



## HD 9/50 Ge

Pracovním tlakem až do 500 bar odklidí tyto stroje z cesty i pevně ulpívající nečistoty. Robustní Cage-Design z nich dělá obzvláště stabilní stroje: Mohou být bezpečně nakládány jeřábem. S principem zavazadlového vozíku pro snadnější přepravu.



### 1 Průmyslová ruční stříkáč píště

- Robustní a s dlouhou životností: Nová průmyslová ruční stříkáč píště od společnosti Kärcher byla navržena speciálně pro nejtěžší podmínky použití.

### 2 Regulace otáček

- Při pohotovostním provozu se otáčky automaticky nastaví na nižší hodnotu. To chrání motor a současně šetří energii.



## HD 9/50 Ge

■ Regulace otáček

### Technické údaje

<b>Objednací číslo</b>	1.367-506.0	
<b>EAN kód</b>	4039784731035	
<b>Pracovní tlak</b>	<b>bar / MPa</b>	150 - Max. 500 / 15 - Max. 50
<b>Průtok</b>	<b>l/h</b>	500 - 900
<b>Teplota přívodní vody</b>	<b>°C</b>	Max. 60
<b>Palivo</b>	Benzín	
<b>Výrobce motoru</b>	Honda	
<b>Motortyp</b>	GX 690	
<b>Výkon motoru</b>	<b>kW</b>	16
<b>Typ čerpadla</b>	Maximální výkon čerpadla klikového hřídele Kärcher	
<b>Hmotnost bez příslušenství</b>	<b>kg</b>	122
<b>Hmotnost (vč. příslušenství)</b>	<b>kg</b>	150
<b>Rozměry (D x Š x V)</b>	<b>mm</b>	930 x 800 x 920

### Vybavení

<b>Elektrostart</b>	■	
<b>Vysokotlaká hadice</b>	<b>m</b>	10 / Těžký provoz
<b>Ruční stříkací 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 9/50 GE

## 1.367-506.0

**KÄRCHER**


		Objednáací číslo	Délka				Cena	
<b>Vysokotlaké hadice</b>								
Vysokotlaká hadice	1	6.391-848.0					650 bar, M 22 x 1,5	<input checked="" type="checkbox"/>
	2	6.391-856.0					650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	3	6.391-857.0						<input type="checkbox"/>
VT hadice	4	6.391-020.0					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 640 bar.	<input type="checkbox"/>
Vedení hadice DN10 62MPa 10 m	5	6.391-846.0					650 bar, M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Vysokotlaká hadice	6	6.391-847.0					650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
VT hadice	7	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Pistole a pracovní nástavce</b>								
Průmyslová pistole Kärcher	8	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.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stříkací nástavce</b>								
Pracovní nástavec	9	4.760-679.0					S uložením trysky	<input checked="" type="checkbox"/>
	10	4.760-653.0					S uložením trysky.	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec kpl. 1550 mm 65 MPa	11	4.760-675.3					S držákem trysek.	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec	12	4.760-677.0					S uložením trysky	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec prodloužení	13	4.760-699.0					Prodloužení pracovního nástavce 800 mm, 65 MPa.	<input type="checkbox"/>
<b>Trysky Power</b>								
Plochá tryska	14	5.765-163.0					15°, 500 bar, 900 l/h (benzín, 60 Hz)	<input checked="" type="checkbox"/>
Bodová tryska	15	5.765-160.0					500 bar, 900 l/h (benzín, 60 Hz)	<input type="checkbox"/>
<b>Nástavbové sady</b>								
ABS pojistka proti nedostatku vody	16	2.641-923.0					Pro benzinové motory	<input type="checkbox"/>
ABS vodící kolečka	17	2.851-028.0					ABS vodící kolečka.	<input type="checkbox"/>
<b>Spojky a konektory</b>								
Spojka	18	4.403-004.0					Ke spojení a prodloužení VT hadic. Připojení 2 x M 22 x 1,5. Mosaz s gumovou ochranou.	<input type="checkbox"/>
Tuk na šroubení z ušlechtilé oceli	19	6.280-180.0					Zamezuje zadření závitových spojů.	<input type="checkbox"/>
<b>Jednoproudové rotační trysky</b>								
Nástroj pro výměnu sedla rotoru	20	6.025-233.0					Pro F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F8 030	21	6.415-069.0					500 bar, 1,05 mm, 900 l / h, M 20 x 1, nerezová ocel.	<input type="checkbox"/>
Repair set Power Rotary Jet F8 030	22	6.812-000.0					Opravná sada pro Power Rotary Jet. Vhodné pro tlak až 500 bar a objem vody 900 litrů / hodinu. Vč. rotor, uložení a O-kroužek.	<input type="checkbox"/>
Sada pro opravu rotačních trysek F8	23	6.025-437.0					Opravná sada pro tryskovou násadu Power Rotary Jet s objednáčím číslem 6.415-915.0. Vhodná pro tlak 500 bar a množství vody 900 l/h. Obsahuje rotor, sedlo a O-kroužek (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
<b>Šroubovací trysky F21</b>								
Dymová tryska F21	24	6.025-237.0					Šroubovací slepá tryska F21 pro pracovní tlak až do 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Kruhová tryska F21, Saphir	25	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"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství



			Objednáací číslo	Délka				Cena	
<b>Čištění potrubí</b>									
Nožní ventil čištění potrubí	26	6.470-223.0						Nožní ventil umožňuje pohodlné a bezpečné nasazení příslušenství pro efektivní čištění potrubí.	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění trubek standardní 030 50MPa	27	4.765-013.0						Standardní tryska na čištění trubek pro hadice na čištění potrubí se závitovým připojením G1 / 4 ". Konfigurace trysek: 3x dozadu.	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí 030 50 MPa	28	4.765-019.0						Tryska na čištění trubek Quattro (500/15) pro hadice na čištění trubek se závitovým připojením G1 / 4 ". Konfigurace trysky je 3x dozadu a 1x dopředu.	<input type="checkbox"/>
Tryska pro čištění potrubí, rotor	29	5.763-095.0						Tryska pro čištění potrubí rotor pro montáž na hadici pro čištění potrubí s přípojkou G1/4". Konfigurace trysky: 3krát orientovaná vzad.	<input type="checkbox"/>
Hadice pro čištění potrubí	30	6.392-401.0						Pružná vysokotlaká hadice (DN 8) pro důkladné čištění potrubí. Délka 10 m. Přípojka pro trysku G1/4".	<input type="checkbox"/>
	31	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"/>
	32	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	33	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 015 FRI 50 Me	34	6.415-044.0						Sada trysky pro čistič ploch FRI 50 Me. Velikost trysky: 015.	<input type="checkbox"/>
<b>Abrazivní otryskávač</b>									
Nezbytný adaptér pro abrazivní tryskací nástavec	35	5.401-325.0						Potřebný adaptér pro abrazivní otryskávač (M 20 x 1 IG na 9/16 UNF AG)	<input type="checkbox"/>
	36	9.872-250.0							<input type="checkbox"/>
Náhradní tryska pro abrazivní tryskací nástavec	37	6.025-346.0						Náhradní tryska pro hlavu abrazivního tryskacího nástavce z borcarbиду. Barva modrá.	<input type="checkbox"/>
Sada trysek F98, 0,60 mm	38	9.886-550.0							<input type="checkbox"/>
Tryska F 98 pro abrazivní tryskací nástavec	39	6.025-256.0						0,6 mm	<input type="checkbox"/>
Sací nástavec	40	6.025-258.0						K nasávání tryskacího prostředku	<input type="checkbox"/>
Hadice abraz. mater.	41	6.025-308.0						Hadice abrazivního materiálu.	<input type="checkbox"/>
Montážní nářadí pro sadu trysek	42	6.025-257.0						Pro trysky F98	<input type="checkbox"/>
Abrazivní materiál	43	6.025-309.0						25 kg, 0,5-1,00 mm	<input type="checkbox"/>
	44	6.025-310.0						25 kg, 0,7 - 1,40 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Víceproudové rotační trysky</b>									
Tělo trysky	45	9.917-677.0						Rotační průchod převodovky s plynule regulovatelnou rychlostí. Zahrnuje ochrannou trubku.	<input type="checkbox"/>
Nosná hlava trysky TD09	46	9.899-828.0						Nosník trysek pro trysku F21. Vhodný pro pracovní tlak do 3000 bar. Úhel tryskání 35°, včetně ochranné podložky a usměrňovače proudění.	<input type="checkbox"/>

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství