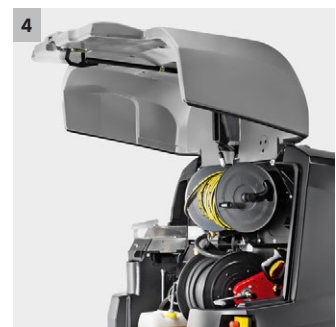
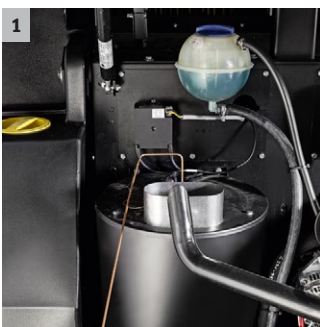




## HDS 13/35 De Tr1

HDS 13/35 je nezávisle použitelný přívěsný vysokotlaký čistič s tlakem až 350 bar. Dokonalé řešení pro vysokotlaké čištění horkou vodou v komunálních službách, na stavbách i v průmyslu.



### 1 Nejvyšší efektivnost

- Osvědčená a efektivní technologie hořáků.
- Rekuperace tepla využitím odpadního tepla z motoru.

### 2 Jednoduchá obsluha

- Přístroj se pohodlně obsluhuje prostřednictvím centrálního obslužného přepínače.
- 2 volitelné bubny na navíjení hadic v oblasti obsluhy umožňují rychlou montáž a demontáž.

### 3 Soběstačnost v použití

- Velká nádrž na vodu o objemu 500 litrů na až 30-minutové čištění při plném vodním výkonu.
- Dieselová nádrž o objemu 100 litrů - ideální pro dlouhá pracovní nasazení.

### 4 Vysoká flexibilita

- Díky možnosti konfigurace lze každý Trailer sestavit dle individuálního přání zákazníka.
- Varianty Skid a Cab umožňují variabilní použití - mobilní nebo stacionární.



### HDS 13/35 De Tr1

- Automatické snížení otáček
- Regulace otáček
- Nabízíme stacionární i mobilní varianty

#### Technické údaje

<b>Objednací číslo</b>	1.524-521.2	
<b>Výrobce motoru</b>	Yanmar	
<b>Palivo</b>	Nafta	
<b>Výkon motoru</b>	<b>kW / hp</b>	19 / 26
<b>Průtok</b>	<b>l/h</b>	650 - 1300
<b>Tlak</b>	<b>bar / MPa</b>	100 - 350 / 10 - 35
<b>Spotřeba nafty při plném zatížení</b>	<b>kg/h</b>	12,4
<b>počet současných uživatelů</b>		1
<b>Mobilita</b>		Trailer
<b>Hmotnost</b>	<b>kg</b>	950
<b>Rozměry (D x Š x V)</b>	<b>mm</b>	3646 × 1747 × 1735

#### Vybavení

<b>Ruční stříkáč pístole</b>		Průmysl
<b>Vysokotlaká hadice</b>	<b>m</b>	30
<b>Pracovní nástavec</b>	<b>mm</b>	700
<b>Power tryska</b>		■
<b>Servo Control</b>		-
<b>Nastavení tlaku prostřednictvím regulace počtu otáček</b>		■

■ Obsaženo v objemu dodávky.

# HDS 13/35 DE TR1 1.524-521.2



		Objednací číslo					Cena	
<b>Spojka</b>								
rychlospojka	1	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"/>

Volitelné příslušenství

# HDS 13/35 DE TR1

## 1.524-521.2

**KÄRCHER**


		Objednáací číslo	Délka					Cena	
<b>Vysokotlaké hadice</b>									
Vysokotlaká hadice	1	6.391-856.0						650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	2	6.391-848.0						650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	3	6.391-857.0						650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Vedení hadice DN10 62MPa 10 m	4	6.391-846.0						650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Vysokotlaká hadice	5	6.391-847.0						650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
VT hadice	6	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>Spojky a konektory</b>									
Spojka	7	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"/>
<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 použití. Materiály schválené pro potravinářství a odolné proti mořské vodě. Připojení pro VT hadice M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Ramenní opěrka	9	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Stříkací nástavce</b>									
Pracovní nástavec	10	4.760-679.0						S uložením trysky	<input type="checkbox"/>
	11	4.760-653.0						S uložením trysky.	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec kpl. 1550 mm 65 MPa	12	4.760-675.3						S držákem trysek.	<input type="checkbox"/>
Pracovní nástavec	13	4.760-677.0						S uložením trysky	<input type="checkbox"/>
<b>Trysky Power</b>									
Plochá tryska	14	5.765-190.0						15 ° plochá tryska 15051 pro vysokotlaký čistič HD 13/35. Vhodný pro pracovní tlaky až 350 barů a 1300 l/h (přívěs HDS).	<input type="checkbox"/>
<b>Jednoproudové rotační trysky</b>									
Rotační tryska	15	4.767-173.0						350 bar, 1,35 mm, 1.300 l/h, M 20 x 1, mosaz	<input type="checkbox"/>
Výkonná rotační tryska F7	16	6.415-914.0						350 bar, 1,35 mm, 1.300 l/h, M 20 x 1, provedení z ušlechtilé oceli	<input type="checkbox"/>
Sada pro opravu rotačních trysek F7	17	6.025-436.0						Opravná sada pro tryskovou násadu Power Rotary Jet s objednáacím číslem 6.415-914.0. Vhodná pro pracovní tlak 350 bar a množství vody 1300 l/h. Obsahuje rotor, sedlo a O-kroužek (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
Nástroj pro výměnu sedla rotoru	18	6.025-233.0						Pro F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
<b>Víceproudové rotační trysky</b>									
Těleso trysky	19	9.917-677.0						Rotační průchod převodovky s plynule regulovatelnou rychlostí. Zahrnuje ochrannou trubku.	<input type="checkbox"/>
Nosná hlava trysky TD09	20	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"/>
<b>Šroubovací trysky F21</b>									
Dymová tryska F21	21	6.025-237.0						Šroubovací slepá tryska F21 pro pracovní tlak až do 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Kruhová tryska F21, Saphir	22	9.886-216.0						Šroubovací tryska s kulatým paprskem F21 s průměrem 0,90 mm, safírová. Vhodná pro pracovní tlak až 3000 bar.	<input type="checkbox"/>

 Volitelné příslušenství

# HDS 13/35 DE TR1

## 1.524-521.2

**KÄRCHER**


		Objednáací číslo	Délka					Cena	
<b>Čištění potrubí</b>									
Nožní ventil čištění potrubí	23	6.470-223.0						Nožní ventil umožňuje pohodlné a bezpečné nasazení příslušenství pro efektivní čištění potrubí.	<input type="checkbox"/>
Tryska na čištění potrubí standardní 050 50MPa	24	4.765-012.0						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 050 50 MPa	25	4.765-016.0						Pro hadice na čištění potrubí se závitovým připojením G1 / 4 ": Tryska na čištění potrubí Quattro. Konfigurace trysek: 3x dozadu a 1x dopředu.	<input type="checkbox"/>
Tryska pro čištění potrubí, rotor	26	5.763-092.0						Pro montáž na hadici pro čištění potrubí s přípojkou G1/4". Konfigurace trysky: 3krát orientovaná vzad.	<input type="checkbox"/>
Hadice pro čištění potrubí	27	6.392-401.0						Pružná vysokotlaká hadice (DN 8) pro důkladné čištění potrubí. Délka 10 m. Přípojka pro trysku G1/4".	<input type="checkbox"/>
	28	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"/>
	29	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	30	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 025 FRI 50 Me	31	6.415-045.0						Sada trysky pro čistič ploch FRI 50 Me. Velikost trysky: 025.	<input type="checkbox"/>
<b>Abrazivní otryskávač</b>									
Nezbytný adaptér pro abrazivní tryskací nástavec	32	5.401-325.0						Potřebný adaptér pro abrazivní otryskávač (M 20 x 1 IG na 9/16 UNF AG)	<input type="checkbox"/>
Abrazivní tryskací nástavec	33	9.872-435.0						Abrazivní tryskací hlava pro tryskání mokřým pískem. Velikost trysky: 3 x 0,7. Obsahuje pouze hlavu. Bez hadice a pracovního nástavce.	<input type="checkbox"/>
Náhradní tryska pro abrazivní tryskací nástavec	34	6.025-346.0						Náhradní tryska pro hlavu abrazivního tryskacího nástavce z borcarbиду. Barva modrá.	<input type="checkbox"/>
Tryska F98 pro abrazivní tryskací nástavec	35	9.886-551.0						Pro tryskání mokřým pískem: Sada 3 trysek pro hlavu abrazivního tryskacího nástavce. Velikost trysky 0,7 mm.	<input type="checkbox"/>
Tryska F 98 pro abrazivní tryskací nástavec	36	6.025-255.0						Tryska (velikost trysky 0,7 mm) pro hlavu abrazivního tryskacího nástavce pro tryskání mokřým pískem.	<input type="checkbox"/>

 Volitelné příslušenství