotlaké hadice (DN 8), která je schválena pro tlak až do 400 bar. <input type="checkbox"/>
	21	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m		S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5 <input type="checkbox"/>
	22	6.391-354.0	DN 8	400 bar	10 m		K rozšíření akčního úhlu s vysokotlakým čističem. Oboustranné připojení M22 x 1,5. <input type="checkbox"/>
Provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením							
Vysokotlaká hadice food	23	6.110-051.0	DN 8	250 bar	10 m		Vysokotlaká hadice (DN 8), délka 10 m, s šedým vnějším pláštěm nezanechávajícím stopy. Na obou stranách se stabilním a rychlým ručním šroubením EASY!Lock. <input type="checkbox"/>
	24	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20 m		Vhodná pro potravinářskou oblast: vysokotlaká hadice (DN 8), délka 20 m, se šedým vnějším pláštěm nezanechávajícím stopy, spojkou ANTI!Twist a ručním šroubením EASY!Lock. <input type="checkbox"/>
	25	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 <input type="checkbox"/>
	26	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m		<input type="checkbox"/>
Longlife-provedení pro potravinářství							
Vysokotlaká hadice food	27	6.110-075.0	DN 8	400 bar	20 m		<input type="checkbox"/>
Longlife-provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením							
Vysokotlaká hadice food	28	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. <input type="checkbox"/>
	29	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m		<input type="checkbox"/>
Vysokotlaká hadice food Longlife	30	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10 m		<input type="checkbox"/>
	31	6.110-054.0	DN 8	400 bar	20 m		Vysokotlaká hadice vybavená dvojitou ocelovou vložkou a modrým povrchem odolným vůči živočišným tukům, s dlouhou životností. Délka 20 m a ruční šroubení EASY!Lock. <input type="checkbox"/>
Speciální hadice							
Vysokotlaká hadice elektricky vodivá	32	6.391-741.0	DN 8	400 bar	10 m		Vysokotlaká hadice Longlife elektricky vodivá pro používání v oblastech s nebezpečím výbuchu. Včetně osvědčení závodu o vodivosti. <input type="checkbox"/>
Vysokotlaká hadice zahnutá	33	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"/>
Vysokotlaká hadice Ex	34	6.110-064.0	DN 8	400 bar	10 m		Vysokotlaká hadice Longlife elektricky vodivá pro používání v oblastech s nebezpečím výbuchu. Včetně osvědčení závodu o vodivosti. <input type="checkbox"/>

 Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2



		Objednáací číslo	Jmenovitá světlost	Max. pracovní tlak	Délka		Cena		
Vysokotlaká hadice zahnutá	35	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5 m			Pro připojení na bubny na navíjení hadice: vysokotlaká hadice, s přípojkou M 22 × 1,5 a zahnutým ručním šroubením EASY!Lock. Délka 1,5 m, vhodná pro pracovní tlak až do 400 bar.	<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Průtok	Velikost trysky	Průměr	Cena		
Čistič ploch FR 30 Me								
Čistič ploch FR 30 Me	1	2.640-355.0			300 mm		Kvalitní čistič ploch odolný vůči horké vodě s krytem z ušlechtilé oceli. Dvě keramická ložiska, přípojka pro sací hadici. Zvláště vhodný pro potravinářství. Max. 250 bar / 1100 l/h / 80 °C	<input type="checkbox"/>
Čistič ploch FR 50								
Čistič ploch FR 50	2	2.640-679.0			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 a dávkování čisticích prostředků při nízkém tlaku.	<input type="checkbox"/>
Sada trysek specifických pro FR								
Sada trysek pro konkrétní zařízení pro FR	3	2.640-442.0	850 - 1100 l/h				Sada trysek pro konkrétní zařízení se skládá z trysek Power a šroubení. Pro optimální výkon čističů ploch Kärcher (850 až 1100 l/h).	<input type="checkbox"/>
Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 1100 - 1300 l/h	4	2.639-188.0	1100 - 1300 l/h				vhodné k 2.838-821 a 2.640-355	<input type="checkbox"/>
Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 1300 - 1800 l/h	5	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"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD 1.509-500.2

