

TRIBAC Baumaschinen

16761 Hennigsdorf
Philipp-Platz-Straße 9A /
Spandauer Allee
Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0
Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

14513 Teltow bei Potsdam
Schenkendorfer Weg 10 /
Stahnsdorfer Straße
Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0
Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222



www.tribac.de · info@tribac.de

15366 Neuenhagen
bei Berlin
Am Wall 51
Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0
Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

12557 Berlin
Glienicker Straße 101
Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0
Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22



R105



STEUERUNGSTYPEN

OPTIONAL



T-HEBEL



HAND/FUSS-
STEUERUNG

Erleben Sie die Vielseitigkeit des R105, ein ultrakompakter Lader, der auch auf engstem Raum mühelos zurechtkommt und die Anforderungen erfüllt, denen Fahrer täglich ausgesetzt sind. Diese wendige Maschine wurde für Arbeiten auf jedem Gelände und unter allen Bedingungen gebaut und ist mit unserem großen Sortiment an Anbaugeräten für Kompaktlader kompatibel – für alle Herausforderungen, die auf Ihrer Aufgabenliste stehen.

467 kg
NUTZLAST
[BEI 50 % KIPPLAST]

1,8 m
GESAMTHÖHE
[1,24 M BREIT OHNE SCHAUFEL]



Kapazität	Metrisch
Nennlast	476,27 kg
Nennlast mit Zusatzgewicht	533 kg
Leergewicht	1905 kg
Gewicht und Abmessungen	
Gesamteinsetzhöhe – bei max. Hubhöhe	3607 mm
Höhe bis Schaufeldrehpunkt – bei max. Hubhöhe	2731 mm
Gesamthöhe bis Schutzdach	1784 mm
Auskippwinkel – bei max. Hubhöhe	40 °
Auskipphöhe	2083 mm
Gesamtlänge mit Schaufel	2997 mm
Auskipphöhe – bei max. Hubhöhe	641 mm
Max. Rückkippwinkel am Boden	31 °
Sitzhöhe zum Boden	826 mm
Radstand	876 mm
Gesamtbreite ohne Schaufel	1232 mm
Schaufelbreite	1372 mm
Bodenfreiheit	159 mm
Gesamtlänge ohne Schaufel	2248 mm
Wenderadius - vorne mit Schaufel	1829 mm
Wendekreis - vorn ohne Schaufel	1067 mm
Wendekreis - hinten	1372 mm
Leistung	
Fahrgeschwindigkeit 1. Gang	8,26 km/h
Reifen	
Standard Bereifung	27x8,5x15 HD
Motor	
Hersteller	Yanmar
Motormodell	3TNV88C-KMS
Motornorm	Stage V
Motorleistung (kW)	25,50 kW
Nennleistung	23,70 kW
Max. Drehmoment / Motordrehzahl	109,40 Nm / 1820 rpm
Batterie	12 V
Anlasser (kW)	2,30 kW
Hydraulik	
Fördermenge - Zusatzhydraulik	55 l/min
Tankkapazität	
Kapazität Kraftstofftank	43,18 l
Kapazität Hydrauliktank	30,30 l
Hubraum	1,64 l
Lärm und Vibrationen	
Außenschallpegel (LWA)	101 dB
Ganzkörper-Vibrationen (ISO 2631 - 1)	1,12 m/s ²
Vibrationswert an Händen/Armen	< 1,70 m/s ²