

## HDS 13/35 DE TR1

HDS 13/35 je zmogljiva in neodvisna prikolica in nudi kar 350 bar tlaka. Odlična rešitev za visokotlačno čiščenje z vročo vodo na področju komunalnih storitev, gradbeništva in industrije.



Made in Germany



Stage V



### Številka naročila

1.524-521.2

- Avtomatsko zmanjšanje števila vrtljajev
- Nastavitev vrtljajev
- Na voljo stacionarne in mobilne različice

### Tehnični podatki

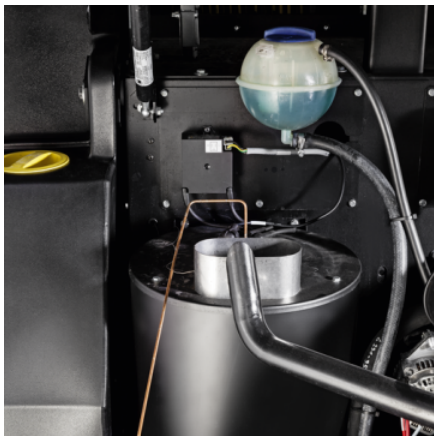
Vrsta pogona		Dizel
Proizvodnja motorjev		Yanmar
Moč motorja	Kw / hp	19 / 26
Količina pretoka	l/h	650 - 1300
Tlak	bar / Mpa	100 - 350 / 10 - 35
poraba kurilnega olja pri nastavitvi ecoefficiency	kg/h	9,3
Mere (D × Š × V)	mm	3646 × 1747 × 1735

### Oprema

Razpršilna pištola		Industrija
Visokotlačna cev	m	30
Razpršilna cev	mm	700
Power šoba		■
Nastavitev tlaka preko regulacije obratov		■

■ vključno v dobavo

Uporabniki morajo opraviti usposabljanje za to napravo.



## Najvišja stopnja učinkovitosti

- Preverjena in visoko učinkovita tehnologija gorilnika.
- Pridobivanje toplote preko rabe toplote motorja
- Okolju prijazno delovanje in manjši obratovalni stroški zahvaljujoč Kärcherjevemu eco!efficiency načinu delovanja.



## Preprosto upravljanje

- Upravljanje poteka zelo udobno preko centralnega izbirnega stikala.
- 2 opsijsko dobavljiva bobna za cev v območju upravljalnega dela omogočata hitro pripravo in pospravljanje po opravljenem delu.
- Prostorno in varno shranjevanje s pomočjo več različnih možnosti za shranjevanje zaščitne opreme, pribora in čistil.



## Neodvisna uporaba

- Velik 500 litrski rezervoar za vodo za 30 minutno čiščenje pri polni zmogljivosti.
- 100 litrski rezervoar za dizelsko gorivo - idealno za dolge intervale dela.
- Zmogljivi Yanmar dizelski motorji omogočajo neodvisno delovanje brez zunanjega vira električne energije.

## PRIBOR ZA HDS 13/35 DE TR1 1.524-521.2



1



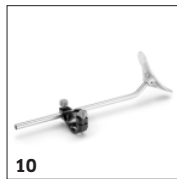
2-7



8



9



10



11-14

		Številka naročila		
<b>DELI SPOJK</b>				
<b>Spojka</b>				
Spojka 2x M22 x 1,5	1	4.403-002.0	Za premostitev odstranjenega grelnega navitja za čiščenje. Priključek: 2x M 22 x 1,5 m.	<input type="checkbox"/>
<b>NAPRAVE ZA ČIŠČENJE Z MRZLO VODO CAGE</b>				
<b>Visokotlačne cevi</b>				
Visokotlačna cev, 3 m, 640 bar, M22 x 1,5	2	6.391-856.0	650 barov, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 10 m, 640 bar, M22 x 1,5	3	6.391-848.0	650 barov, M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 20 m, 640 bar, M22 x 1,5	4	6.391-857.0	650 barov, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 10 m, 620 bar, M22 x 1,5	5	6.391-846.0	650 barov, M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 20 m, 620 bar, M22 x 1,5	6	6.391-847.0	650 barov, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Visokotlačna cev, 30 m, 620 bar, M22 x 1,5	7	6.391-019.0	Trpežna, odporna proti obrabi in gibljiva cev z velikostjo priključka M 22 x 1,5 in večslojnim jeklenim ohišjem. Primerna za delovni tlak do 620 barov.	<input type="checkbox"/>
<b>Spojke in konektorji</b>				
Spojka	8	4.403-004.0	Za priključitev in podaljšanje HD cevi. Povezava 2 x M 22 x 1,5. Medenina z gumijasto zaščito.	<input type="checkbox"/>
<b>Pištole in razpršilne cevi</b>				
Kärcher industrijska pištola	9	4.775-824.0	650 barov – Industrijska pištola z optimiziranim pretokom. Robustnost in dolgoživost za profesionalno uporabo. Iz varnih materialov, ki so odporni tudi na morsko vodo. Priključek za HD cevi M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Ramenski naslon	10	2.639-251.0	Stabilen naslon za ramena, ki ga je treba nujno uporabiti pri povratni silo več kot 150 N. \ t Ustreza vsem Kärcherjevim industrijskim sulicam.	<input type="checkbox"/>
<b>Razpršilne cevi</b>				
Razpršilna cev	11	4.760-679.0	Z držalom za šobo.	<input type="checkbox"/>
	12	4.760-653.0		<input type="checkbox"/>
	13	4.760-675.3	Z vpetjem za šobo.	<input type="checkbox"/>
	14	4.760-677.0	Z držalom za šobo.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo    □ Dodatni pribor

## PRIBOR ZA HDS 13/35 DE TR1 1.524-521.2



15



16



17



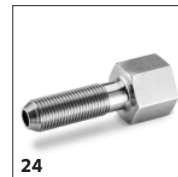
19-21



22



23



24



25



26



27



28

		Številka naročila		
<b>NAPRAVE ZA ČIŠČENJE Z MRZLO VODO CAGE</b>				
<b>Čiščenje cevi</b>				
Nožni ventil	15	6.470-223.0	Nožni ventil omogoča udobno in varno uporabo dodatkov za učinkovito čiščenje cevi.	<input type="checkbox"/>
Šoba za čiščenje cevi, standardna	16	4.765-012.0	Šoba za čiščenje cevi Standard z navojnim priključkom G1/4". Konfiguracija šob: 3-krat obrnjena nazaj.	<input type="checkbox"/>
Šoba za čiščenje cevi, Quattro	17	4.765-016.0	Šoba za čiščenje cevi z navojnim priključkom G1/4" je namenjena za čiščenje cevi Quattro. Konfiguracija šob: 3-krat obrnjena nazaj in 1-krat obrnjena naprej.	<input type="checkbox"/>
Šoba za čiščenje cevi, rotor	18	5.763-092.0	Šoba za čiščenje cevi z navojnim priključkom G1 / 4 ". Nastavitev šobe: 3-krat nazaj.	<input type="checkbox"/>
Cev za čiščenje odtočnih cevi	19	6.392-401.0	Fleksibilna visokotlačna cev (DN 8) za temeljito čiščenje cevi. 10 m dolga. Navojni priključek za šobo G1 / 4 ".	<input type="checkbox"/>
	20	6.392-402.0	Fleksibilna visokotlačna cev (DN 8) za temeljito čiščenje. Z navojnim priključkom za šobo G1 / 4 "in dolžino 20 m.	<input type="checkbox"/>
	21	6.392-403.0	Za temeljito čiščenje: fleksibilna, 30 m visokotlačna cev z navojnim priključkom za šobo G1 / 4 ".	<input type="checkbox"/>
<b>Talne šobe</b>				
FRI 50 Me 50 MPa	22	2.643-577.0	Čistilnik za čiščenje površin za učinkovito čiščenje do 500 barov in čiščenje z vročo vodo do 100 ° C. 4 udobna kolesa. Specifičen pribor za šobe je treba naročiti ločeno.	<input type="checkbox"/>
Komplet šob 025 FRI 50 Me	23	6.415-045.0	Komplet šob za čistilnik FRI 50 Me Velikost šobe: 025.	<input type="checkbox"/>
<b>Abrazivni razpršilec</b>				
Adapter za peskalnik in TD 3000	24	5.401-325.0	M 20 × 1 IG to 9/16" UNF AG.	<input type="checkbox"/>
Naprava za peskanje z abrazivom	25	9.872-435.0	Abrazivna glava za peskanje z velikostjo šobe 3 × 0,7 mm za mokro peskanje. Vsebuje samo glavo za peskanje. Brez cevi in pršilnika.	<input type="checkbox"/>
Nadomestna šoba za peskalnik	26	6.025-346.0	Nadomestna šoba za peskalno glavo iz borovega karbida. Modra barva.	<input type="checkbox"/>
Šoba F98 za peskalnik	27	9.886-551.0	Za mokro peskanje: set s tremi šobami za abrazivno razpršilno glavo. Velikost šobe 0,7 mm.	<input type="checkbox"/>
	28	6.025-255.0	Šoba (velikost šobe 0,7 mm) za abrazivno razpršilno glavo za mokro pršenje.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo    □ Dodatni pribor

## PRIBOR ZA HDS 13/35 DE TR1 1.524-521.2



29



30



31



32



33



34



35



36

		Številka naročila		
<b>ŠOBE</b>				
<b>Šobe Power</b>				
Ploska šoba, 15051	29	5.765-190.0	15°-šoba s ploščatim curkom 15051 za visokotlačni čistilnik HD 13/35. Primerna za do 350 bar in do 1300 l/h (prikolica HDS).	<input type="checkbox"/>
<b>Šobe z navitjem F21</b>				
Sesalna šoba F21	30	6.025-237.0	Vijačna slepa šoba F21 za delovni tlak do 3000 barov.	<input type="checkbox"/>
Okrogla šoba F21, safir, 0,9 mm	31	9.886-216.0	Navojna šoba iz safirja F21 s premerom 0,90 mm. Primerna za delovni tlak do 3000 barov.	<input type="checkbox"/>
<b>ROTOR-ŠOBA</b>				
<b>Enojne rotor-šobe</b>				
Orodje za zamenjavo sedeža rotorja	32	6.025-233.0	za F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Rotacijska šoba (klasična), 049, 1.35 mm	33	4.767-173.0	350 barov, 1.35 mm, 1300 l/h, M 20 × 1, medenina.	<input type="checkbox"/>
Komplet za popravilo rotacijske šobe F7	34	6.025-436.0	Komplet za popravilo za Power Rotary Jet v izvedbi za delovni tlak 350 barov in količino vode 1300 l / h, št. naročila 6,415-914,0. Vključuje rotor, sedež in tesnilni obroč (28 × 2).	<input type="checkbox"/>
<b>Rotor-šobe z več curki</b>				
Telo šobe	35	9.917-677.0	Vrtljivi skoznjk z brezstopenjsko nastavitvijo števila vrtljajev. Vključno z zaščitno cevjo.	<input type="checkbox"/>
Nosilna glava šobe TD09	36	9.899-828.0	Nosilec za šobo F21. Primerna je za delovne tlake do 3000 barov. Z 35 ° kotom curka, vključno z zaščitnim zaslonom in usmerjevalnikom toka.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo    □ Dodatni pribor