

## HDS 9/50 DE TR1

Autarke Heißwasser-Hochdruckreinigung mit 500 bar Druck! Der trailerbasierte HDS 9/50 mit leistungsstarkem Dieselmotor überzeugt auf Baustellen, in der Industrie oder im Kommunalbereich.



### Bestell-Nr.

1.524-521.2

- Automatische Drehzahlabsenkung
- Drehzahlregulierung
- Stationäre und mobile Varianten erhältlich

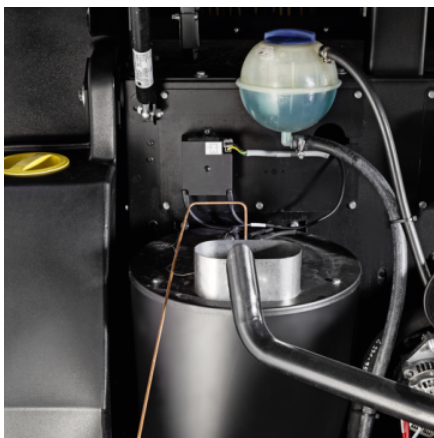
### Technische Daten

Antriebsart		Diesel
Motorenhersteller		Yanmar
Motorleistung	<b>kW / PS</b>	19 / 26
Fördermenge	<b>l/h</b>	500 - 900
Druck	<b>bar / MPa</b>	150 - 500 / 15 - 50
Verbrauch Heizöl ecoefficiency	<b>kg/h</b>	7,5
Abmessungen (L × B × H)	<b>mm</b>	3646 × 1747 × 1735

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

### Ausstattung

Handspritzpistole		Industrie
Hochdruckschlauch	<b>m</b>	30
Strahlrohr	<b>mm</b>	700
Powerdüse		■
Druckverstellung über Drehzahlregulierung		■
■ im Lieferumfang enthalten.		



## Höchste Effizienz

- Bewährte und hoch effiziente Brennertechnologie.
- Wärmerückgewinnung durch Nutzung der Motorabwärme.
- Umweltschonender Betrieb und geringe Betriebskosten dank Kärcher ecoefficiency-Modus.



## Einfache Bedienung

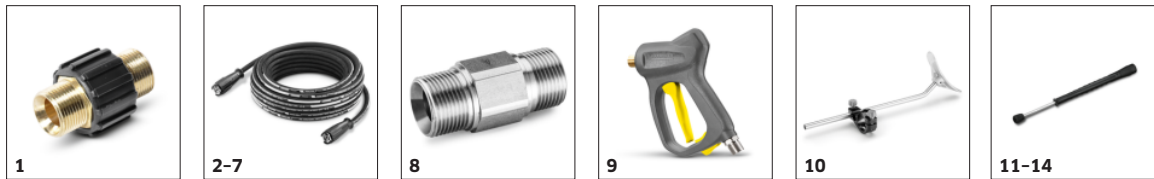
- Die Bedienung erfolgt bequem über einen zentralen Wahlschalter.
- Schnelles Auf- und Abrüsten dank 2 optionalen Schlauchtrommeln im Bedienbereich.
- Sichere Verstauung dank großzügiger Ablagemöglichkeiten für Schutzausrüstung, Zubehör und Reinigungsmittel.



## Unabhängiger Einsatz

- Großer 500-l-Wassertank für bis zu 30-minütige Reinigungseinsätze bei voller Wasserleistung.
- Mit 100-l-Dieseltank – ideal für lange Arbeitseinsätze.
- Kraftvolle Yanmar-Dieselmotoren ermöglichen den autarken Einsatz ohne Stromquelle.

## ZUBEHÖR VON HDS 9/50 DE TR1 1.524-521.2



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>KUPPLUNGSTEILE</b>				
<b>Kupplung</b>				
Kupplung 2 × M 22 × 1,5	1	4.403-002.0	Zum Verbinden und Verlängern von HD-Schläuchen. Anschluss 2-mal M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
<b>HÖCHSTDRUCKREINIGER</b>				
<b>Hochdruckschläuche</b>				
HD-Schlauch, 3 m, 640 bar, M22 × 1,5	2	6.391-856.0	650 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
HD-Schlauch, 10 m, 640 bar, M22 × 1,5	3	6.391-848.0	650 bar, M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
HD-Schlauch, 20 m, 640 bar, M22 × 1,5	4	6.391-857.0	650 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
HD-Schlauch, 30 m, 640 bar, M22 × 1,5	5	6.391-020.0	Langlebiger, abriebfester und flexibler Schlauch mit der Anschlussgröße M 22 × 1,5 und mehrlagiger Stahlummantelung. Geeignet für bis zu 640 bar Arbeitsdruck.	<input type="checkbox"/>
HD-Schlauch, 10 m, 620 bar, M22 × 1,5	6	6.391-846.0	650 bar, M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
HD-Schlauch, 20 m, 620 bar, M22 × 1,5	7	6.391-847.0	650 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
<b>Kupplungen und Verbinder</b>				
Kupplung	8	4.403-004.0	Zum Verbinden und Verlängern von HD-Schläuchen. Anschluss 2 × M 22 × 1,5. Material: Edelstahl.	<input type="checkbox"/>
<b>Pistolen</b>				
Kärcher Industripistole	9	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 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Schulterstütze	10	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"/>
<b>Strahlrohre</b>				
Strahlrohr	11	4.760-679.0	Mit Düsenaufnahme.	<input type="checkbox"/>
	12	4.760-653.0		<input type="checkbox"/>
	13	4.760-675.3		<input type="checkbox"/>
	14	4.760-677.0		<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON HDS 9/50 DE TR1 1.524-521.2



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>HÖCHSTDRUCKREINIGER</b>				
<b>Rohrreinigung</b>				
Fußventil Rohrreinigung	15	6.470-223.0	Das Fußventil ermöglicht den komfortablen und sicheren Einsatz des Zubehörs zur effektiven Rohrreinigung.	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsdüse, Standard	16	4.765-013.0	Rohrreinigungsdüse Standard für Schläuche zur Rohrreinigung mit Gewindeanschluss G1/4". Die Düsenkonfiguration: 3-mal rückwärts gerichtet.	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsdüse, Quattro	17	4.765-019.0	Rohrreinigungsdüse Quattro (500/15) für Schläuche zur Rohrreinigung mit Gewindeanschluss G1/4". Die Konfiguration der Stocherdüse ist 3-mal rückwärts und 1-mal vorwärts gerichtet.	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsdüse, Rotor	18	5.763-095.0	Rohrreinigungsdüse Rotor für Schläuche zur Rohrreinigung mit Gewindeanschluss G1/4". Die Düsenkonfiguration: 3-mal rückwärts gerichtet.	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsschlauch	19	6.392-401.0	Der flexible Hochdruckschlauch (DN 8) für die gründliche Rohrreinigung. 10 m lang. Gewindeanschluss für Düse G1/4".	<input type="checkbox"/>
	20	6.392-402.0	Flexibler Hochdruckschlauch (DN 8) für die gründliche Rohrreinigung. Mit Gewindeanschluss für Düse G1/4" und 20 m lang.	<input type="checkbox"/>
	21	6.392-403.0	Zur gründlichen Rohrreinigung: flexibler, 30 m langer Hochdruckschlauch mit Gewindeanschluss für Düse G1/4".	<input type="checkbox"/>
<b>Flächenreiniger</b>				
Flächenreiniger FRI 50 Me	22	2.643-577.0	Flächenreiniger für effiziente Flächenreinigungen bis 500 bar sowie Heißwasserreinigungen bis 100 °C. 4 komfortablen Lenkrollen. Gerätespezifische Düsenkits müssen separat bestellt werden.	<input type="checkbox"/>
Düsenpaket 015 FRI 50 Me	23	6.415-044.0	Gerätespezifisches Düsenkit für den Flächenreiniger FRI 50 Me. Düsengröße: 015.	<input type="checkbox"/>
<b>Abrasivestrahler</b>				
Notwendiger Adapter für Abrasivestrahler und TD 3000	24	5.401-325.0	Erforderlicher Adapter für Abrasivestrahler (M 20 × 1 IG auf 9/16" UNF AG.)	<input type="checkbox"/>
Ersatzdüse für Abrasivestrahler	25	6.025-346.0	Ersatzdüse für Abrasivestrahlkopf aus Borcarbid. Farbe Blau.	<input type="checkbox"/>
Düse F98 für Abrasivestrahler	26	6.025-256.0	0,6 mm	<input type="checkbox"/>
<b>DÜSEN</b>				
<b>Powerdüsen</b>				
Flachstrahldüse, 15030	27	5.765-164.0	15°-Flachstrahldüse 15030 für Hochdruckreiniger HD 9/50. Geeignet für bis zu 500 bar und bis zu 900 l/h (Elektro, HDS Trailer).	<input type="checkbox"/>
<b>Schraubdüsen F21</b>				
Blinddüse F21	28	6.025-237.0	Schraubbare Blinddüse F21. Geeignet für bis zu 3000 bar Arbeitsdruck.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON HDS 9/50 DE TR1 1.524-521.2



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>				
<b>Schraubdüsen F21</b>				
Rundstrahldüse F21, Saphir, 0,7 mm	29	6.025-222.0	Schraubbare Saphir-Rundstrahldüse F21 mit 0,70 mm Durchmesser. Geeignet für bis zu 3000 bar Arbeitsdruck.	<input type="checkbox"/>
<b>ROTORDÜSEN</b>				
<b>Einstrahlige Rotordüsen</b>				
Werkzeug zum Wechsel des Rotorsitzes	30	6.025-233.0	Für F3, F4, F1, F25.	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F8, 030, 1,05 mm	31	6.415-069.0	500 bar, 1,05 mm, 900 l/h, M 20 x 1, Edelstahlausführung.	<input type="checkbox"/>
Reparatursatz Power Rotary Jet F8	32	6.025-437.0	Reparatursatz für Power Rotary Jet mit der Bestell-Nr. 6.415-915.0. Geeignet für 500 bar Druck und 900 l/h Wassermenge. Beinhaltet Rotor, Sitz und O-Ring (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
<b>Mehrstrahlige Rotordüsen</b>				
Düsenkörper	33	9.917-677.0	Drehdurchführung mit stufenloser Drehzahlregelung. Inklusive Schutzrohr.	<input type="checkbox"/>
Düsenträgerkopf TD09	34	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"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.