KÄRCHER



		Objednávací číslo	Průtok				Cena	
Pěnovací nástavec s nádobou								
Pěnovací nástavec s nádobou Basic 2	1	4.112-054.0	700 - 800 l/h				Nově vyvinutý, robustní pěnovací nástavec s nádobou Basic 2 speciálně pro vysokotlaké čističe s průtokem 700-800 l/h. Pro dobrou kvalitu pěny při poloviční spotřebě čisticího prostředku.	<input type="checkbox"/>
Pěnovací nástavec s nádobou Basic 3	2	4.112-055.0	900 - 2500 l/h				Kvalitní, jednoduchý, robustní: Pěnovací nástavec s nádobou Basic 3 pro vysokotlaké čističe s průtokem 900-2500 l/h. Sníží spotřebu čisticího prostředku při nejlepší kvalitě pěny.	<input type="checkbox"/>
Pěnovací nástavec s nádobou Advanced 025	3	6.394-968.0					Krátký, šikový pěnovací nástavec s 1litrovou nádobou na čisticí prostředek přímo na nástavci. Díky kompaktní konstrukci velmi vhodný např. pro čištění osobních automobilů pěnou. Otočná přípojka M22x1,5, plynulé dávkování čisticích prostředků stisknutím tlačítka přímo na nástavci, nastavitelný úhel paprsku.	<input type="checkbox"/>
	4	2.112-017.0	Max. 1300 l/h					<input type="checkbox"/>
Foam lance TR Advanced 2	5	4.112-064.0	700 - 800 l/h					<input type="checkbox"/>
Foam lance TR Advanced 3	6	4.112-065.0	900 - 2500 l/h					<input type="checkbox"/>
Inno Foam Set								
Inno Foam Set s RM-Injektorem	7	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.	<input type="checkbox"/>
	8	2.112-000.0						<input type="checkbox"/>
Easy Foam Set								
Easy Foam Set s RM-Injektorem	9	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.	<input type="checkbox"/>
	10	2.112-010.0						<input type="checkbox"/>
Sady trysek pro Inno/Easy Set								
Sada trysek 060 z. Inno/Easy Set 600 - 700 l/h	11	2.111-018.0	600 - 700 l/h				Optimální přizpůsobení na nejrůznější výkony strojů pro hospodárné používání.	<input type="checkbox"/>
Sada trysek 090 z. Inno/Easy Set 700 - 1000 l/h	12	2.111-019.0	700 - 1000 l/h					<input type="checkbox"/>
Sada trysek 110 z. Inno/Easy Set 1000 - 1300 l/h	13	2.111-020.0	1000 - 1300 l/h					<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství



		Objednáací číslo						Cena	
Injektor čisticích prostředků pro vysoký tlak									
Dávkování čist. prostř. ABS pro HD 22/15-4 Cage Plus	1	4.637-031.0						Nástavbová sada pro dávkování čisticích prostředků při vysokém a nízkém tlaku 0-5 %. Skládá se z injektoru čisticích prostředků, tryskového nástavce, nízkotlaké trysky a kulového držáku trysek (pro pohodlné přecházení mezi vysokým a nízkým tlakem).	<input type="checkbox"/>
Injektor čist. prostř. pro vysoký a nízký tlak (bez trysek)	2	4.637-032.0						Dávkování čisticích prostředků. Ve vysokotlaku a nízkotlaku separátně od stroje. Dávkování až do 15 %.	<input type="checkbox"/>
Trysková násada k obj. č. 3.637-001.0									
Tryskový nástavec pro objednáací číslo 3.637-001, vysoký tlak pro stroje do 1100 l/h	3	4.769-003.0						Tryskový nástavec pro injektor čisticích prostředků 3.637-001 k nanášení čisticích prostředků ve vysokotlakém provozu. Pro stroje s průtokem do 1.100 l/h.	<input type="checkbox"/>
Trysková násada k obj.č. 3.637-001, nízký tlak pro stroje do 1100 l/h	4	4.769-001.0						Nízký tlak pro stroje do 1100 l/hod.	<input type="checkbox"/>
Trysková násada k obj.č. 3.637-001, nízký tlak pro stroje od 1100 l/h	5	4.769-006.0						Nízký tlak pro stroje od 1100 l/hod.	<input type="checkbox"/>
Spojka									
Rychlospojka pro HD/HDS	6	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"/>
rychlospojka	7	4.403-002.0						Pro připojení a prodloužení vysokotlakých hadic. Připojení 2 x M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Spojovací kus									
Tryskové šroubení / šroubové hrdlo	8	4.402-022.0						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"/>
Adapter EASY!Lock									
Adaptér 1 M22 x 1,5 AG - EASY!Lock 22 AG	9	4.111-029.0						Adaptér pro spojení vysokotlakých hadic, které jsou vybavené šroubením EASY!Lock, a vysokotlakých hadic se spojkou M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 2 M22 x 1,5 IG - EASY!Lock 22 AG	10	4.111-030.0						Adaptér ke spojení vysokotlakých čističů, resp. vysokotlakých pistolí s přípojkou M 22 x 1,5 a vysokotlakých hadic, které jsou vybavené šroubením EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 3 M22 x 1,5 IG - EASY!Lock 22 AG	11	4.111-031.0						Adaptér ke spojení vysokotlakých pistolí s přípojkou M 22 x 1,5 a pracovních nástavců nebo regulátorů Servo Control vybavených šroubením EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 4 EASY!Lock 22 IG - AVS	12	4.111-032.0						Adaptér ke spojení vysokotlakých hadic s AVS přípojkou Swivel a vysokotlaké pistole EASY!Force.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 5 EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,5 AG	13	4.111-033.0						Adaptér ke spojení vysokotlaké pistole EASY!Force a pracovních nástavců s přípojkou M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Adaptér pro vysokotlaké čističe 6 EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,5 AG	14	4.111-034.0						Adaptér pro spojení vysokotlakých hadic s přípojkou M 22 x 1,5 a vysokotlaké pistole EASY!Force, resp. vysokotlakých čističů vybavených ručním šroubením EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 7 M18 x 1,5 IG - EASY!Lock 20 AG	15	4.111-035.0						Adaptér ke spojení pracovních nástavců s přípojkou M 18 x 1,5 a trysek, čističů ploch nebo mycích kartáčů vybavených ručním šroubením EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 8 EASY!Lock 20 IG - M18 x 1,5 AG	16	4.111-036.0						Adaptér ke spojení trysek, čističů ploch nebo mycích kartáčů s přípojním M 18 x 1,5 s pracovními nástavci vybavenými EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 12 otočná spojka EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG	17	4.111-046.0						Otočný adaptér pro spojení VT hadic s přípojkou M 22x1,5 a vysokotlakou pistolí EASY!Force	<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD 1.509-500.2

KÄRCHER



			Objednáací číslo										Cena		
Odběrné místo															
Držák pracovního nástavce, montáž na stěnu	18	2.042-003.0												Držák hadice a pracovního nástavce pro praktické a bezpečné uložení VT hadice nebo pracovního nástavce na stěně. Držák k montáži na stěnu je vyrobený z ušlechtilé oceli.	<input type="checkbox"/>
Vysokotlaké vedení															
Rychlospojka, pevný díl, R 1/2", vnitřní závit	19	6.463-025.0												Volný díl	<input type="checkbox"/>
Rychlospojka, volný díl, M 22x1,5	20	6.463-023.0												volná část	<input type="checkbox"/>
Stacionární zařízení pro vysokotlaké čištění															
Ruční stříkací pistole	21	4.775-018.0													<input type="checkbox"/>
Dvojitě hrdlo R 1/2"xM22x1,5, mosaz	22	5.402-001.0													<input type="checkbox"/>
Vysokotlaký kulový kohout DN 15, kryt ocel pozínk	23	6.412-066.0													<input type="checkbox"/>
Vysokotlaký kulový kohout DN 8	24	6.412-386.0													<input type="checkbox"/>
Vysokotlaký kulový kohout DN 15, ušl. ocel	25	6.412-491.0													<input type="checkbox"/>
Rychlospojka pevný díl, R 1/2", vnější závit	26	6.463-022.0													<input type="checkbox"/>
Stacionární vysokotlaká zařízení															
Dvojitá dávkovací jednotka z ušlechtilé oceli	27	2.641-702.0												Dávkovací jednotka, dvojitá, ušlechtilá ocel.	<input type="checkbox"/>
Pistole Easy Press, šedá	28	4.775-784.0												Easy-Press pistole, šedá	<input type="checkbox"/>
Nástěnná konzola pro 2 kanystry s čisticím prostředkem, z ušlechtilé oceli	29	2.641-703.0												Nástěnná konzole, pro upevnění 2 kanystrů.	<input type="checkbox"/>
Mobilní vozík s dvojitou dávkovací jednotkou a bubnem na navíjení hadice	30	2.641-704.0												Mobilní čisticí vozík	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec 600mm	31	4.760-625.0												Pracovní nástavec, otočný, šedý, 600 mm.	<input type="checkbox"/>
PCI / podlahová upevňovací sada (podlahová fixační jednotka)	32	2.638-320.0													<input type="checkbox"/>
Závitová část R 1 - R 1 1/4", vnější závit, mosaz	33	6.386-011.0													<input type="checkbox"/>
Volný průtokový ventil R 1", vnitřní závit	34	6.412-022.0													<input type="checkbox"/>
Volný průtokový ventil R 1 1/2", vnitřní závit	35	6.412-024.0													<input type="checkbox"/>
Vysokotlaký kulový ventil, DN 25, pouzdro z pokovené oceli	36	6.412-067.0													<input type="checkbox"/>
Vysokotlaký kulový ventil, DN 25, nerezová ocel	37	6.412-493.0													<input type="checkbox"/>
Pěnovací injektor, 900 l/h	38	3.637-054.0												Pěnovací injektor, 900 l/h, 100-120 bar.	<input type="checkbox"/>
Pěnovací tryska, 900 l/h	39	4.763-207.0												Pěnovací tryska, průmysl.	<input type="checkbox"/>
Pěnovací tryska	40	4.767-072.0												Pěnovací tryska.	<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



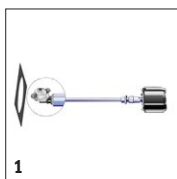
		Objednáací číslo	Délka					Cena	
Buben na navijení VT hadice, automatika									
Hadicový buben bez VT hadice, automatický, lakovaný	1	6.392-106.0	20 m					Samonavíjecí buben na VT hadice (bez VT hadice), Kärcher-VT-systém připojení hadic	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel)	2	6.392-076.0	20 m					Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel)	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navijení hadice ušlechtilá ocel 40 m	3	6.392-442.0	40 m					Samonavíjecí bubny hadic nabízejí nejvyšší bezpečnost a komfort při navijení a odvíjení VT hadice. Vhodná VT hadice například objednáací číslo 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, 1 × AVS-přípojka na buben hadice).	<input type="checkbox"/>
Navíjecí buben na vypouštěcí hadici, ner	4	6.391-520.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Stříkácí nástavce									
Pracovní nástavec	5	4.760-653.0						S uložením trysky.	<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Max. pracovní tlak	Velikost trysky	Průměr	Cena		
Stříkací hlava HKF 50, mosaz								
Stříkací hlavice HKF 50, mosaz	1	3.631-039.0					Ponorná hloubka 850 mm, hlava k čištění vnitřních prostor nádrží a sudů pro otvory pro zátku od 50 mm. Možnost přímého připojení k vysokotlakému čističi - pohon elektromotorem. Provoz je možný ve svislé i vodorovné poloze.	<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství

HDC STANDARD

1.509-500.2

		Objednáací číslo					Cena	
Mytí podvozků								
Doplňkové místo obsluhy s osvětleným tlačítkem	1	4.812-068.0						<input type="checkbox"/>

Volitelné příslušenství