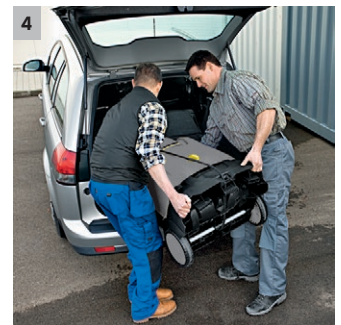




## HDS 5/15 UX

Cenově atraktivní základní model vysokotlakých čističů s ohřevem. "Upright" design zajišťuje vynikající mobilitu a ergonomii. Velmi snadná obsluha díky centrálnímu obslužnému poli i úschově hadic a příslušenství.



### 1 Integrovaný buben na navíjení hadice

- Pohodlné a bezpečné uložení vysokotlaké hadice.
- Umožňuje ergonomickou práci.

### 2 Inovační design Upright

- Přemístování přes převýšení nebo schody s vynaložením menší síly.
- Velká kola pro nezpevněné plochy.

### 3 Jemný vodní filtr

- Bezpečná ochrana vysokotlakého čerpadla před znečištěním.
- Snadné vyjímání zvenku.

### 4 Kompaktní konstrukce

- Prostorová úspornost při uskladnění a transportu.
- Zamezení úniku vody i paliva při transportu v horizontální poloze.


**HDS 5/15 UX**
**Technické údaje**

<b>Objednací číslo</b>	1.064-044.0	
<b>EAN kód</b>	4039784730724	
<b>Druh proudu</b>	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
<b>Průtok</b>	l/h	450
<b>Tlak</b>	bar / MPa	150 / 15
<b>Max. teplota</b>	°C	80
<b>Příkon</b>	kW	2,7
<b>Spotřeba paliva při plném zatížení</b>	kg/h	2,4
<b>Palivová nádrž</b>	l	6,5
<b>Hmotnost</b>	kg	76
<b>Rozměry (D x Š x V)</b>	mm	620 × 620 × 1160

**Vybavení**

<b>Ruční stříkáč pistole</b>		VT-pistole
<b>Vysokotlaká hadice</b>	m	15
<b>Pracovní nástavec</b>	mm	550
<b>Integrovaný buben na navijení VT hadice</b>		■
<b>Systém proti překroucení hadic (AVS)</b>		-
<b>Tlakový spínač</b>		■
<b>Servo Control</b>		-

■ Obsaženo v objemu dodávky.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0

**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.	▲
<b>Longlife 400 s oboustranným šroubením</b>									
Vysokotlaká hadice Longlife 400, 10 m DN 8, prodloužení	2	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	3	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	4	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m				▲
VT hadice Longlife 400, 30 m, DN 8, včetně otočné spojky	5	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m				▲
<b>Standard s oboustrannou zástrčnou vsuvkou</b>									
VT hadice DN6, 15m, oboustranný zástrčný nipl	6	6.391-417.0	DN 6	250 bar	15 m			S patentovanou přípojkou AVS v pistolí (otočné uložení) a zástrčným nátrubek pro buben na navijení hadice	■
<b>Standard</b>									
Vysokotlaká hadice DN 6, 15m, AVS připojení do pistole Ø 11 mm	7	6.391-394.0	DN 6	250 bar	15 m			S patentovanou přípojkou AVS v pistolí (otočné uložení) a ručním šroubováním. M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 6/155°C/250 bar	□
VT hadice 10 m, DN 6, 300 bar, AVS-připojení do pistole	8	6.391-875.0	DN 6	300 bar	10 m			S patentovanou přípojkou AVS v pistolí (otočné uložení) a ručním šroubením, M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 6/155°C/300 bar	□
<b>Longlife 400</b>									
VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky	9	6.391-351.0	DN 8	400 bar	10 m				□
<b>Speciální hadice</b>									
VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. připoj. dílů	10	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.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Průtok							
<b>Easy-Press VT-pistole s redukcí přídržné síly (patent Kärcher)</b>										
Easy Press Pistole Low End	1	4.775-529.0							Prodloužená VT pistole Easy Press pro VT hadice s přípojkou Swivel	■
Easy Press VT-Pistole Softgrip	2	4.775-463.0							Easy Press pistole integr., pro VT hadice NW 6/NW8 s průměrem Swivel 11mm	□
<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 mořské 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.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0



		Objednáací číslo						
<b>Trojité trysky</b>								
Trojité tryska 028	1	4.767-144.0	300 bar	28				Manuálně přepínatelná trojitá tryska. Pohodlné přepínání paprsků. U strojů s injektorem slouží nízkotlaký plochý paprsek k nasávání a nanášení čistících prostředků. Přípojka M 18x1,5. <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Trojité tryska, Toucheless (bezdotykové přepínatelná)</b>								
Trojnásobná tryska, bezdotyková 034	2	4.767-001.0		34				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 <input type="checkbox"/>
<b>Rotační trysky, malé</b>								
Rotační tryska malá 035	3	4.767-022.0	180 bar	35				Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Max. 180 bar/18 MPa, 60 °C <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.



		Objednáací číslo		Délka				
<b>Pracovní nástavec</b>								
Pracovní nástavec balený, 550 mm, není otočný	1	4.760-665.0		550 mm				Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí. ■
Pracovní nástavec balený, 250 mm, není otočný	2	4.760-667.0		250 mm				Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí. □
<b>Dvojitý pracovní nástavec</b>								
Dvojitý pracovní nástavec 960 mm	3	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 280 mm	4	4.760-387.0		280 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 670 mm	5	4.760-362.0		670 mm				□
Pracovní nástavec s regulací tlaku 1040 mm	6	4.760-230.0		1040 mm				□
<b>Adaptér pro pracovní nástavec s regulací tlaku</b>								
Adaptér pro pracovní nástavec s regulací tlaku	7	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	8	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	9	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	10	6.394-690.0	225 bar					Plynule vysouvatelný od 1,8 do 5,4 m. Pro čištění těžko přístupných míst (např. stropů, fasád). S integrovanou VT pistolí, přípojka M 22 x 1,5, s otočnou spojkou. Přípojka pro trysky M 18 x 1,5. □
Postroj pro teleskopický pracovní nástavec	11	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	12	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	13	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.



# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo	Průtok		Průměr		
<b>Čistič ploch FR Basic</b>							
Čistič ploch FR Basic	1	2.642-998.0			300 mm		Základní model čističe ploch Kärcher pro čištění povrchů v interiéru i exteriéru. Plastový kryt, jednoduchá keramická ložiska. Součástí je sada trysek. Max. 180 bar / 600l/h / 60 °C. <input type="checkbox"/>
<b>Čistič ploch FR 30</b>							
FR 30	2	2.642-997.0			300 mm		Až 10 krát větší plošný výkon než u běžného vysokotlakého paprsku. Plastový kryt pro lepší manipulaci, 2 keramická ložiska pro delší životnost, pružné spojky pro vynikající ovládání a integrovaná parkovací poloha. Konkrétní trysku je nutno objednat zvlášť. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C. <input type="checkbox"/>
<b>Čistič ploch FR 30 Me</b>							
Čistič ploch FR 30 ME, průměr 300 mm	3	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, integrací přípoj. <input type="checkbox"/>
<b>Sada trysek specifických pro FR</b>							
Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 450 - 500 l/h	4	2.640-482.0	450-500 l/h				Sada speciálních trysek pro zařízení obsahuje Power trysky a šroubení. Pro optimální výkon čističů Kärcher (450 - 500 l/h). <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 5/15 UX 1.064-044.0

