



## HD 7/16-4 St

Konfigurovatelný stroj HD 7/16-4 ST představuje s pracovním tlakem 160 bar základní variantu v oblasti stacionárních vysokotlakých čističů pro provoz s jedním pracovním nástavcem.



3-4 h



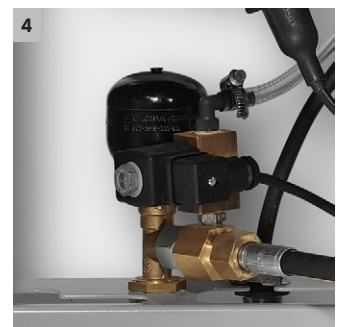
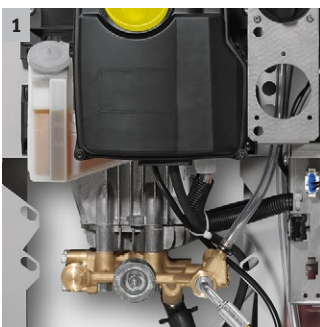
EASY!Force



ANTI-TWIST



5x  
LIFETIME  
FULL CERAMIC  
VALVE



### 1 Uzpůsobení dle potřeby díky dodatečnému vybavení.

- Téměř všechny díly vybavení a příslušenství lze dovybavit.
- Jednoduchý systém Plug 'n' play šetří montážní náklady.

### 2 Mimořádně horké efektivní čištění díky vysoké teplotě přiváděné vody.

- Přívod teplé vody o teplotě až 70 °C již v základní variantě.
- Díky vestavbě podávacího čerpadla a těsnění odolnému proti vysokým teplotám může být dosaženo až 85°C.

### 3 Individuální konfigurace šetří investiční náklady.

- Neplatíte nic, co skutečně nepotřebujete.
- Jednoduše zvolíte základní přístroj a již jen doplníte požadované funkce.

### 4 Dlouhá životnost zajišťuje zachování vysoké hodnoty.

- Pomaloběžný 4-pólový elektromotor.
- Odolné keramické písty.


**HD 7/16-4 St**

■ Kompaktní rozměry

**Technické údaje**

<b>Objednací číslo</b>		1.524-950.2
<b>Druh proudu</b>	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
<b>Zajištění</b>	A	16
<b>Průtok</b>	l/h	300 - 700
<b>Pracovní tlak</b>	bar / MPa	30 - 160 / 3 - 16
<b>Max. tlak</b>	bar / MPa	190 / 19
<b>Max. teplota přívodní vody</b>	°C	70
<b>Příkon</b>	kW	5
<b>počet současných uživatelů</b>		1
<b>Mobilita</b>		Stacionární
<b>Hmotnost</b>	kg	53
<b>Rozměry (D x Š x V)</b>	mm	533 × 420 × 790

**Vybavení**

<b>Ruční stříkací pistole</b>		EASY!Force Advanced
<b>Servo Control</b>		-
<b>Vysokotlaká hadice</b>	m	10 / DN 8, 315 bar
<b>Trojité tryska (0°/25°/40°)</b>		manuální
<b>System proti překroucení hadic (AVS)</b>		-
<b>Pracovní nástavec z ušlechtilé oceli</b>	mm	1050
<b>Připraveno pro dálkové ovládání</b>		■
<b>Připraveno pro Servo Control</b>		■
<b>■ Obsaženo v objemu dodávky.</b>		

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**

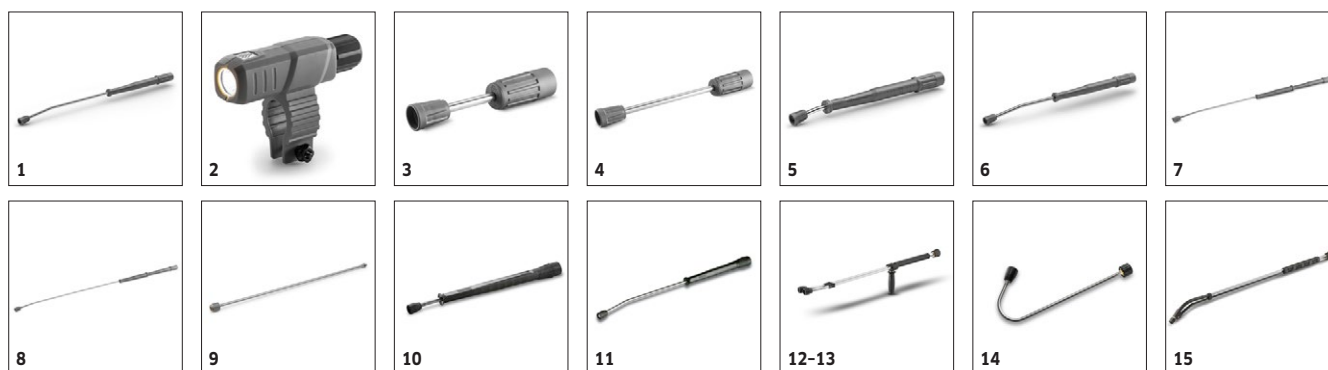


		Objednáací číslo	Průtok					Cena	
<b>Ruční stříkací pistole</b>									
EASY!Force Advanced vysokotlaká pistole	1	4.118-005.0						Práce bez únavy: Vysokotlaká pistole EASY!Force využívá zpětný ráz vysokotlakého paprsku pro nulovou přídržnou sílu.	■
Sada vysokotlaké pistole EASY!-Force a stříkacího nástavce	2	4.111-050.0						Pro dovybavení vysokotlakých čističů Kärcher s vysokotlakou hadicí EASY!Force. Sada s pistolí EASY!Force, stříkacím nástavcem a adaptérem pro všechny trysky.	□
Sada vysokotlaké pistole EASY!Force a hadice	3	4.111-051.0						Vyvinuto pro dovybavení stávajících vysokotlakých čističů od firmy Kärcher: EASY! Force sada 2 s EASY! Force vysokotlakou pistolí, stříkacím nástavcem, vysokotlakou hadicí a potřebnými adaptéry.	□
Sada vysokotlaké pistole EASY!-Force a stříkacího nástavce	4	4.111-052.0						Kompatibilní s existující vysokotlakou hadicí a stříkacím nástavcem: EASY!Force sada 3 pro přeměnu síly. Sada se spouštěcí pistolí a všech potřebných adaptérů pro upgrade vysokotlakého čističe.	□
<b>Easy-Press VT-pistole s redukcí přídržné síly (patent Kärcher)</b>									
Pistole pro vysokotlaký čistič Easy Press SoftGrip	5	4.775-463.0						Easy Press pistole integr., pro VT hadice NW 6/NW8 s průměrem Swivel 11mm	□
Easy Press VT-Pistole Softgrip, M22x1,5	6	4.775-466.0						Easy Press pistole, 2 x M 22 x 1,5, s integrovaným adaptérem, připojení pro VT hadice M 22x1,5	□
<b>Easy Press pistole</b>									
Regulátor Servo Control s EASY!Lock	7	4.118-007.0	0 - 750 l/h					Regulace množství vody a tlaku přímo na ruční stříkací pistolí	□
	8	4.118-008.0	750 - 1100 l/h						□
Regulátor Servo Control 750 - 1100 l/h	9	4.775-470.0	750 - 1100 l/h						□
<b>Rychlospojka</b>									
Rychlospojka Kärcher	10	6.401-458.0						Pro rychlou výměnu různých pracovních nástavců / příslušenství. Optimálně přizpůsobená pro postříkovací zařízení Kärcher, vhodná pro rozhraní pistole / pracovní nástavec. Vnitřní závit M22 x 1,5.	□
Zásuvný nátrubek	11	6.401-459.0						Zásuvný nátrubek z ušlechtilé oceli pro rychlospojku 6.401-458.Vnější závit M22 x 1,5.	□
Rychlospojka	12	2.115-000.0						Pro rychlou výměnu různých pracovních nástavců / příslušenství. Optimálně přizpůsobená pro postříkovací zařízení Kärcher, vhodná pro rozhraní pistole / pracovní nástavec. Vnitřní závit M22 x 1,5.	□
Zásuvný nátrubek	13	2.115-001.0						Zásuvný nátrubek z ušlechtilé oceli pro rychlospojku 2.115-000.Vnější závit M22 x 1,5.	□

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**


		Objednáací číslo	Max. pracovní tlak	Délka		Cena	
<b>Otočné pracovní nástavce</b>							
Pracovní nástavec	1	4.112-000.0	300 bar	1050 mm			Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický <input checked="" type="checkbox"/>
LED světlo trysky	2	2.680-002.0					Jasně, lehké pracovní světlo LED pro přímou montáž na stříkací trubici vysokotlaké pistole EASY! Lepší výhled za nepříznivých světelných podmínek až 5 pracovních hodin. <input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec	3	4.112-027.0	300 bar	250 mm			Pracovní nástavec 250 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
	4	4.112-024.0	300 bar	400 mm			Pracovní nástavec 400 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
	5	4.112-007.0	300 bar	600 mm			Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
	6	4.112-006.0	300 bar	840 mm			Pracovní nástavec 850 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
	7	4.112-018.0	300 bar	1550 mm			Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
Prodlužovací pracovní nástavec	8	4.112-021.0	300 bar	2050 mm			Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
	9	4.112-048.0	300 bar	1000 mm			Prodloužení pracovního nástavce s přípojkou EASY!Lock. Délka 1.000 mm. <input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec	10	4.760-664.0	300 bar	600 mm			Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
	11	4.760-660.0	300 bar	1050 mm			Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický <input type="checkbox"/>
<b>Dvojitý pracovní nástavec</b>							
Dvojitý nástavec	12	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). <input type="checkbox"/>
	13	2.112-016.0	310 bar	960 mm			
<b>Úhlový pracovní nástavec</b>							
Pracovní nástavec na čištění WC a okapů	14	4.112-029.0					Se tryskovou násadkou. Speciální tvar pro hygienické čištění toalet. Ušlechtilá ocel. <input type="checkbox"/>
<b>Flexibilní pracovní nástavec</b>							
Flexibilní nástavec	15	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"/>
Vysokotlaký kloubový spoj	16	4.112-057.0	300 bar				Pro těžko přístupná místa: Vysokotlaký pružný kloub s plynulým nastavením úhlu do 120°. Jednoduchá montáž přímo na pracovní nástavec vysokotlakého čističe. <input type="checkbox"/>
<b>Teleskopický pracovní nástavec</b>							
Postroj pro teleskopický pracovní nástavec	17	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"/>
<b>Čistič okapů</b>							
Čistič okapů	18	2.112-015.0		960 mm			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"/>
<b>Pracovní nástavec pro čištění podvozků</b>							
Pracovní nástavec na čištění podvozků	19	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"/>
<b>Další rukojeť</b>							
Přídavná rukojeť pro pracovní nástavec EASY!Lock	20	4.321-380.0					Pohodlná v každé situaci - přídavnou rukojeť lze jednoduše namontovat na pracovní nástavec naší nové generace EASY!Lock a pak umožňuje optimální přizpůsobení postroje podle příslušné práce. Díky pravidelné změně postroje také všeobecně ulevíte svému pohybovému ústrojí a budete trvale pracovat uvolněněji. Díky pracovnímu nástavci otočnému o 360° můžete přídavnou rukojeť během provozu zcela jednoduše otočit okolo osy a pracovat tak ještě flexibilněji. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Max. pracovní tlak	Velikost trysky			Cena	
<b>Trojité trysky</b>								
Trojitá tryska	1	4.767-152.0	300 bar	43				Manuálně přepínatelná trojitá tryska. Pohodlné přepínání paprsku. U strojů s injektorem slouží nízkotlaký plochý paprsek k nasávání a nanášení čisticích prostředků. Přípojka M 18x1,5.
	2	4.117-035.0	300 bar	43				
<b>Rotační trysky, velké</b>								
Rotační tryska	3	4.114-042.0	300 bar	45				Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čisticí výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Jmenovitá světlost	Max. pracovní tlak	Délka	Cena	
<b>Standard s oboustranným šroubením</b>							
Vysokotlaká hadice	1	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. ■
	2	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. Schwäléná pro tlak do 315 bar. □
	3	6.110-014.0	DN 8	315 bar	30 m		Komfortní délka (30 m) a inovativní ruční šroubení EASY!Lock: vysokotlaká hadice (DN 8) se spojkou ANTI!Twist pro tlak do 315 bar. □
	4	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m		Vybavená inovativním ručním šroubením EASY!Lock a vhodná pro tlak do 220 bar: vysokotlaká hadice (DN 10), délka 15 m. □
	5	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). □
	6	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25 m		Přesvědčivé hodnoty a základní vybavení: vysokotlaká hadice (DN 10) v délce 25 m pro tlak do 220 bar. □
	7	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15 m		Konstruovaná pro pracovní tlak až do 250 bar: vysokotlaká hadice (DN 12) s délkou 15 m. Vybavená komfortním ručním šroubením EASY!Lock na obou stranách. □
	8	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40 m		S ručním šroubením EASY!Lock a velkým pracovním prostorem díky délce 40 m: vysokotlaká hadice (DN 12) s ručním šroubením EASY!Lock na obou stranách. Vhodná pro pracovní tlak do 250 bar. □
	9	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. □
<b>Standard</b>							
Vysokotlaká hadice	10	6.110-011.0	DN 8	315 bar	20 m		Vysokotlaká hadice s AVS připojením na navijecí buben hadice a ruční šroubení EASY!Lock □
<b>Longlife 400</b>							
Vysokotlaká hadice Longlife	11	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. □

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST 1.524-950.2

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Jmenovitá světlost	Max. pracovní tlak	Délka	Cena		
<b>Longlife 400 s oboustranným šroubením</b>								
Vysokotlaká hadice Longlife	12	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"/>
	13	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 pohodlné a rychlé ruční šroubení EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
	14	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.	<input type="checkbox"/>
	15	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"/>
	16	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"/>
	17	6.110-023.0	DN 8	400 bar	30 m		Robustní vysokotlaká hadice s dvojitou ocelovou vložkou, připojením ANTI!Twist a ručním šroubením EASY!Lock na obou stranách. Jmenovitý průměr DN 8, délka 30 m, pro tlak až do 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	6.110-029.0	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"/>
<b>Provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením</b>								
Vysokotlaká hadice food	20	6.110-063.0	DN 6	250 bar	15 m		Vysokotlaká hadice (DN 6) schválená pro potravinářský průmysl, délka 15 m, s AVS připojením na bubnů na navijení hadice, ručním šroubením EASY!Lock a šedým pláštěm nezanechávajícím stopy.	<input type="checkbox"/>
	21	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"/>
	22	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, spojku ANTI!Twist a ručním šroubením EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
<b>Longlife-provedení pro potravinářství</b>								
Vysokotlaká hadice food	23	6.110-075.0	DN 8	400 bar	20 m			<input type="checkbox"/>
<b>Longlife-provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením</b>								
Vysokotlaká hadice food	24	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"/>
Vysokotlaká hadice food Longlife	25	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10 m			<input type="checkbox"/>
	26	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"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2



		Objednáací číslo	Jmenovitá světlost	Max. pracovní tlak	Délka		Cena	
<b>Speciální hadice</b>								
Vysokotlaká hadice zahnutá	27	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"/>
	28	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5 m			Pro připojení na bubny na navíjení hadice: vysokotlaká hadice, s přípojkou M 22 x 1,5 a zahnutým ručním šroubením EASY!Lock. Délka 1,5 m, vhodná pro pracovní tlak až do 400 bar. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství



# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



1-2, 4-5



3

		Objednáací číslo	Velikost trysky					Cena	
<b>VT tryska úhel rozstříku 0°</b>									
Power tryska	1	2.113-033.0	45						Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty. <input type="checkbox"/>
<b>Power tryska úhel rozstříku 15°</b>									
Power tryska	2	2.113-046.0	45						Tryska na plochý paprsek pro pevně ulpívající nečistoty <input type="checkbox"/>
<b>Power tryska úhel rozstříku 25°</b>									
Power tryska	3	2.883-829.0	43						Tryska na plochý paprsek pro velký plošný výkon a pevně ulpívající nečistoty <input type="checkbox"/>
	4	2.113-008.0	43						<input type="checkbox"/>
<b>Power tryska úhel rozstříku 40°</b>									
Power tryska	5	2.113-053.0	45						Plochý paprsek pro velký plošný výkon - vhodná pro choulostivé povrchy. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**


		Objednáací číslo				Cena	
<b>Tryskové šroubení</b>							
Tryskové šroubení	1	5.401-210.0				Na ochranu a k přišroubování Power trysek Kärcher na pracovní nástavec (M 18 x 1,5 IG).	<input type="checkbox"/>
Šroubení trysek	2	4.112-011.0				Šroubení trysek s chráničem pro vysokotlaké trysky a Power trysky	<input type="checkbox"/>
<b>Injektor čistících prostředků pro vysoký tlak</b>							
Injektor čist. prostř. pro vysoký a nízký tlak (bez trysek)	3	4.637-032.0				Dávkování čistících prostředků. Ve vysokotlaku a nízkotlaku separátně od stroje. Dávkování až do 15 %.	<input type="checkbox"/>
Injektor čist. prostř. pro vysoký tlak (bez trysky)	4	4.637-033.0				Dávkování čistících prostředků za vysokotlaku 3-5 %	<input type="checkbox"/>
<b>Sada trysek specifických pro přístroj s obj. č. 3.637-170.0</b>							
Sada trysek 750-1000 l/h	5	4.769-011.0				Pro HD/HDS 750 - 1000 l/h. Skládá se z tryskového nástavce, vysokotlaké trysky Power a šroubení	<input type="checkbox"/>
<b>Trysková násada k obj. č. 3.637-001.0</b>							
Tryskový nástavec pro objednáací číslo 3.637-001, vysoký tlak pro stroje do 1100 l/h	6	4.769-003.0				Tryskový nástavec pro injektor čistících prostředků 3.637-001 k nanášení čistících 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	7	4.769-001.0				Nízký tlak pro stroje do 1100 l/hod.	<input type="checkbox"/>
<b>Otočná spojka</b>							
Otočná spojka	8	4.111-021.0				Spolehlivě zabraňuje přetočení VT hadic. Přípojka M 22 x 1,5 m, bezpečně uchopení.	<input type="checkbox"/>
<b>Spojka</b>							
Rychlospojka pro HD/HDS	9	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	10	4.403-002.0				Pro připojení a prodloužení vysokotlakých hadic. Připojení 2 x M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
<b>Spojovací kus</b>							
Tryskové šroubení / šroubové hrdlo	11	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"/>
Šroubení pro trysku	12	4.111-038.0				K upevnění VT-trysek a příslušenství přímo na VT pistolí (se šroubením trysky). Není kompatibilní s trojitými tryskami.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter EASY!Lock</b>							
Adaptér 1 M22 x 1,5 AG - EASY!Lock 22 AG	13	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	14	4.111-030.0				Adaptér ke spojení vysokotlakých čističů, resp. vysokotlakých pistolí s přípojku 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	15	4.111-031.0				Adaptér ke spojení vysokotlakých pistolí s přípojku 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	16	4.111-032.0				Adaptér ke spojení vysokotlakých hadic s AVS přípojku Swivel a vysokotlaké pistole EASY!Force.	<input type="checkbox"/>
Adaptér 5 EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,5 AG	17	4.111-033.0				Adaptér ke spojení vysokotlaké pistole EASY!Force a pracovních nástavců s přípojku M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Adaptér pro vysokotlaké čističe 6 EASY!Lock 22 IG - M22 X 1,5 AG	18	4.111-034.0				Adaptér pro spojení vysokotlakých hadic s přípojku 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	19	4.111-035.0				Adaptér ke spojení pracovních nástavců s přípojku M 18 x 1,5 a trysek, čističů ploch nebo mycích kartáčů vybavených ručním šroubením EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST 1.524-950.2

KÄRCHER



		Objednávací číslo			Cena	
Adaptér 8 EASY!Lock 20 IG - M18 x 1,5 AG	20	4.111-036.0				Adaptér ke spojení trysek, čističů ploch nebo mycích kartáčů s připojením M 18 x 1,5 s pracovními nástavci vybavenými EASY!Lock.
<b>Odběrné místo</b>						
Držák pracovního nástavce, montáž na stěnu	21	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.
<b>Dálkové ovládání</b>						
Dálkové odblokování	22	2.637-491.0				Jednoduché dálkové ovládání k vytvoření připravenosti k provozu u stacionárních zařízení. S kolébkovým tlačítkem, ISO krytem k montáži na stěnu a upevňovacím materiálem.
Dálkové ovládání I-O, RM 1+2	23	2.744-014.0				Ve spojení s 2.209-798.0 a 2.638-200.0
Dálkové ovládání, elektronická verze (zap/vyp, RM zap/1/2)	24	2.744-015.0				Ve spojení s 2.209-798.0 a 2.744-036.0
Prioritní spínač mezi dvěma dálkově ovl. místy, ruční	25	2.638-200.0				Prioritní spínač
Mincovník, 0,50 EUR	26	2.639-912.0				Mincovník, 0,50 EUR
Mincovník, 1,- EUR	27	2.639-913.0				Mincovník, 1,- EUR
Mincovník, 2,- EUR	28	2.639-914.0				Mincovník, 2,- EUR
Mincovník žeton	29	6.768-063.0				Mincovník žeton
Rozdělovací zásuvka dálkové ovládání	30	2.209-798.0				Rozdělovací zásuvka dálkové ovládání
ABS: Rozdělovací zásuvka dálkové odjištění/ nouzové vypínání	31	2.209-807.0				Nástavbová sada Rozdělovací zásuvka - Dálkové odjištění se používá k zapojení tlačítka pro dálkové odjištění či nouzový vypínač.
Sdružené dálkové ovládání na mince	32	2.642-422.0				Dálkové ovládání s několika mincemi (bez mincovníku) pro jednoduché ovládání stacionárních strojů HD / HDS od společnosti Kärcher, např. v mycích zátokách. Pro montáž na zeď, vč. upevňovacím materiálem.
<b>Řídicí vedení</b>						
Řídicí vedení 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	33	6.641-059.0				Připojovací kabel 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> . Jako metrové zboží.
Řídicí vedení 7x1,5mm <sup>2</sup> ( cena za metr)	34	6.641-064.0				Řídicí vedení 7 x 1,5
Řídicí vedení 10x1,5 mm <sup>2</sup> ( cena za metr)	35	6.641-082.0				Řídicí vedení 10 x 1,5
Prázdná trubka pro instalaci řídicího vedení (cena za 3m)	36	2.420-008.0				Ochranná trubka pro instalaci řídicího vedení. Skládá se z trubky 3 m, 5x objímka, 5x hmoždina, 5x šroub.
Ovládací kabel	37	6.647-222.0				Propojovací kabel je k dispozici jako hromadný materiál (12 x 1,0 mm <sup>2</sup> ) pro použití jako ovládací kabel. Pro všechny stacionární stroje HD / HDS od společnosti Kärcher.
<b>Vysokotlaké vedení</b>						
Spojovací kus trubka/VT hadice, ocel, pozink (Ermeto)	38	2.638-180.0				Alternativa: nerezová ocel 2.638-181
Uzavírací ventil, pozinkovaná ocel	39	4.580-144.0				Uzavírací kohout z pozinkované oceli. Jako spojovací kus mezi vysokotlakou sítí a vysokotlakou hadicí. Přípojky: 1x M22 x 1,5 a 1x M24 x 1,5. S deskou pro upevnění na zeď a upevňovacím materiálem.
Sada potrubního vedení, ocel, pozink, 3m s upevňovacím materiálem (Ermeto)	40	2.420-004.0				Sada vysokotlakého potrubí se 3 m dlouhou pozinkovanou ocelovou trubkou Ø 16 x 2,5 mm, ID 11 a upevňovacím příslušenstvím: řezný kroužek šroubení, 4 sponky, 4 šrouby a 4 plastové hmoždiny.

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**

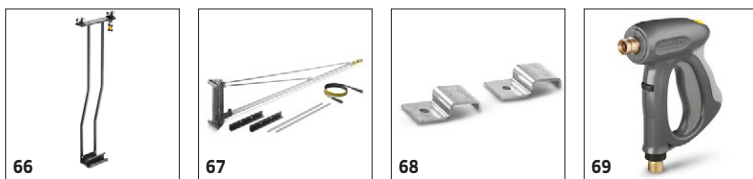

		Objednáací číslo								Cena			
T-šroubení, ocel pozink (Ermeto)	41	6.386-269.0								T-šroubení z pozinkované oceli (90°) se šroubením s řezným kroužkem na všech stranách pro trubky 16 mm. Včetně upevňovacího materiálu (Ermeto).	<input type="checkbox"/>		
Úhlové šroubení, ocel pozink (Ermeto)	42	6.386-356.0								Úhlové šroubení z pozinkované oceli. S úhelníkem 90° s oboustranným řezným kroužkem (Ermeto) pro trubky 16 mm.	<input type="checkbox"/>		
Trubková izolace (Ermeto)	43	6.286-147.0								Pro tepelnou izolaci potrubí. Izolace ve formě hadic. Tloušťka stěny 9 mm. PE pěna s fólií proti vlhkosti. Objednávka á běžný metr.	<input type="checkbox"/>		
Spojovací kus trubka/uzavírací kohout, ocel, pozink (Ermeto)	44	2.638-182.0								Pozinkovaná ocel	<input type="checkbox"/>		
Rychlospojka, pevný díl, R 1/2", vnitřní závit	45	6.463-025.0								Volný díl	<input type="checkbox"/>		
Převlečná matice, ocel pozink (Ermeto)	46	6.386-423.0								Převlečná matice z pozinkované oceli. Pro řezný kroužek šroubení 16 mm.	<input type="checkbox"/>		
Řezný kroužek	47	6.386-357.0								Řezný kroužek z pozinkované oceli. Pro šroubení 16 mm.	<input type="checkbox"/>		
Sada potrubního vedení, ocel, 3m s upevňovacím materiálem	48	2.420-006.0								Sada vysokotlakého potrubí se 3 m dlouhou pozinkovanou ocelovou trubkou Ø 16 x 2 mm, ID 12 a upevňovacím příslušenstvím: řezný kroužek šroubení, 4 sponky, 4 šrouby a 4 plastové hmoždiny.	<input type="checkbox"/>		
Spojovací kus trubka/VT hadice, ušlechtilá ocel (Ermeto)	49	2.638-181.0								Nerezová ocel	<input type="checkbox"/>		
Spojovací kus trubka/uzavírací kohout, ušlechtilá ocel (Ermeto)	50	2.638-183.0								Pro stacionární stroje HD/HDS: přechodový díl z nerezové oceli obsahující dvojitou vsuvku, matici a řezací kroužek. Pro připojení potrubí k uzavíracímu ventilu.	<input type="checkbox"/>		
Uzavírací kohout, ušlechtilá ocel (Ermeto)	51	4.580-163.0								Uzavírací ventil z nerezové oceli se závitem M 22 x 1,5 vhodný pro připojení potrubí a vysokotlaké hadice pro stacionární vysokotlaké systémy od společnosti Kärcher.	<input type="checkbox"/>		
Převlečná matice, ušl. ocel (Ermeto)	52	6.386-428.0								(VA)	<input type="checkbox"/>		
T-šroubení, ušl. ocel (Ermeto)	53	6.386-465.0								Nerezová ocel	<input type="checkbox"/>		
Úhlové šroubení, ušl. ocel (Ermeto)	54	6.386-466.0								Úhlové šroubení 90° z ušlechtilé oceli s oboustranným šroubením s řezným kroužkem (Ermeto) pro trubky 16 mm.	<input type="checkbox"/>		
<b>Instalace strojů</b>													
Upevnění na zed pro základní stroj, povrstvené plastem	55	2.053-005.0								Nástěnná konzole	<input type="checkbox"/>		
Magnetický ventil přívod vody	56	2.209-788.0								elektromagnetický ventil pro nastavení stacionárních strojů HD od společnosti Kärcher. Automaticky uzavře přívod vody, když je stroj v klidu.	<input type="checkbox"/>		
Magnetický ventil voda sání	57	2.209-805.0								Elektromagnetický ventil sací vody	<input type="checkbox"/>		
<b>Vedení hadic - vysokotlaké čističe</b>													
C-kolejnicový profil	58	6.233-017.0								C kolejnicový profil. Rozměry: 30x32 mm, 2 mm tloušťka stěny, 1,56 kg/m. Objednávka á běžný metr.	<input type="checkbox"/>		
C-kolejnicová spojka	59	6.541-011.0								Spojovací lišta	<input type="checkbox"/>		
Koncový držák	60	6.541-025.0								Konečný doraz	<input type="checkbox"/>		
C-kolejnicový vodící vozík	61	6.541-026.0								Kolejový vodící vozík pro C-profil. Nosnost 20 kg, hmotnost 0,11 kg. Kuličková ložiska z pozinkované oceli.	<input type="checkbox"/>		
C-kolejnicová koncová svorka	62	6.541-028.0								Koncový držák	<input type="checkbox"/>		
C-kolejnicové rameno	63	6.541-029.0								Rameno pro kolejnicový C-profil. Z pozinkované oceli, svorky z plastu. Hmotnost 0,06 kg.	<input type="checkbox"/>		
C-kolejnicový nástěnný držák	64	6.541-039.0								C-kolejnicový nástěnný držák z pozinkované oceli.	<input type="checkbox"/>		
C-kolejnicový držák	65	6.541-012.0								C-kolejnicový držák z pozinkované oceli. Hmotnost 0,235 kg.	<input type="checkbox"/>		

