

HDS 9/50 DE TR1

Zelfvoorzienend in warmwater hogedrukreiniging tot een druk van 500 bar! De HDS 9/50 met krachtige dieselmotor en trailerbasis is de perfecte keuze voor bouwsites, de industrie en gemeentediensten.



Bestelnr.

1.524-521.2

- Automatische toerentalreductie
- Toerentalregeling
- Stationaire en mobiele varianten beschikbaar

Technische gegevens

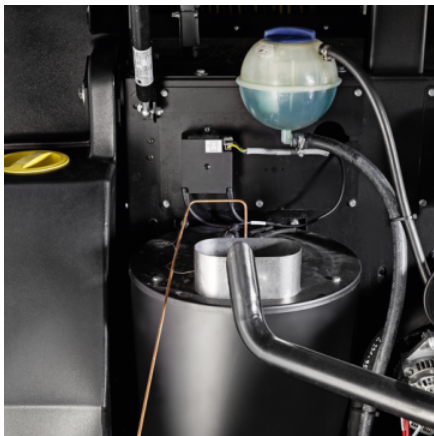
Type aandrijving		Diesel
Motorenfabrikant		Yanmar
1" adapter voor aansluiten van tuinslangen aan de drukzijde	kW / per uur	19 / 26
Wateropbrengst	l/u	500 - 900
Werkdruk	bar / MPa	150 - 500 / 15 - 50
Verbruik stookolie ecoefficiency	kg/u	7,5
Afmetingen (L x B x H)	mm	3646 x 1747 x 1735

Dit apparaat vereist instructie.

Uitrusting

Spuitpistool		Industrie
Hogedrukslang	m	30
Spuitlans	mm	700
Powersproeier		■
Drukregeling via toerentalregeling		■

■ Bij de levering inbegrepen



Hoogste efficiëntie

- Beproefde en uiterst efficiënte en brandertechologie.
- Warmteterugwinning door gebruik van de motorwarmte.
- Milieuvriendelijke werking en lage bedrijfskosten dankzij de Kärcher ecoefficiency-stand.



Gebruiksgemak

- Gemakkelijke bediening via een centrale keuzeschakelaar.
- Snel op- en afrollen dankzij 2 optionele slangaspels binnen het bedieningsbereik.
- Veilige opberging dankzij ruime aflegmogelijkheden voor veiligheidsuitrusting, toebehoren en reinigingsmiddel.



Onafhankelijk gebruik

- Grote watertank van 500 l voor maximaal 30 minuten reiniging met volledige wateropbrengst.
- Met 100 l dieseltank – ideaal voor langdurig werk.
- Krachtige Yanmar-dieselmotoren maken onafhankelijke inzet zonder stroombron mogelijk.

TOEBEHOREN VOOR HDS 9/50 DE TR1 1.524-521.2



		Bestelnr.	Beschrijving	
KOPPELINGEN				
Koppeling				
KOPPELING	1	4.403-002.0	Voor het aansluiten en verlengen van hogedrukslangen. Aansluiting 2 keer M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
AANBOUWSETS				
Fleet mounting kit				
ABS insteekbare verbindingmodule	2	2.644-391.0	De IoT-module* geeft informatie over de locatie en bedrijfsuren van batterijgevoede Kärcher-apparaten en apparaten van derden door aan het apparaatbeheersysteem.	<input type="checkbox"/>
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE				
Hogedrukslangen				
Hoge drukslang, 3 m, 640 bar, M22x1.5	3	6.391-856.0	650 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Hoge drukslang, 10 m, 640 bar, M22x1.5	4	6.391-848.0	640 bar, M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Hoge drukslang, 20 m, 640 bar, M22x1.5	5	6.391-857.0	650 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Hoge drukslang, 30 m, 640 bar, M22x1.5	6	6.391-020.0	Duurzame, slijtvaste en flexibele slang met aansluitmaat M22 × 1,5 en meerlaagse stalen buitenmantel. Geschikt voor werkdrukken tot 640 bar.	<input type="checkbox"/>
Hoge drukslang, 10 m, 620 bar, M22x1.5	7	6.391-846.0	650 bar, M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
Hoge drukslang, 20 m, 620 bar, M22x1.5	8	6.391-847.0	650 bar, M 22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Koppelingen en connectoren				
Koppeling	9	4.403-004.0	Om hogedrukslangen te koppelen en te verlengen. Aansluiting 2 × M22 × 1,5. Materiaal: RVS.	<input type="checkbox"/>
Pistolen				
Kärcher industrieel pistool	10	4.775-824.0	Het bypasspistool is geschikt voor een werkdruk tot 3000 bar. Met het pistool gesloten, wordt het water in een bypass geleid. Aansluiting voor hogedrukslang 9/16"UNF.	<input type="checkbox"/>
Schoudersteun	11	2.639-251.0	Stabiele schoudersteun die vanaf een terugstootkracht van 150 N moet worden gedragen. Past op alle Kärcher-industriële slangen.	<input type="checkbox"/>
Spuitslangen				
Straalpijp	12	4.760-679.0	Met sproeikophouder.	<input type="checkbox"/>
	13	4.760-653.0		<input type="checkbox"/>
	14	4.760-675.3		<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HDS 9/50 DE TR1 1.524-521.2



		Bestelnr.	Beschrijving	
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE				
Spuitlansen				
Straalpijp	15	4.760-677.0	Verlengbuis 800 mm, 65 MPa.	<input type="checkbox"/>
Rioolreiniging				
Voetventiel rioolreiniging	16	6.470-223.0	Voetventiel voor comfortabel en veilig werken met rioolreinigingstoebehoren.	<input type="checkbox"/>
Rioolreinigingsproeier, standaard	17	4.765-013.0	Rioolreinigingsproeier standaard voor rioolreinigingslangen met schroefdraadaansluiting G1/4". De sproeierconfiguratie: 3 keer achterwaarts gericht.	<input type="checkbox"/>
Rioolreinigingsproeier, Quattro	18	4.765-019.0	Rioolreinigingsproeier Quattro (500/15) voor rioolreinigingslangen met schroefdraadaansluiting G1/4". De configuratie van de roterende sproeier is 3 keer achterwaarts en 1 keer voorwaarts gericht.	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsdüse, Rotor	19	5.763-095.0	Rioolreinigingsproeier Rotor voor rioolreinigingslangen met schroefdraadaansluiting G1/4". De sproeierconfiguratie: 3 keer achterwaarts gericht.	<input type="checkbox"/>
Rioolreinigings slang	20	6.392-401.0	Flexibele hogedrukslang (DN 8) voor grondige rioolreiniging. 10 m lang. Schroefaansluiting voor sproeier G1/4".	<input type="checkbox"/>
	21	6.392-402.0	Flexibele hogedrukslang (DN 8) voor grondige rioolreiniging. Met schroefaansluiting voor sproeier G1/4" en 20 m lang.	<input type="checkbox"/>
	22	6.392-403.0	Voor grondige rioolreiniging: flexibele, 30 m lange hogedrukslang met schroefaansluiting voor sproeier G1/4".	<input type="checkbox"/>
Oppervlaktereinigers				
Flächenreiniger FRI 50 Me	23	2.643-577.0	Oppervlaktereiniger voor efficiënte oppervlaktereiniging tot 500 bar en reiniging met heet water tot 100°C. Met 4 comfortabele zwenkwielen. Apparatspecifieke sproeiersets moeten apart worden besteld.	<input type="checkbox"/>
Düsenpaket 015 FRI 50 Me	24	6.415-044.0	Sproeierset voor oppervlaktereiniger FRI 50 Me. Sproeiergrootte: 015.	<input type="checkbox"/>
Schuurstraler				
Noodzakelijke adapter voor straalmachine en TD 3000	25	5.401-325.0	Vereiste adapter voor schuurstraler (M 20 × 1 binnendraad op 9/16" UNF buitendraad.)	<input type="checkbox"/>
Ersatzdüse für Abrasivstrahler	26	6.025-346.0	Reservesproeier voor schuurstraler van boorcarbide. Kleur blauw.	<input type="checkbox"/>
F98 sproeier voor schuurstralers	27	6.025-256.0	0,6 mm	<input type="checkbox"/>
SPROEIERS				
Powersproeiers				
Vlakstraalsproeier, 15030	28	5.765-164.0	15°, 500 bar, 900 l/h (elektr.)	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HDS 9/50 DE TR1 1.524-521.2



		Bestelnr.	Beschrijving	
SPROEIERS				
Schroefsproeier				
Dummy nozzle F21	29	6.025-237.0	Opschroefbare blinde sproeier F21 voor werkdruk tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraatsproeier F21, Saphir, 0,7 mm	30	6.025-222.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalsproeier F21 met 0,70 mm diameter. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
VUILFREZEN				
Roterende spuitmonden met enkele straal				
Werktuig voor het verwisselen van de rotor zitting	31	6.025-233.0	voor F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F8, 030, 1,05 mm	32	6.415-069.0	500 bar, 1,05 mm, 900 l/u, M20 × 1, RVS	<input type="checkbox"/>
Reparatieset Power Rotary Jet F8	33	6.025-437.0	Reparatieset voor Power Rotary Jet met bestelnr. 6.415-915.0. Geschikt voor 500 bar druk en 900 l/u waterhoeveelheid. Met rotor, zitting en O-ring (28 × 2).	<input type="checkbox"/>
Roterende sproeiers met meerdere stralen				
Sproeierbehuizing	34	9.917-677.0	Roterende doorvoer met traploze toerentalregeling. Inclusief beschermbuis.	<input type="checkbox"/>
Sproeier houder kop TD09	35	9.899-828.0	Sproeierhouder voor sproeier F21. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar. Met 35° straalhoek, inclusief beschermpaneel en stromingsgelijkrichter.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren