



## HD 18/50-4 Cage Adv

Výkonný stroj naší Kompaktní třídy UHP: kompaktní čistič HD 18/50-4 Cage Advanced s automatickým systémem snížení tlaku a maximální flexibilitou pro mnoho možností použití.



### 1 Ventil pro snížení tlaku

- Ventil sníží tlak v hadici, takže zůstane při zavřené hadici flexibilní.
- Zabraňuje zpětnému rázu, jelikož se tlak při otevření pistole vytvoří pomalu.

### 2 Vysoká mobilita

- Velká kola i optimální těžiště se starají o vysokou mobilitu stroje - i přes jeho velikost.
- Praktický hák pro jeřáb umožňuje snadný transport, i na obtížně sjízděném terénu.



### HD 18/50-4 Cage Adv

- Systém automatického snížení tlaku
- Tlakové čerpadlo na vstupu (volitelně)
- Sériová pojistka proti nedostatku vody

#### Technické údaje

<b>Objednací číslo</b>	1.367-162.0	
<b>EAN kód</b>	4054278223353	
<b>Pracovní tlak</b>	<b>bar / MPa</b>	Max. 500Max. 50
<b>Průtok</b>	<b>l/h</b>	1800
<b>Teplota přívodní vody</b>	<b>°C</b>	Max. 60
<b>Pohon</b>	E-motor 400 V / 50 Hz	
<b>Palivo</b>	Elektro	
<b>Typ čerpadla</b>	Kliková hřídel	
<b>Výkon motoru</b>	<b>kW</b>	30
<b>Hmotnost bez příslušenství</b>	<b>kg</b>	307
<b>Hmotnost (vč. příslušenství)</b>	<b>kg</b>	317
<b>Rozměry (D x Š x V)</b>	<b>mm</b>	747 × 1317 × 1093

#### Vybavení

<b>Elektrostart</b>	-	
<b>Vysokotlaká hadice</b>	<b>m</b>	20 / Těžký provoz
<b>Ruční stříkáč pistole</b>	Průmyslová pistole	
<b>Pracovní nástavec z ušlechtilé oceli</b>	<b>mm</b>	700
<b>Tryska s plochým paprskem</b>	■	
<b>Bezpečnostní ventil</b>	■	
<b>Počítadlo provozních hodin</b>	■	

■ Obsaženo v objemu dodávky.