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



		Objednací číslo					Cena		
Držák pracovního nástavce	66	4.042-610.0						pojízdný	<input type="checkbox"/>
Otočné rameno, sloupek	67	2.637-121.0						Otočné rameno, sloupek	<input type="checkbox"/>
C-kolejnicový držák	68	6.541-027.0						Nástěnná příchytka na lištu C pro vedení hadice vysokotlakých čističů Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>Stacionární vysokotlaká zařízení</b>									
Pistole Easy Press, šedá	69	4.775-784.0						Easy-Press pistole, šedá	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**

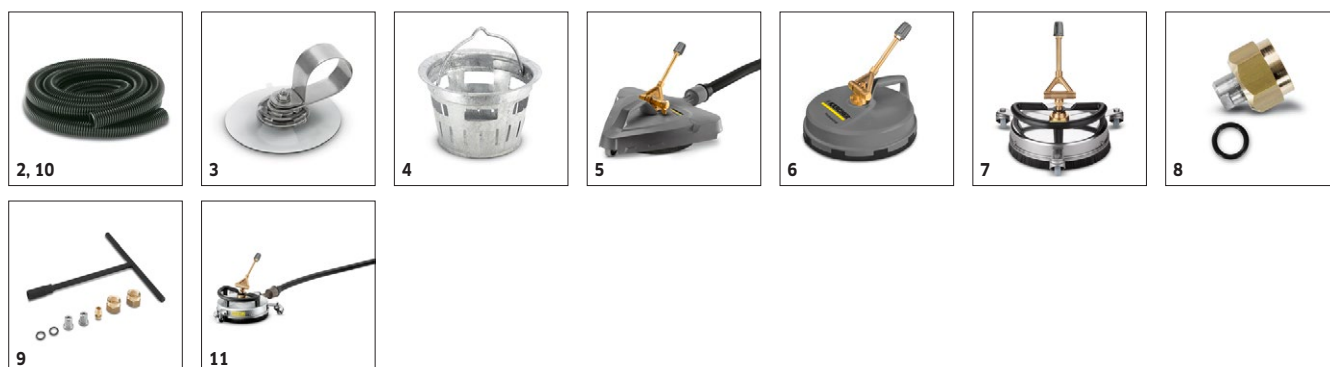


		Objednáací číslo	Max. pracovní tlak	Velikost trysky	Průměr	Cena	
<b>Hadice na čištění potrubí, DN 6</b>							
Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 10 m, max. 250 bar	1	6.110-046.0	250 bar				U hadice pro čištění potrubí v délce 10 m se jedná o mimořádně pružnou vysokotlakou hadici na čištění potrubí zevnitř (závitové připojení pro trysku R 1/8).
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m, 220 bar	2	6.110-008.0	250 bar				Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8)
Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 30 m, max. 250 bar	3	6.110-047.0	250 bar				U hadice pro čištění potrubí v délce 30 m se jedná o mimořádně pružnou vysokotlakou hadici na čištění potrubí zevnitř (závitové připojení pro trysku R 1/8).
Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 10 m, max. 140 bar	4	6.110-048.0	140 bar				Zvláště pružné VT hadice pro čištění potrubí zevnitř (závitové připojení pro trysku R 1/8).
Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 20 m, max. 140 bar	5	6.110-049.0	140 bar				Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8)
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 30 m	6	6.110-050.0	140 bar				
<b>Trysky na čištění potrubí</b>							
Rotační tryska pro čištění potrubí D21/060	7	4.765-002.0		60	21 mm		Bodový paprsek rotující směrem vpřed uvolní i silně ulpívající nečistoty. Tři paprsky směřující dozadu se postarají o nutný posun a komfortní manipulaci.
Rotační tryska pro čištění potrubí D30/060	8	4.765-005.0		60	30 mm		
Tryska na čištění potrubí 055, 3x30°, 16mm	9	5.763-015.0		55	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. 3x 30°dozadu, 16 mm
Tryska na čištění potrubí 060, 1xvpřed, 3x30°, 16mm	10	5.763-016.0		60	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. 1x dopředu, 3x 30°dozadu, 16 mm
Tryska na čištění potrubí 050, 3x30°, 30mm	11	5.763-017.0		50	30 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. 3x 30°dozadu, 30 mm
Rotující tryska na čištění potrubí 050	12	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
<b>Čištění sudů a nádrží</b>							
Nást. sada vysáv. kalu	13	2.641-798.0					
<b>Stříkácí hlava HKF 50, mosaz</b>							
Stříkácí hlavice HKF 50, mosaz	14	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 vysokotlakovému čističi - pohon elektromotorem. Provoz je možný ve svislé i vodorovné poloze.

