



Vysokotlaký čistič bez ohřevu pro extra tvrdé nasazení.



2 – 3 h



EASY PRESS



AVS



A  
AUTO SHUTDOWN



1



2

## 1 Práškově lakovaný Cage rám

- Ergonomická rukojeť a uložení hadice.
- Ochrana stroje před poškozením.

## 2 Jemný vodní filtr

- Ochrana vysokotlakého čerpadla před částicemi nečistot.
- Pohodlně přístupný, snadno se čistí.


**HD 10/25-4 Cage Plus**

<b>Objednáací číslo</b>		1.286-131.0
		4039784813588
<b>Druh proudu</b>	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
<b>Průtok</b>	l/h	1000
<b>Pracovní tlak</b>	bar / MPa	250 / 25
<b>Max. tlak</b>	bar / MPa	273 / 27,3
<b>Max. teplota přívodní vody</b>	°C	60
<b>Příkon</b>	kW	9,2
<b>Hmotnost</b>	kg	62
<b>Rozměry (D x Š x V)</b>	mm	547 × 543 × 1104

**Vybavení**

<b>Ruční stříkací pistole</b>		Pistole Easy Press
<b>Ruční stříkací pistole s vložkou Soft-grip</b>		■
<b>Vysokotlaká hadice</b>	m	10
<b>Pracovní nástavec</b>	mm	1050
<b>Power tryska</b>		■
<b>Rotační tryska</b>		■
<b>Systém proti překroucení hadic (AVS)</b>		■
<b>Vypínání tlaku</b>		■
<b>Uzavřená konstrukce s trubkovým rámem s integrovaným držákem k nakládání jeřábem</b>		■
<b>vysokotlaký pracovní nástavec</b>		■
<b>Servo Control</b>		-

■ Obsaženo v objemu dodávky.

# HD 10/25-4 Cage Plus 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo			Délka			
<b>Standard s oboustranným šroubením</b>								
Vysokotlaká hadice, 10 m DN 8, 315 bar, prodloužení	1	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 15 m, DN 8, 315 bar, vč. otočné spojky	2	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	3	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 30 m, DN 8, prodloužení	4	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 ▲
VT hadice 15 m DN 10, 220 bar, prodloužení	5	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 ▲
<b>Longlife 400 s oboustranným šroubením</b>								
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. ▲
Vysokotlaká hadice Longlife 400, 10 m DN 8, prodloužení	7	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	8	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m			S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5 ▲
VT hadice Longlife 400, 20 m, DN 8, prodloužení	9	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
VT hadice Longlife 400, 30 m, DN 8, včetně otočné spojky	10	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m			▲
VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. příp. dílů	11	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. □
<b>Provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením</b>								
VT hadice 10 m, DN 8, potravinářství, prodloužení	12	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	13	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m			▲
<b>Longlife-provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením</b>								
VT hadice Lebensmittel 400 bar, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky	14	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m			VT hadice Longlife pro používání v potravinářství. Vnější vrstva odolná proti živočišným tukům, materiál neznechávající stopy. S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5. ▲
VT hadice Lebensmittel 400 bar, 20 m, DN 8 včetně otočné spojky	15	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
<b>Standard</b>								
VT hadice 10 m DN 8, AVS-připojení do pistole	16	6.390-025.0	DN 8	315 bar	10 m			s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočně uložená) a ručním šroubením. M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 8/155°C/315 bar ■
VT hadice 15 m DN 8, AVS-připojení do pistole	17	6.390-185.0	DN 8	315 bar	15 m			s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočně uložená) a ručním šroubením. M 22 x 1,5 s ochranou proti zalomení. NW 8/155°C/315 bar □
VT hadice 20 m DN 8, AVS-připojení do pistole	18	6.390-171.0	DN 8	315 bar	20 m			s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočně uložená) a ručním šroubením. M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 8/155°C/315 bar □
<b>Longlife 400</b>								
VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky	19	6.391-351.0	DN 8	400 bar	10 m			□
VT hadice Longlife 400, 20 m DN 8, AVS-připojení do pistole	20	6.390-208.0	DN 8	400 bar	20 m			Longlife 400 s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočně uložená). NW 8/155°C/400 bar □

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

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednací číslo			Délka			
<b>Provedení pro potravinářství</b>								
VT hadice 10 m DN 8, AVS-připojení do pistole, potravinářství, šedá	21	6.390-704.0	DN 8	250 bar	10 m			Provedení pro potravinářský průmysl, AVS-připojení do pistole. Šedé NW 8/155°C/160 bar
VT hadice 20 m DN 8, AVS-připojení do pistole, potravinářství, šedá	22	6.390-705.0	DN 8	250 bar	20 m			Provedení pro potravinářský průmysl, AVS-připojení do pistole. Šedé 8/155°C/160 bar
<b>Longlife-provedení pro potravinářství</b>								
VT hadice pro potravinářskou oblast 400 bar, 10 m, DN 8, přípojka AVS v pistolí	23	6.391-885.0	DN 8	400 bar	10 m			VT hadice Longlife, provedení pro potravinářskou oblast. Povrch je odolný vůči živočišným tukům, materiál nezanecháváající stopy. S patentovaným připojením AVS v pistolí (otočné uložení).
VT hadice pro potravinářskou oblast 400 bar, 20 m, DN 8, přípojka AVS v pistolí 20 m	24	6.391-886.0	DN 8	400 bar	20 m			
<b>Speciální hadice</b>								
VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. přípoj. dílů	25	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.

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

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**

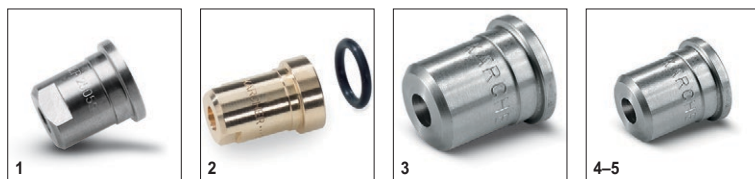


		Objednací číslo	Průtok						
<b>Easy-Press VT-pistole s redukcí přídržné síly (patent Kärcher)</b>									
Easy Press VT-Pistole Softgrip	1	4.775-463.0						Easy Press pistole integr., pro VT hadice NW 6/NW8 s průměrem Swivel 11mm	■
<b>Easy Press pistole</b>									
Regulátor Servo Control 750 - 1100 l/h	2	4.775-470.0	750-1100 l/h						□
<b>Ruční stříkací pistole</b>									
High End HD-Pistole	3	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 mošské vodě nabízejí ty nejlepší předpoklady pro používání v potravinářství a průmyslu. Připojení pro VT hadice M 22 x 1,5.	□
<b>Rychlospojka</b>									
Rychlospojka Kärcher	4	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	5	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 10/25-4 Cage Plus 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednací číslo							
<b>Power tryska úhel rozstříku 25°</b>									
Tryska Power úhel rozstříku 25°	1	2.883-894.0	47						Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty. ■
Tryska Power 25° pro nanášení čisticích prostředků	2	2.884-521.0	250						■
<b>VT tryska úhel rozstříku 0°</b>									
VT tryska 0°	3	2.884-535.0	50						Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty. □
<b>Power tryska úhel rozstříku 15°</b>									
Tryska Power úhel rozstříku 15°	4	2.883-390.0	55						Tryska na plochý paprsek pro pevně ulpívající nečistoty □
<b>Power tryska úhel rozstříku 40°</b>									
Tryska Power 40°	5	2.884-524.0	50						Plochý paprsek pro vysoký plošný výkon - vhodná pro choulostivé povrchy. □

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

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo						
<b>Rotační trysky, velké</b>								
Rotační tryska nepřepínatelná	1	4.763-253.0	300 bar	50				Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C
<b>Trojité trysky</b>								
Trojité tryska 050 jen pro náhradu	2	4.767-154.0	300 bar	50				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.
<b>Trojité tryska, Toucheless (bezdotykové přepínatelná)</b>								
Trojnásobná tryska, bezdotyková 050	3	4.767-065.0		50				Rychlé a pohodlné přepínání paprsku mávnutím trysky. Volba mezi vysokotlakým bodovým paprskem, vysokotlakým plochým paprskem a nízkotlakým paprskem. U strojů s injektorem slouží nízkotlaký plochý paprsek k nasávání a nanášení čistícího prostředku. Připojení M 18 x 1,5
<b>Úhlová Varío tryska 0°-90°</b>								
Úhlová vario tryska 0-90° 050	4	4.763-039.0		50				Umožňuje plynulou změnu VT paprsku z úhlu 0° -90°. Snadné přizpůsobení všem druhům nečistot a ploch.
<b>Rotační trysky - přepínatelné na nasávání čistících prostředků</b>								
Rotační tryska 040 přepínatelná -RM	5	4.763-951.0	300 bar	50				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
<b>Rotační trysky - přepínatelné na plochý paprsek</b>								
Rotační tryska 050 přepínatelná -plochý paprsek	6	4.763-957.0	300 bar	50				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

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

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo		Délka				
<b>Otočné pracovní nástavce</b>								
Pracovní nástavec balený, 1050 mm, otočný	1	4.760-660.0	300 bar	1050 mm				Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický
Pracovní nástavec balený, 600 mm, otočný	2	4.760-664.0	300 bar	600 mm				Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický
Pracovní nástavec, 850 mm, otočný	3	4.760-663.0	300 bar	850 mm				Pracovní nástavec 850 mm, otočný, ergonomický
Pracovní nástavec balený, 1550 mm, otočný	4	4.760-661.0	300 bar	1550 mm				Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický
Pracovní nástavec balený, 2050 mm, otočný	5	4.760-662.0	300 bar	2050 mm				Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický
<b>Pracovní nástavce</b>								
Vibrasoft-nástavec	6	6.415-951.0	250 bar	950 mm				Odpružená 360° rukojeť snižuje vibrace v trysce a tím snižuje fyzickou námahu, například při práci s rotační tryskou.
<b>Pracovní nástavec</b>								
Pracovní nástavec balený, 250 mm, není otočný	7	4.760-667.0		250 mm				Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí.
<b>Dvojitý pracovní nástavec</b>								
Dvojitý pracovní nástavec 960 mm	8	6.394-665.0	310 bar	960 mm				Plynulá regulace pracovního tlaku přímo na rukojeti při plném množství vody. Vhodný především pro zemědělství (např. čištění stájí).
<b>Pracovní nástavec s regulací tlaku</b>								
Pracovní nástavec s regulací tlaku 670 mm	9	4.760-362.0		670 mm				S integrovaným manometrem k plynulé regulaci tlaku přímo na pracovním nástavci. Tryskové šroubení M 24 x 1,5. Přidávání čisticích prostředků za nízkého tlaku. Pracovní nástavec s regulací tlaku a KÄ-Power tryska.
Pracovní nástavec s regulací tlaku 1040 mm	10	4.760-230.0		1040 mm				
<b>Adaptér pro pracovní nástavec s regulací tlaku</b>								
Adaptér pro pracovní nástavec s regulací tlaku	11	4.762-075.0						pro 4.760-230, 4.760-362 k upevnění příslušenství na pracovní nástavec M 24/18 x 1,5
<b>Úhlový pracovní nástavec</b>								
Pracovní nástavec na čištění WC a okapů	12	4.760-073.0						Se tryskovou násadkou. Speciální tvar pro hygienické čištění toalet. Ušlechtilá ocel.
<b>Flexibilní pracovní nástavec</b>								
Flexibilní pracovní nástavec 1050 mm	13	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.
<b>Teleskopický pracovní nástavec</b>								
Teleskopický pracovní nástavec	14	6.394-690.0	225 bar					Plynule vysouvateľný 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	15	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.
<b>Čistič okapů</b>								
Čistič okapů	16	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.
<b>Pracovní nástavec pro čištění podvozků</b>								
Pracovní nástavec na čištění podvozků	17	4.760-245.0		700 mm				Tryskové násadky. Pojízdný, pro efektivní a pohodlné čištění podvozků vozidel a blatníků. Ušlechtilá ocel. Bez VT trysky.

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



# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0



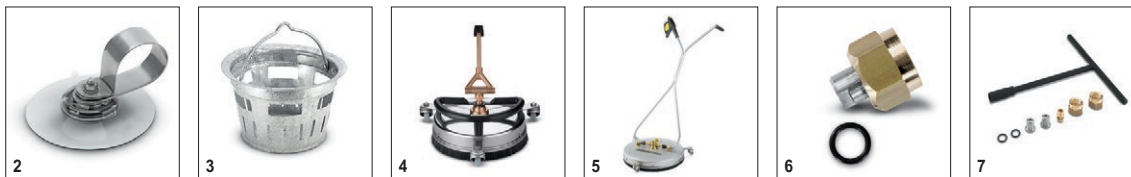
		Objednací číslo						
<b>Rozdělovací kus Y</b>								
Rozdělovací kus Y	1	4.405-048.0					Umožňuje připojení dvou postřikovacích zařízení ke stroji. Montáž k výstupu vysokého tlaku.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**

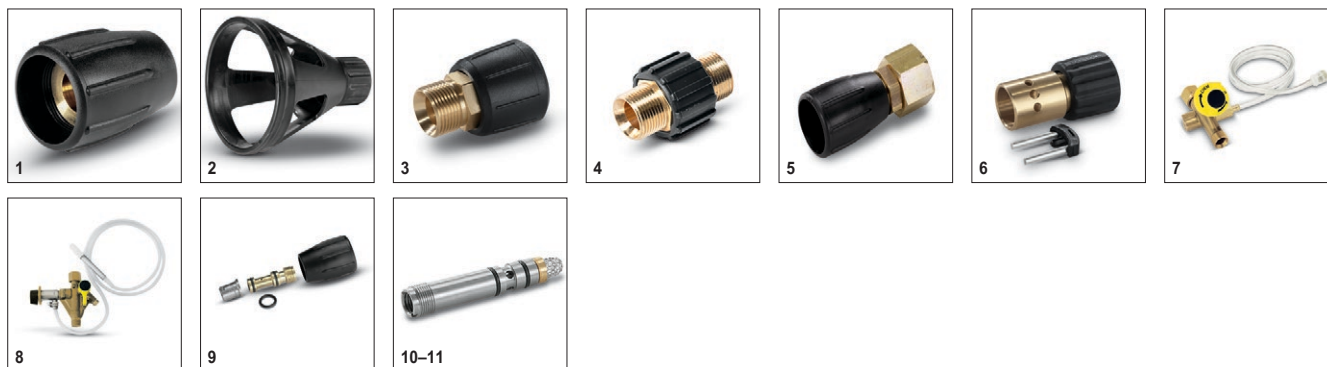


		Objednáací číslo	Průtok		Průměr		
<b>Čistič ploch FRV 30</b>							
Gumová stěrka pro FRV 30	1	2.642-910.0					Pro hladké podlahy v interiéru. Gumová stěrka zvyšuje odsávací výkon FRV 30 a minimalizuje zbytkovou vodu. Tak je podlaha opět pochůzná v několika málo minutách. <input type="checkbox"/>
ABS upevnění hadice	2	2.642-528.0					<input type="checkbox"/>
ABS lapač nečistot	3	2.642-532.0					<input type="checkbox"/>
<b>Čistič ploch FR 30 Me</b>							
Čistič ploch FR 30 ME, průměr 300 mm	4	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, integrovaná sání. <input type="checkbox"/>
<b>Čistič ploch FR 50</b>							
Čistič ploch FR 50	5	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, komfortní držadlo, kolečka nezanechávající stopy a integrované dávkování čisticích prostředků při nízkém tlaku. Sadu trysek pro konkrétní zařízení je nutno objednat zvlášť. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80 °C <input type="checkbox"/>
<b>Sada trysek specifických pro FR</b>							
Sada trysek pro konkrétní zařízení pro FR	6	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"/>
<b>Sada trysek specifických pro FRV</b>							
Sada trysek 050 - pro FRV 30	7	2.642-433.0		50			<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HD 10/25-4 Cage Plus 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo							
<b>Tryskové šroubení</b>									
Tryskové šroubení	1	5.401-210.0						S ochranným dílem pro VT a Power trysky.	<input type="checkbox"/>
<b>Držák pro udržení odstupu (vč. trysového šroubení)</b>									
Rozpěrka	2	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"/>
<b>Otočná spojka</b>									
Otočná spojka	3	4.401-091.0						Spolehlivě zabraňuje přetočení VT hadic. Přípojka M 22 x 1,5 m, bezpečné uchopení.	<input type="checkbox"/>
<b>Spojka</b>									
Spojka hadic	4	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"/>
<b>Spojovací kus</b>									
Tryskové šroubení / šroubové hrdlo	5	4.402-022.0						K upevnění VT-trysek a příslušenství přímo na VT pistolí (s trysovým šroubením) - 1 x M 22 x 1,5/1 x M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptér</b>									
Adaptér M22 - Swivel	6	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"/>
<b>Injektor čisticích prostředků pro vysoký tlak</b>									
Injektor čist. prostř. pro vysoký tlak (bez trysky)	7	3.637-170.0						Dávkování čisticích prostředků za vysokotlaku 3-5 %	<input type="checkbox"/>
Injektor čist. prostř. pro vysoký a nízký tlak (bez trysky)	8	3.637-001.0						Dávkování čisticích prostředků. Ve vysokotlaku a nízkotlaku separátně od stroje. Dávkování až do 15 %.	<input type="checkbox"/>
<b>Sada trysek specifických pro přístroj s obj. č. 3.637-170.0</b>									
Sada trysek (spec. pro stroj) k obj.č.3.637-170 750-1000 l/h	9	4.769-047.0						Pro HD/HDS 750 - 1000 l/h. Sestává z trysových násady + Power trysky VT + šroubení	<input type="checkbox"/>
<b>Trysová násada k obj. č. 3.637-001.0</b>									
Trysový nástavec pro objednáací číslo 3.637-001, vysoký tlak pro stroje do 1100 l/h	10	4.769-003.0						Trysový 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"/>
Trysová násada k obj.č. 3.637-001, nízký tlak pro stroje do 1100 l/h	11	4.769-001.0						Nízký tlak pro stroje do 1100 l/hod.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HD 10/25-4 Cage Plus 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednací číslo		Průměr					
<b>Čištění sudů a nádrží</b>									
BC 14/12	1	2.641-740.0	120 bar					BC 14/12 je stříkací zařízení pro hospodárné čištění vnitřků nádob a sudů, zvláště pak sudů z dubového dřeva s objemem mezi 225 a 600 litry. <input type="checkbox"/>	
<b>Stříkací hlava HKF 50, mosaz</b>									
Stříkací hlava HKF 50, mosaz	2	3.631-039.0						Ponorná hloubka 850 mm, hlava na vnitřní čištění nádrží a sudů pro zátkovnice od 50 mm. Přímou napojitelná na vysokotlaký čistič - phon elektromotorem. Svislý i vodorovný provoz možný. <input type="checkbox"/>	
<b>Sada trysek pro stříkací hlavu HKF 50</b>									
Tryska 045 pro provoz se dvěma tryskami HKF 50	3	6.415-446.0		45				Tryska pro provoz se dvěma tryskami <input type="checkbox"/>	
Tryska 090 pro provoz se dvěma tryskami HKF 50	4	6.415-447.0		90				Tryska pro provoz s jednou tryskou <input type="checkbox"/>	
Kónus k upevnění v zátkovnicích	5	4.132-002.0						Konus k upevnění v zátkovnicích, dvojitě držadlo, přesné vedení stříkací hlavy. <input type="checkbox"/>	
Dvojitý držák pro přesné vedení stříkací hlavy	6	2.863-036.0						<input type="checkbox"/>	
Uzávěrový šroub pro vložku stříkací hlavy s 1 tryskou	7	5.411-061.0						Závěrový šroub u nasazení stříkací hlavy s 1 tryskou. <input type="checkbox"/>	
<b>Hadice na čištění potrubí, DN 6</b>									
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m, 220 bar	8	6.390-030.0	250 bar					Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8) <input type="checkbox"/>	
<b>Trysky na čištění potrubí</b>									
Rotační tryska na čištění potrubí D 25 / 060	9	6.415-945.0		60	25 mm			Rotační paprsek trysky na přední straně odstraní hrubou špinu. Tři paprsky na zadní straně jsou potřeba pro samotné čištění a pohodlnou manipulaci. <input type="checkbox"/>	
Rotační tryska na čištění potrubí D 30 / 060	10	6.415-947.0		60	30 mm				<input type="checkbox"/>
Rotační tryska na čištění potrubí D 35 / 060	11	6.415-949.0		60	35 mm				<input type="checkbox"/>
Tryska pro čištění potrubí 100	12	5.763-088.0		100	24 mm			Tryska pro čištění potrubí o průměru 24 mm. Se čtyřmi paprsky pod úhlem 30° orientovaných na zadní stranu. <input type="checkbox"/>	
Tryska pro čištění potrubí 120	13	5.763-089.0		120	16 mm				<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



1-2



3



4

		Objednací číslo							
<b>Zařízení pro mokré otryskávání (bez trysky)</b>									
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"/>
<b>Sada trysek k zařízení pro mokré otryskávání</b>									
Sada trysek pro zařízení pro mokrý ostřík 050	3	2.637-902.0	50					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"/>
<b>Borkarbidová tryska</b>									
Borkarbidová tryska, pro stroje do 1000 l/h	4	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 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



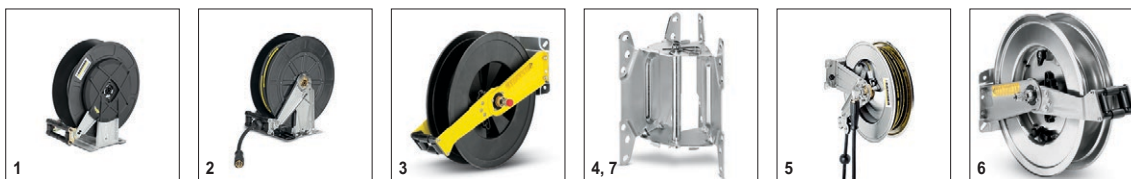
		Objednáací číslo	Průtok							
<b>Pěnovací nástavec s nádobou</b>										
Nádrž na čisticí prostředky 1l pro pěnovací trysku	1	6.414-954.0							Doplňková nádrž 1 litr pro rychlou výměnu čisticího prostředku (pro pěnovací nástavec 6.394-668)	<input type="checkbox"/>
<b>Inno Foam Set</b>										
Inno Foam Set s RM-Injektorem	2	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"/>
<b>Easy Foam Set</b>										
Easy Foam Set s RM-Injektorem	3	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"/>
<b>Sady trysek pro Inno/Easy Set</b>										
Sada trysek 090 z. Inno/Easy Set 700 - 1000 l/h	4	2.640-688.0	700–1000 l/h						Optimální přizpůsobení na nejrůznější výkony strojů pro hospodárné používání.	<input type="checkbox"/>
<b>Nástavbová sada pěnovací tryska</b>										
Nástavbová sada pěnovací tryska	5	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.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



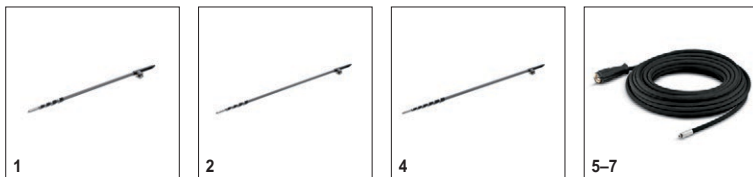
		Objednáací číslo	Délka						
<b>Buben na navíjení VT hadice, automatika</b>									
Automatický hadicový buben ocel, práškově lakovaná/plast	1	6.392-975.0	20 m					Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadici. Konzole je vyrobena z oceli s práškovou vrstvou, buben vyroben z plastu.	<input type="checkbox"/>
Automatický hadicový buben ušlechtilá ocel / plast	2	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"/>
Hadicový buben bez VT hadice, automatický, lakovaný	3	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	4	2.639-931.0						Výkyvný držák pro upevnění na stěnu automatického bubnu na navíjení hadice. Nabízí maximální akční rádius a nejvyšší flexibilitu s VT hadicí. Výkyvný o 120°. Z pozinkované oceli. Vhodný pro 2.639-919.	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel)	5	6.391-421.0	20 m					Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel)	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navíjení hadice ABS, ušlechtilá ocel	6	2.641-866.0	20 m					Kvalitní, automatický buben na navíjení hadice z ušlechtilé oceli. Vhodný speciálně pro používání v potravinářství. Materiál i zpracování zajišťují odolnost proti korozi, vodotěsně uložený pružinový pohon. 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 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Průtok	Přítoková (vstupní) teplota	Délka	Délka		
<b>Čištění solárních zařízení - teleskopické tyče</b>								
iSolar TL 7 H (bez hadice)	1	4.107-054.0		60 °C			Teleskopická tyč ze směsi karbonového a skelného vlákna pro maximální neohebnost při zachování minimální hmotnosti. S max. dosahem max. 7,2 m a praktickými rychlouzávěry pro snadné zatahování a vytahování.	<input type="checkbox"/>
Teleskopická tyč kpl. 10m	2	4.107-053.0		60 °C			Teleskopická tyč ze směsi karbonového a skelného vlákna pro maximální neohebnost při minimální hmotnosti. S dosahem max. 10 m a praktickými rychlouzávěry pro snadné zatahování a vytahování.	<input type="checkbox"/>
Teleskopická tyč kpl. 10m CFK (bez hadice)	3	4.107-055.0		60 °C				<input type="checkbox"/>
Teleskopická tyč kpl. 14m (bez hadice)	4	4.107-052.0		60 °C			Teleskopická tyč ze směsi karbonového a skelného vlákna pro max. neohebnost při minimální hmotnosti. S max. dosahem max. 14 m a praktickými rychlouzávěry pro snadné vytahování a zatahování.	<input type="checkbox"/>
iSolar VT - hadice 7	5	6.392-978.0		155 °C			Vysoce kvalitní, flexibilní VT hadice (s gumovým krytím) pro zařízení Kärcher iSolar TL 7. Vnější plášť disponuje zvláště dobrou kluzností při zatahování a vytahování teleskopické tyče.	<input type="checkbox"/>
iSolar VT - hadice 10	6	6.392-977.0		155 °C			Vysoce kvalitní, flexibilní VT hadice (s gumovým krytím) pro zařízení Kärcher iSolar TL 10. Vnější plášť disponuje zvláště dobrou kluzností při zatahování a vytahování teleskopické tyče.	<input type="checkbox"/>
iSolar VT - hadice 14	7	6.392-976.0		155 °C			Vysoce kvalitní, flexibilní VT hadice (s gumovým krytím) pro zařízení Kärcher iSolar TL 14. Vnější plášť disponuje zvláště dobrou kluzností při zatahování a vytahování teleskopické tyče.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.



# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednací číslo	Průtok							
<b>Nástrčný mycí kartáč</b>										
Nástrčný mycí kartáč, M18x1,5	1	4.762-016.0							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 pro stroje > 800 l/h	2	4.762-559.0	900–1300 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	3	4.762-562.0	900–1300 l/h							<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HD 10/25-4 Cage Plus

## 1.286-131.0

**KÄRCHER**



		Objednací číslo	Délka	Průměr				
<b>Geka-spojka</b>								
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 3/4"	1	6.388-455.0						s hadicovou objímkou <input type="checkbox"/>
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 1"	2	6.388-465.0						S hadicovou objímkou. <input type="checkbox"/>
GEKA - spojka s vnitřním závitem, R 1"	3	6.388-458.0						s vnitřním závitem <input type="checkbox"/>
<b>Sací filtr</b>								
Vodní sací filtr	4	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"/>
Sací filtr se zpětným ventilem	5	4.730-012.0						s mosazným zpětným ventilem <input type="checkbox"/>
<b>Jemný vodní filtr</b>								
Vodní jemný filtr, 80 µm, R 3/4" + 1", s adaptérem	6	4.730-102.0						Montáž na vstupu do přístroje, 80 øm <input type="checkbox"/>
Vodní jemný filtr 100 µm, R 1"	7	2.638-270.0						Montáž na přístroji, vhodný pro sací provoz. 150 øm <input type="checkbox"/>
<b>Hadice pro přívod vody</b>								
Přívodní hadice na vodu NW 19, R 1" / R 3/4", pro sací provoz	8	4.440-207.0	7,5 m					NW 19 R1"/R 3/4", do 85°C, pro sací provoz <input type="checkbox"/>
Přívodní hadice na vodu, NW 19, R 1" / R 1"	9	4.440-270.0	7,5 m					NW 19 R1"/R1", bis 85°C <input type="checkbox"/>
<b>Zamezovač zpětného toku</b>								
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.