# HD 18/50-4 CAGE ADV

## 1.367-162.0

**KÄRCHER**


		Objednáací číslo	Délka				Cena	
<b>Vysokotlaké hadice</b>								
Vysokotlaká hadice	1	6.391-847.0					650 bar, M 22 x 1,5.	■
Vedení hadice DN10 62MPa 10 m	2	6.391-846.0					650 bar, M 22 x 1,5	□
VT hadice	3	6.391-019.0					Pružná hadice s přípojovacím rozměrem M 22 x 1,5 a vícevrstevným ocelovým pláštěm, s dlouhou životností a odolná proti oděru. Vhodná pro pracovní tlak až do 620 bar.	□
<b>Pistole a pracovní nástavce</b>								
Průmyslová pistole Kärcher	4	4.775-824.0					Ruční průmyslová pistole 650 bar s optimalizovaným průtokem. Robustní, s dlouhou životností pro profesionální používání. Materiály schválené pro potravinářství a odolné proti mořské vodě. Připojení pro VT hadice M 22 x 1,5.	■
Ramenní opěrka	5	2.639-251.0					Stabilní ramenní opěrka, kterou je třeba používat od zpětného rázu více než 150 N. Vhodná pro všechny průmyslové pracovní nástavce Kärcher.	□
	6	6.025-301.0						□
<b>Stříkací nástavce</b>								
Pracovní nástavec	7	4.760-679.0					S uložením trysky	■
	8	4.760-653.0					S uložením trysky.	□
Pracovní nástavec kpl. 1550 mm 65 MPa	9	4.760-675.3					S držákem trysek.	□
Pracovní nástavec	10	4.760-677.0					S uložením trysky	□
Pracovní nástavec prodloužení	11	4.760-699.0					Prodloužení pracovního nástavce 800 mm, 65 MPa.	□
<b>Trysky Power</b>								
Plochá tryska	12	5.765-263.0					15°, 500 bar, 1800 l/h.	■
	13	2.113-073.0					15° tryska s plochým paprskem 15075 pro vysokotlaký čistič HD 18/50. Sniží tlak vody z 500 na 350 bar se současným zachováním zaplavení 1800 l/h.	□
	14	2.113-075.0					15° tryska s plochým paprskem 15095 pro vysokotlaký čistič HD 18/50. Sniží tlak vody z 500 na 250 bar se současným zachováním zaplavení 1800 l/h.	□
	15	2.113-077.0					15° tryska s plochým paprskem 15120 pro vysokotlaký čistič HD 18/50. Sniží tlak vody z 500 na 150 bar se současným zachováním zaplavení 1800 l/h.	□
Bodová tryska	16	5.765-264.0					500 bar, 1800 l/h.	□
	17	2.113-074.0					Bodová tryska 075 pro vysokotlaký čistič HD 18/50. Sniží tlak vody z 500 na 350 bar se současným zachováním zaplavení 1800 l/h.	□
	18	2.113-076.0					Bodová tryska 095 pro vysokotlaký čistič HD 18/50. Sniží tlak vody z 500 na 250 bar se současným zachováním zaplavení 1800 l/h.	□
	19	2.113-078.0					Bodová tryska 120 pro vysokotlaký čistič HD 18/50. Sniží tlak vody z 500 na 150 bar se současným zachováním zaplavení 1800 l/h.	□
<b>Nástavbové sady</b>								
Sada pro připojení tlakového čerpadla	20	2.637-017.0					Nástavbová sada tlakového čerpadla na vstupu pro bezpečné zásobování vysokotlakého čerpadla. Tlakové čerpadlo na vstupu je vestavěno v zařízení.	□
<b>Spojky a konektory</b>								
Spojka	21	4.403-004.0					Ke spojení a prodloužení VT hadic. Připojení 2 x M 22 x 1,5. Mosaz s gumovou ochranou.	□
Tuk na šroubení z ušlechtilé oceli	22	6.280-180.0					Zamezuje zadření závitových spojů.	□

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 18/50-4 CAGE ADV

## 1.367-162.0

**KÄRCHER**


		Objednáací číslo	Délka				Cena	
<b>Jednoproudové rotační trysky</b>								
Sada pro opravu rotačních trysek F9	23	6.025-526.0					Opravná sada pro tryskovou násadu Power Rotary Jet s objednáacím číslem 6.415-060.0. Vhodná pro pracovní tlak 500 bar a množství vody 1800 l/h. Obsahuje rotor, sedlo a O-kroužek (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F9 060	24	6.415-070.0					500 bar, 1,50 mm, 1800 l / h, M 20 x 1, nerezová ocel.	<input type="checkbox"/>
Opravná sada Power Rotary Jet F9 060	25	6.812-001.0					Opravná sada, obsahující rotor, fitink a O-kroužek pro Power Rotary Jet. Vhodný pro tlak až 500 bar a objem vody 1800 litrů za hodinu.	<input type="checkbox"/>
<b>Šroubovací trysky F21</b>								
Dymová tryska F21	26	6.025-237.0					Šroubovací slepá tryska F21 pro pracovní tlak až do 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Kruhová tryska F21, Saphir	27	6.025-222.0					Šroubovací tryska s kulatým paprskem F21 s průměrem 0,70 mm, safírová. Vhodná pro pracovní tlak až 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
<b>Čištění potrubí</b>								
Nožní ventil čištění potrubí	28	6.470-223.0					Nožní ventil umožňuje pohodlné a bezpečné nasazení příslušenství pro efektivní čištění potrubí.	<input type="checkbox"/>
Tryska pro čištění potrubí, standard	29	6.025-527.0					Tryska na čištění potrubí Standard pro hadice na čištění potrubí se závitem G1/4".	<input type="checkbox"/>
Tryska pro čištění potrubí, Quattro	30	6.025-528.0					Tryska s paprskem zaměřeným vpřed k odstranění silně ulpívajících nečistot. Se závitem G1/4".	<input type="checkbox"/>
Tryska pro čištění potrubí, 060	31	6.025-529.0					Tryska pro čištění potrubí rotor se závitem G1/4".	<input type="checkbox"/>
Hadice pro čištění potrubí	32	6.392-401.0					Pružná vysokotlaká hadice (DN 8) pro důkladné čištění potrubí. Délka 10 m. Přípojka pro trysku G1/4".	<input type="checkbox"/>
	33	6.392-402.0					Pružná vysokotlaká hadice (DN 8) pro důkladné čištění potrubí. S přípojkou pro trysku G1/4" a délkou 20 m.	<input type="checkbox"/>
	34	6.392-403.0					Pro důkladné čištění potrubí: pružná vysokotlaká hadice s délkou 30 m s přípojkou pro trysku G1/4".	<input type="checkbox"/>
<b>Čistič povrchu</b>								
Čistič ploch FRI 50 Me 50 Mpa	35	2.643-577.0					Čistič ploch pro efektivní čištění ploch do 500 bar a čištění horkou vodou do 100 °C. Se 4 komfortními vodicími kolečky. Sady trysek pro tento stroj se musí objednat zvlášť.	<input type="checkbox"/>
Sada trysek 030 FRI 50 Me	36	6.415-059.0					Sada trysky pro čistič ploch FRI 50 Me.	<input type="checkbox"/>
<b>Abrazivní otrýskávač</b>								
Nezbytný adaptér pro abrazivní tryskový nástavec	37	5.401-325.0					Potřebný adaptér pro abrazivní otrýskávač (M 20 x 1 IG na 9/16 UNF AG)	<input type="checkbox"/>
Abrazivní tryskový nástavec	38	9.917-716.0					Abrazivní trysková hlava pro tryskání mokřým pískem. Velikost trysky: 3 x 0,8. Obsahuje pouze hlavu. Bez hadice a pracovního nástavce.	<input type="checkbox"/>
Náhradní tryska pro abrazivní tryskový nástavec	39	6.025-346.0					Náhradní tryska pro hlavu abrazivního tryskacího nástavce z borcarbidu. Barva modrá.	<input type="checkbox"/>
Tryska F98 pro abrazivní tryskový nástavec	40	9.886-552.0					Sada 3 trysek o velikosti 0,8 mm pro hlavu abrazivního tryskacího nástavce pro tryskání mokřým pískem.	<input type="checkbox"/>
	41	9.886-538.0					Tryska velikosti 0,8 mm pro hlavu abrazivního tryskacího nástavce pro tryskání mokřým pískem.	<input type="checkbox"/>
Sací nástavec	42	6.025-258.0					K nasávání tryskacího prostředku	<input type="checkbox"/>
Hadice abraz. mater.	43	6.025-308.0					Hadice abrazivního materiálu.	<input type="checkbox"/>
Montážní nářadí pro sadu trysek	44	6.025-257.0					Pro trysky F98	<input type="checkbox"/>
Abrazivní materiál	45	6.025-309.0					25 kg, 0,5-1,00 mm	<input type="checkbox"/>
	46	6.025-310.0					25 kg, 0,7 - 1,40 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství

# HD 18/50-4 CAGE ADV

## 1.367-162.0

**KÄRCHER**



47

MISSING PICTURE:  
M:\print\9886875\_  
std\_1\_86581\_acc.  
tif

48

		Objednáací číslo	Délka					Cena	
<b>Víceproudové rotační trysky</b>									
Těleso trysky	47	9.917-677.0							Rotační průchod převodovky s plynule regulovatelnou rychlostí. Zahrnuje ochrannou trubku. <input type="checkbox"/>
Nosná hlava trysky TD06	48	9.886-875.0							Nosník trysek pro trysku F21. Vhodný pro pracovní tlak do 3000 bar. Úhel tryskání 30°, včetně ochranné podložky a usměrňovače proudění. <input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky.  Volitelné příslušenství