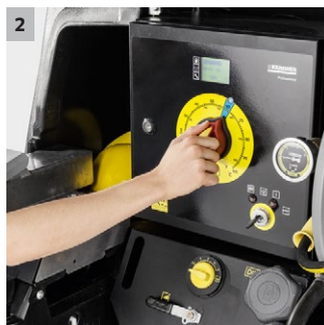




HDS 13/35 De Tr1

Der HDS 13/35 ist ein autark einsetzbarer Trailer und erreicht einen Druck von 350 bar. Die perfekte Lösung zur Heißwasser-Hochdruckreinigung bei Kommunen, auf dem Bau und in der Industrie.



1 Höchste Effizienz

- Bewährte und hoch effiziente Brenntechnologie.
- Wärmerückgewinnung durch Nutzung der Motorabwärme.

2 Einfache Bedienung

- Die Bedienung erfolgt bequem über einen zentralen Wahlschalter.
- 2 optionale Schlauchtrommeln im Bedienbereich ermöglichen schnelles Auf- und Abrüsten.

3 Unabhängiger Einsatz

- Großer 500-Liter-Wassertank für bis zu 30-minütige Reinigungseinsätze bei voller Wasserleistung.
- 100-Liter-Dieseltank – ideal für lange Arbeitseinsätze.

4 Hohe Flexibilität

- Dank der Möglichkeit zur Konfiguration kann jeder Trailer nach Kundenwunsch zusammengestellt werden.
- Skid- und Cab-Varianten machen variablen Einsatz möglich, mobil oder stationär.



HDS 13/35 De Tr1

- Automatische Drehzahlabsenkung
- Drehzahlregulierung
- Stationäre und mobile Varianten erhältlich

Technische Daten

Bestell-Nr.	1.524-521.2	
Motorenhersteller	Yanmar	
Kraftstoff	Diesel	
Motorleistung	kW / PS	19 / 26
Fördermenge	l/h	650 - 1300
Druck	bar / MPa	100 - 350 / 10 - 35
Verbrauch Diesel Vollast	kg/h	12,4
Anzahl gleichzeitiger Anwender	1	
Mobilität	Trailer	
Gewicht	kg	950
Abmessungen (L × B × H)	mm	3646 × 1747 × 1735

Ausstattung

Handspritzpistole	Industrie	
Hochdruckschlauch	m	30
Strahlrohr	mm	700
Powerdüse	■	
Servo Control	-	
Druckverstellung über Drehzahlregulierung	■	

■ Im Lieferumfang enthalten.

HDS 13/35 DE TR1

1.524-521.2



		Bestell-Nr.				Preis	Beschreibung	
Kupplung								
Kupplung 2 × M 22 × 1,5	1	4.403-002.0					Zum Überbrücken der Ausgebauten Heizspirale zur Reinigung Alternative:4.111-029.0 Adapter 1 - Schlauch alt / Schlauch neu	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

HDS 13/35 DE TR1

1.524-521.2

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Länge				Preis	Beschreibung	
Hochdruckschläuche									
HD-Schlauch	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"/>
	4	6.391-846.0						650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	5	6.391-847.0						650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	6	6.391-019.0						Langlebiger, abriebfester und flexibler Schlauch mit der Anschlussgröße M 22 x 1,5 und mehrlagiger Stahlmantelung. Geeignet für bis zu 620 bar Arbeitsdruck.	<input type="checkbox"/>
Kupplungen und Verbinder									
Kupplung	7	4.403-004.0						Zum Verbinden und Verlängern von HD-Schläuchen. Anschluss 2 x M 22 x 1,5. Material: Edelstahl.	<input type="checkbox"/>
Pistolen									
Kärcher Industripistole	8	4.775-824.0						650 bar - Industrie-Handspritzpistole mit optimierten Durchfluss. Robustheit und Langlebigkeit für den professionellen Einsatz. Lebensmittelechte und meerwasserbeständige Materialien. Anschluss für HD-Schläuche M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Schulterstütze	9	2.639-251.0						Stabile Schulterstütze, die ab einer Rückstoßkraft von mehr als 150 N dringend verwendet werden muss. Passt auf alle Kärcher-Industrielanzen.	<input type="checkbox"/>
Strahlrohre									
Strahlrohr	10	4.760-679.0						Mit Düsenaufnahme.	<input type="checkbox"/>
	11	4.760-653.0							<input type="checkbox"/>
	12	4.760-675.3							<input type="checkbox"/>
	13	4.760-677.0							<input type="checkbox"/>
Powerdüsen									
Flachstrahldüse	14	5.765-190.0						15°-Flachstrahldüse 15051 für Hochdruckreiniger HD 13/35. Geeignet für bis zu 350 bar und bis zu 1300 l/h (HDS Trailer).	<input type="checkbox"/>
Einstrahlige Rotordüsen									
Rotary Jet	15	4.767-173.0						350 bar, 1,35 mm, 1300 l/h, M 20 x 1, Messing.	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F7	16	6.415-914.0						350 bar, 1,35 mm, 1300 l/h, M 20 x 1, Edelstahlausführung.	<input type="checkbox"/>
Reparatursatz Power Rotary Jet F7	17	6.025-436.0						Reparatursatz für Power Rotary Jet mit der Bestell-Nr. 6.415-914.0. Geeignet für 350 bar Arbeitsdruck und 1300 l/h Schwemleistung. Beinhaltet Rotor, Sitz und O-Ring (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
Werkzeug zum Wechsel des Rotorsitzes	18	6.025-233.0						Für F3, F4, F1, F25.	<input type="checkbox"/>
Mehrstrahlige Rotordüsen									
Düsenkörper	19	9.917-677.0						Drehdurchführung mit stufenloser Drehzahlregelung. Inklusive Schutzrohr.	<input type="checkbox"/>
Düsenträgerkopf TD09	20	9.899-828.0						6-strahliger Düsenträger für Düse F21. Geeignet für bis zu 3000 bar Arbeitsdruck. Mit 35° Strahlwinkel, inklusive Schutzscheibe und Strömungsgleichrichter.	<input type="checkbox"/>
Schraubdüsen F21									
Blinddüse F21	21	6.025-237.0						Schraubbare Blinddüse F21. Geeignet für bis zu 3000 bar Arbeitsdruck.	<input type="checkbox"/>
Rundstrahldüse F21, Saphir	22	9.886-216.0						Schraubbare Saphir-Rundstrahldüse F21 mit 0,90 mm Durchmesser. Geeignet für bis zu 3000 bar Arbeitsdruck.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