**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>Spojovací díly</b>									
	3	6.987-705.0							<input type="checkbox"/>
<b>Otočná spojka</b>									
Otočná spojka	4	4.401-091.0						Spolehlivě zabraňuje přetočení VT hadic. Přípojka M 22 x 1,5 m, bezpečné uchopení.	<input type="checkbox"/>
<b>Spojka</b>									
rychlospojka	5	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	6	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	7	4.424-004.0						Vnitřní závit M22 x 1,5 a přípojka Swivel.Pro prodloužení VT hadic s přípojkou Swivel nebo pro použití teleskopického pracovního nástavce s VT hadicí s přípojkou Swivel.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter EASY!Lock</b>									
Adapter 1 M22AG-TR22AG	8	4.111-029.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M22IG-TR22AG	9	4.111-030.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 3 M22IG-TR22AG	10	4.111-031.0							<input type="checkbox"/>
Adaptér M22 - Swivel	11	4.111-032.0						Vnitřní závit M22 x 1,5 a přípojka Swivel.Pro prodloužení VT hadic s přípojkou Swivel nebo pro použití teleskopického pracovního nástavce s VT hadicí s přípojkou Swivel.	<input type="checkbox"/>
Adapter 5 TR22IG-M22AG	12	4.111-033.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	13	4.111-034.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 7 M18IG-TR20AG	14	4.111-035.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 8 TR20IG-M18AG	15	4.111-036.0							<input type="checkbox"/>
<b>Odvod spalin</b>									
Kouřovod	16	4.656-149.0						S přerušovačem tahu pro přípojku kouřovodu.	<input type="checkbox"/>
	17	4.656-080.0							<input type="checkbox"/>
<b>Injektor čistících prostředků pro vysoký tlak</b>									
Injektor čist. prostř. pro vysoký tlak (bez trysky)	18	3.637-170.0						Dávkování čistících prostředků za vysokotlaku 3-5 %	<input type="checkbox"/>
Injektor čist. prostř. pro vysoký a nízký tlak (bez trysek)	19	3.637-001.0						Dávkování čistících 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 HDS 500-700 l/h	20	4.769-046.0						Pro HDS 500 - 700 l/h. Sestává z trysové násady + Power trysky VT + šroubení	<input type="checkbox"/>
<b>Trysková 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	21	4.769-003.0						Trysový 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	22	4.769-001.0						Nízký tlak pro stroje do 1100 l/hod.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.



# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0



		Objednací číslo								
<b>Power tryska úhel rozstříku 25°</b>										
Tryska Power úhel rozstříku 25°	1	2.883-803.0	34						Tryska na plochý paprsek pro velký plošný výkon pevně ulpívající nečistoty	<input type="checkbox"/>
Tryska Power 25° pro nanášení čisticích prostředků	2	2.884-521.0	250							<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0

**KÄRCHER**



1-2



3



4

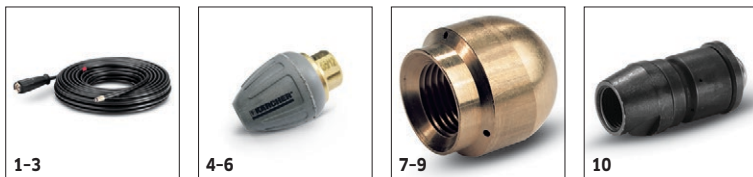
		Objednáací číslo							
<b>Zařízení pro mokré otryskávání (bez trysky)</b>									
Zařízení pro mokrý ostřík s regula- cí množství (bez trysek)	1	4.762-010.0						S regulací množství. Přimíchávání tryskacího prostředku k vysokotlakému paprsku. K odstranění starého laku, rzi. Montáž na pracovní nástavec místo VT trysky.	<input type="checkbox"/>
Zařízení pro mokrý ostřík bez regulace množství (bez trysek)	2	4.762-022.0						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>Sada trysek k zařízení pro mokré otryskávání</b>									
Sada trysek pro zařízení pro mok- rý ostřík 035	3	2.638-526.0	35					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.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0

**KÄRCHER**



		Objednáací číslo		Průměr					
<b>Hadice na čištění potrubí, DN 6</b>									
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m	1	6.390-028.0	120 bar					Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8)	<input type="checkbox"/>
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 30 m	2	6.390-029.0	120 bar						<input type="checkbox"/>
Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m, 220 bar	3	6.390-030.0	250 bar						<input type="checkbox"/>
<b>Trysky na čištění potrubí</b>									
Rotační tryska na čištění potrubí D 25 / 040	4	6.415-944.0		40	25 mm			Rotační paprsek trysky na přední straně odstraní hrubou špínu. Tři paprsky na zadní straně jsou potřeba pro samotné čištění a pohodlnou manipulaci.	<input type="checkbox"/>
Rotační tryska na čištění potrubí D 30 / 040	5	6.415-946.0		40	30 mm				<input type="checkbox"/>
Rotační tryska na čištění potrubí D 35 / 040	6	6.415-948.0		40	35 mm				<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí 055, 3x30°, 16mm	7	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	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí 060, 1xvpřed, 3x30°, 16mm	8	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	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí 050, 3x30°, 30mm	9	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	<input type="checkbox"/>
Rotující tryska na čištění potrubí 050	10	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	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0



		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"/>
Pěnovací nástavec s nádobou	2	6.394-668.0	1200 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"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0



		Objednáací číslo	Délka						
<b>Buben na navíjení VT hadice, automatika</b>									
ABS výkyvný držák pro 2.639-919.0	1	2.639-931.0						Výkyvný držák pro upevnění na stěnu automatického bubnu na navíjení hadice. Nabízí maximální akční rádius a nejvyšší flexibilitu s VT hadicí. Výkyvný o 120°. Z pozinkované oceli. Vhodný pro 2.639-919.	<input type="checkbox"/>
ABS výkyvný držák na stěnu ušl. ocel	2	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"/>
Automatický hadicový buben ocel, práškově lakovaná/plast	3	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	4	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	5	2.639-919.0	20 m					Samonavíjecí buben na VT hadice (bez VT hadice), Kärcher -VT-systém připojení hadic	<input type="checkbox"/>
Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel)	6	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	7	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"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0

KÄRCHER



		Objednáací číslo	Délka	Průměr						
<b>Omezovač záběrného proudu</b>										
Omezovač proudu při zapnutí	1	2.637-495.0							K redukcii záběrného proudu při jednofázovém střídavém proudu a ochraně pojistky vedení.	<input type="checkbox"/>
<b>Geka-spojka</b>										
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 1/2"	2	6.388-461.0							s hadicovým nátrubkem	<input type="checkbox"/>
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 3/4"	3	6.388-455.0							s hadicovou objímkou	<input type="checkbox"/>
GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 1"	4	6.388-465.0							S hadicovou objímkou.	<input type="checkbox"/>
<b>Sací filtr</b>										
Vodní sací filtr	5	6.414-956.0							K nasávání z rybníků, zásobních nádrží nebo podobně, polyamidový kryt filtru, síto z ušlechtilé oceli, velikost ok 800 µm, připojení 3/4" und 1", bez zpětné klapky.	<input type="checkbox"/>
Sací filtr se zpětným ventilem	6	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	7	4.730-102.0							Montáž na vstupu do přístroje, 80 øm	<input type="checkbox"/>
<b>Hadice pro přívod vody</b>										
Přívodní hadice na vodu NW 13, R 1" / R 3/4"	8	4.440-038.0	7,5 m						NW 13 R1"/R 3/4", bis 30°C	<input type="checkbox"/>
Přívodní hadice na vodu NW 19, R 1" / R 3/4", pro sací provoz	9	4.440-207.0	7,5 m						NW 19 R1"/R 3/4", do 85°C, pro sací provoz	<input type="checkbox"/>
Přívodní hadice na vodu, NW 19, R 1" / R 1"	10	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	11	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.



# HDS 5/15 UX

## 1.064-044.0



		Objednáací 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	4.762-560.0	500-800 l/h						Poháněné proudem vody. Setrně odstraňuje jemný prach a šedý film ze všech povrchů. Odolný teplotám do 80°C, M 18 x 1,5 (vyměnitelný kartáč).	<input type="checkbox"/>
Rotační mycí kartáč	3	4.762-561.0	500-800 l/h							<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.