



# Datenblatt

Raupendumper KMD 500 LESCHA - 1 ST

Benzinmotor Honda GX200

Artikelnummer: 319300



## Beschreibung:

### Merkmale

- Flexibler Minidumper mit Raupenfahrwerk und zuverlässigem HONDA Benzinmotor.
- Hydrostatischer Antrieb sowie hydraulische Steuerung mit drei Zahnradpumpe und Orbitalmotoren.
- Einfache Lenkung durch unabhängige Drehung der Raupenketten.
- Leistungsstarke Hydraulik mit innovativem Kühlsystem.
- Hydraulisch betriebene Ladeschaufel und Kippmulde.
- Mit digitalem Betriebsstundenzähler.

## Technische Daten

Benzinmotor	HONDA GX200
Leistung	5,8 PS / 4,3 kW
Hydraulikanlage	3 Zahnradpumpen
Nutzlast	500 kg
Muldenfüllung (Flüssigkeiten / flach / gehäuft)	180 / 260 / 300 Liter
Bodendruck (leer / beladen)	0,118/0,254 kg/cm <sup>2</sup>
Raupenkette (Material / Breite)	Gummi mit Eisendrahtkern / 180 mm
2 Fahrgeschwindigkeiten max.	1,8 / 3,9 km/h
Steigung max. (beladen)	30°
Hebelsteuerung und Kranösen	ja
Leistungsstarke Hydraulik mit innovativem Kühlsystem	ja

Hydraulisch betriebene Ladeschaufel und Kippmulde ja  
Betriebsstundenzähler ja