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**


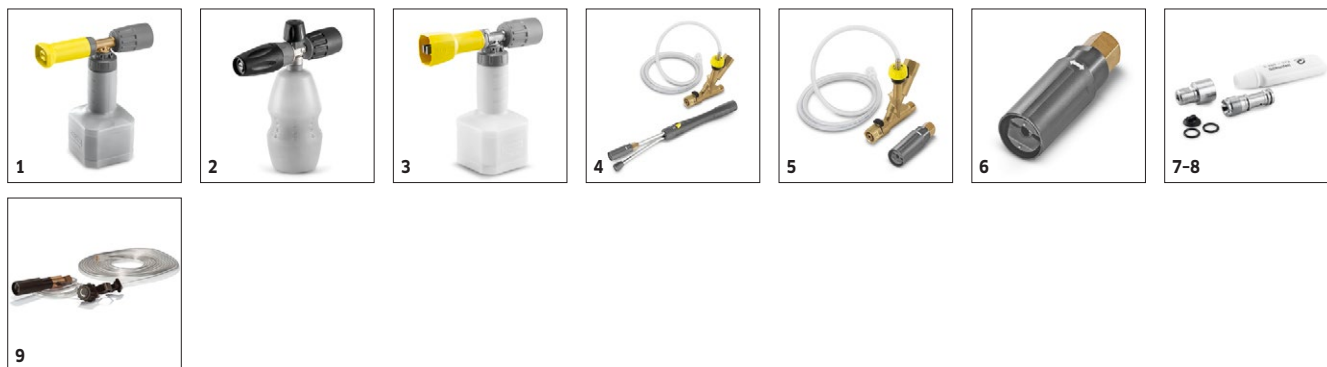
		Objednáací číslo	Průtok	Velikost trysky	Průměr	Cena	
<b>Čistič ploch FRV 30</b>							
Gumová stěrka pro FRV 30	1	2.642-910.0					Pro hladké podlahy v interiéru. Gumová stěrka zvyšuje odsávací výkon FRV 30 a minimalizuje zbytkovou vodu. Tak je podlaha opět pochůzná v několika málo minutách. <input type="checkbox"/>
Prodlužovací hadice 5m	2	4.440-939.0					Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty. <input type="checkbox"/>
ABS upevňovací hadice	3	2.642-528.0					Prísavka k upevnění odsávací hadice na hladkém povrchu. <input type="checkbox"/>
ABS lapač nečistot	4	2.642-532.0					Kbelík z pozinkované oceli slouží k pojmání hrubých nečistot a k upevnění odsávací hadice ve venkovním prostoru. <input type="checkbox"/>
Čistič ploch FRV 30	5	2.111-010.0					Díky automatickému odsávání špinavé vody je čištění ploch s FRV 30 efektivnější a lze ho použít uvnitř i venku. Cílené odvádění špinavé vody odsávací hadicí. Max. 250 bar / 1000 l/h / 60°C. <input type="checkbox"/>
<b>Čistič ploch FR 30</b>							
Čistič ploch FR 30	6	2.111-011.0			300 mm		Až 10x vyšší výkon než s běžným vysokotlakým paprskem. Plastový kryt, dvě keramická ložiska, flexibilní přípojovací kloub a integrovaná parkovací poloha. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C. <input type="checkbox"/>
<b>Čistič ploch FR 30 Me</b>							
Čistič ploch FR 30 Me	7	2.111-013.0			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"/>
<b>Sada trysek specifických pro FR</b>							
Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 650 - 850 l/h	8	2.639-187.0	650 - 850 l/h				Sada speciálních trysek pro zařízení obsahuje Power trysky a šroubení. Pro optimální výkon čističů Kärcher (650 - 850 l/h). <input type="checkbox"/>
<b>Sada trysek specifických pro FRV</b>							
Sada trysek 045 - pro FRV 30	9	2.642-432.0		45			Sada trysek pro konkrétní zařízení Kärcher se skládá z Power trysek a pracovní trysky pro FRV 30. <input type="checkbox"/>
<b>Čistič ploch FRV 30 Me</b>							
Prodlužovací hadice FRV 30 Me	10	4.441-040.0					Prodlužovací hadice pro FRV 30 Me, 5,0 m, včetně spojovacího objímky. <input type="checkbox"/>
FRV 30 ME	11	2.111-012.0					Díky integrovanému, automatickému odsávání špinavé vody je s FRV 30 čištění ploch efektivnější a umožňuje použití uvnitř i venku. Čištění horkou vodou do 85°C. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



		Objednávací číslo	Průtok				Cena	
<b>Pěnovací nástavec s nádobou</b>								
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 Advanced 025	2	2.112-017.0	Max. 1300 l/h					Krátký, šikvový 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"/>
Foam lance TR Advanced 2	3	4.112-064.0	700 - 800 l/h					<input type="checkbox"/>
<b>Inno Foam Set</b>								
Inno Foam Set s RM-Injektorem	4	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"/>
<b>Easy Foam Set</b>								
Easy Foam Set s RM-Injektorem	5	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"/>
Easy Foam Set	6	2.112-011.0						Vysokotlaký pěnovací set, kompletní k provozu, pro mobilní a stacionární HD/HDS stroje pro čištění a dezinfekci. Pěnovací tryska pro připojení na vysokotlaký nástavec. Sady trysek pro různé řady přístrojů (viz Sady trysek) je nutné objednat samostatně. <input type="checkbox"/>
<b>Sady trysek pro Inno/Easy Set</b>								
Sada trysek 060 z. Inno/Easy Set 600 - 700 l/h	7	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	8	2.111-019.0	700 - 1000 l/h					<input type="checkbox"/>
<b>Nástavbová sada pěnovací tryska</b>								
Nástavbová sada pěnovací tryska	9	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.  Volitelné příslušenství



# HD 7/16-4 ST 1.524-950.2

**KÄRCHER**



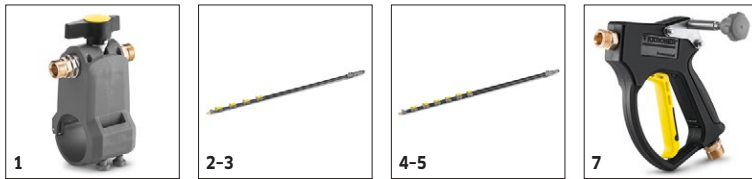
		Objednáací číslo	Délka				Cena	
<b>Buben na navijení VT hadice, automatika</b>								
Nástěnný hadicový naviják	1	2.639-257.0	15 m					<input type="checkbox"/>
Automatický hadicový buben ocel, práškově lakovaná/plast	2	6.392-074.0	20 m				Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadici. Konzole je vyrobena z oceli s práškovou vrstvou, buben vyroben z plastu.	<input type="checkbox"/>
Automatický hadicový buben ušlechtilá ocel / plast	3	6.392-083.0	20 m				Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadici. Konzole je vyrobena z ušlechtilé oceli, buben vyroben z plastu.	<input type="checkbox"/>
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"/>
Automatický buben na navijení hadice lakovaný čedičově šedý	5	6.392-105.0	20 m				Samonavíjecí bubny skýtají maximální bezpečnost a komfort při navijení a odvíjení vysokotlaké hadice. Například obj. č. 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) nebo obj. č. 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife).	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel)	6	6.392-076.0	20 m				Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel)	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navijení hadice ABS, ušlechtilá ocel	7	6.392-122.0	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 pro buben 2.639-919.0	8	2.639-931.0					Výkyvný držák pro upevnění na stěnu automatického bubnu na navijení hadice (2.639-919). Nabízí maximální akční rádius a nejvyšší flexibilitu s VT hadicí. Výkyvný o 120°. Z pozinkované oceli.	<input type="checkbox"/>
ABS výkyvný držák na stěnu ušl. 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. □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Průtok	Teplota pří- vodní vody	Délka	Délka	Cena	
<b>Teleskopické stožáry</b>								
TL nízkotlaký adaptér	1	4.580-097.0		Max. 40 °C				Nízkotlaký adaptér TL s kulovým ventilem pro instalaci bez použití nářadí na teleskopické násady. Ideální pro aplikace s rotujícími vysokotlakými kartáči. <input type="checkbox"/>
Teleskopický nástavec TL 7 F	2	4.762-609.0		Max. 60 °C				Teleskopický nástavec TL 7 F s dosahem až 7 m vyrobená z robustního a lehkého skleněného vlákna. S praktickými rychloupínáky pro snadné zasunutí a vysunutí. <input type="checkbox"/>
Teleskopický nástavec TL 7 H	3	4.762-610.0		Max. 60 °C				Multifunkční hybridní teleskopický nástavec TL 7 H vyrobený z tuhé a lehké směsi uhlíkových vláken. Teleskopický díky rychloupínákům. Dosah až 7 m. <input type="checkbox"/>
Teleskopický nástavec TL 10 H	4	4.762-611.0		Max. 60 °C				Dosah až 10 m: hybridní teleskopický nástavec TL 10 H. Skládá se ze směsi uhlík-skleněné vlákno a je vhodný pro multifunkční použití. Jednoduché zasunutí a vysunutí díky rychloupínákům. <input type="checkbox"/>
Teleskopický nástavec TL 10 C	5	4.762-612.0		Max. 60 °C				Teleskopický nástavec z uhlíkových vláken TL 10 C. S dosahem až 10 m a praktickými rychloupínáky. Multifunkční použití k čištění fasád, oken nebo solárních panelů. <input type="checkbox"/>
Teleskopický nástavec TL 14 C	6	4.762-613.0		Max. 60 °C				Maximální tvrdost s minimální hmotností: teleskopický nástavec TL 14 C vyrobená z uhlíkových vláken. Obrovský dosah 14 m, multifunkční použití a snadné použití díky rychloupínákům. <input type="checkbox"/>
TL vysokotlaký adaptér	7	4.775-154.0		Max. 60 °C				Vysokotlaký adaptér TL, flexibilní vysokotlaká pistole pro vysokotlaké čištění pomocí teleskopických nástavců. Ergonomický, snadno se instaluje, vhodný pro praváky i leváky. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**

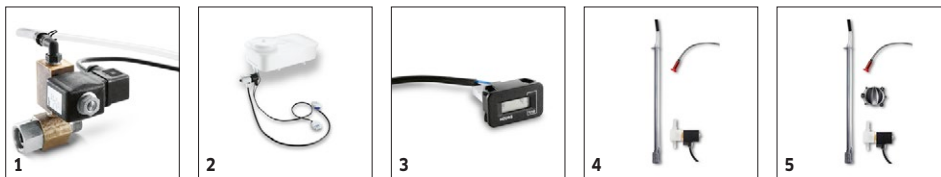


		Objednáací číslo	Velikost trysky					Cena	
<b>Zařízení pro mokré otryskávání (bez trysky)</b>									
Zařízení pro mokrý ostřík s regulací množství (bez trysek)	1	4.115-000.0						S regulací množství. Přimíchávání tryskacího prostředku k vysokotlakému paprsku. K odstranění starého laku, rzi. Montáž 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"/>
<b>Borkarbidová tryska</b>									
Borkarbidová tryska, pro stroje do 1000 l/h	3	6.415-084.0	6 mm					Dodatečně k tryskovým sadám. Zvláště odolná tryska pro trvalý provoz.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2



		<b>Objednáací číslo</b>						<b>Cena</b>	
<b>Nástavbová sada HD-stacionární</b>									
Nástavbová sada snížení tlaku	1	2.209-773.0						Nástavbová sada "snížení tlaku" k účinnému šetrnému zacházení se systémem	<input type="checkbox"/>
Dávkovací zařízení tekuté změkčovadlo	2	2.209-777.0						Nástavbová sada k zamezení kalcifikace	<input type="checkbox"/>
Počítadlo provozních hodin	3	2.209-778.0						Nástavbová sada "počítadlo provozních hodin" k dokumentaci doby použití přístroje	<input type="checkbox"/>
ABS: Příprava dálkové ovládnání 1 čisticí prostředek, nanášení NT příprava dálkové ovládnání VT, RM 1	4	2.209-779.0						Nástavbová sada "Příprava dálkové ovládnání" pro 1 čisticí prostředek pro nanášení při nízkém tlaku	<input type="checkbox"/>
ABS: Příprava dálkové ovládnání 2 čisticí prostředek, nanášení NT	5	2.209-780.0						Nástavbová sada "Příprava dálkové ovládnání" pro 2 čisticí prostředky pro nanášení při nízkém tlaku	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.    □ Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



1



2



3

		Objednací číslo					Cena	
<b>Geka-spojka</b>								
GEKA spojka 1Z.	1	6.388-458.0					s vnitřním závitem	<input type="checkbox"/>
<b>Zamezovač zpětného toku</b>								
Zamezovač zpětného toku	2	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"/>
<b>Ostatní příslušenství HD</b>								
	3	2.869-067.0						<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Průtok				Cena	
<b>Nástrčný mycí kartáč</b>								
Násuvný mycí kartáč	1	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"/>
Nástrčný mycí kartáč, M18x1,5	2	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"/>
<b>Rotační mycí kartáč</b>								
Rotační mycí kartáč	3	4.113-004.0	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 pro stroje < 800 l/h	4	4.113-003.0	500 - 800 l/h					<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství

# HD 7/16-4 ST

## 1.524-950.2

**KÄRCHER**



1



2

		Objednací číslo					Cena	
<b>Žetony</b>								
Žetony 26 x 2,3 mm	1	6.768-169.0					Sada žetonů, ražené	<input type="checkbox"/>
<b>Různé</b>								
Výkyvné rameno 180°, montáž na zeď (cena za mycí místo)	2	2.637-120.0					Ideální pro stacionární stroje HD / HDS od Kärcher, např. v mycích boxech: nástěnný otočný výložník s dosahem 180° pro držení vysokotlaké hadice.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství