

# RT105

# TRACK LOADERS



# GEHL®

Kapazität		Metrisch	US-System
Einsatzgewicht		2141 kg	4720 lb
Traglast bei 35% Kipplast		476 kg	1049 lb
Traglast bei 50% Kipplast		680 kg	1499 lb
Gewicht und Reifengröße			
Bauhöhe maximal voll ausgeschoben	h27	3650 mm	144 in
Höhe bis Schaufeldrehpunkt – bei max. Hubhöhe	h28	2769 mm	109 in
Reichweite ganz ausgeschoben	dp1	673.10 mm	26 in
Auskippwinkel bei voller Hubhöhe	a5	38 °	38 °
Auskipphöhe bei voller Höhe	h29	2134 mm	84 in
Maximum Rollback Angle - Fully Raised	a4	102 °	102 °
Bauhöhe maximal bis Schutzdach	h17	1816 mm	71 in
Gesamtlänge mit Schaufel	l16	2985 mm	118 in
Gesamtlänge ohne Schaufel	l1	2258 mm	89 in
Spezielle Bauhöhe	h31	1466 mm	58 in
Reichweite bei spezieller Bauhöhe	r4	991 mm	39 in
Auskippwinkel bei spezieller Bauhöhe	a17	72 °	72 °
Maximum Rollback Angle at Ground	a13	32 °	32 °
Carry Position	d5	127 mm	5 in
Maximum Rollback Angle at Carry Position	a14	32 °	32 °
Digging Position	h32	0 mm	0 in
Bodenfreiheit Maschine	m4	191 mm	8 in
Spurweite	b10	1039 mm	41 in
Kettenbreite	b20	250 mm	10 in
Laufwerkbasis	y2	1283 mm	51 in
Gesamtbreite ohne Schaufel	b1	1290 mm	51 in
Schaufelbreite	e1	1372 mm	54 in
Bodenfreiheit vorne mit Schaufel	b18	1854 mm	73 in
Clearance Circle - Rear	wa1	1290 mm	51 in
Kettentyp / Laufrollen / Laufrollen Typ		Rubber / 3 / Steel	Rubber / 3 / Steel
Leistung			
Fahrgeschwindigkeit 1. Stufe		10.10 km/h	6 mi/h
Motor			
Hersteller		Yanmar	Yanmar
Motor Modell		3TNV88C Stage V	3TNV88C Stage V
Brutto-Leistung (KW) / Brutto-Leistung		25.50 kW @ 2800 rpm	25.50 kW @ 2800 rpm
Batterie		12 V	12 V
Cold Cranking Amps at Temperature (CCA)		800 A	800 A
Lichtmaschine - Volt / Ampere		12 V / 55 A	12 V / 55 A
Hydraulisch			
Zusatzhydraulik		55 l/min	55 l/min
Tankkapazität			
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks		30 l	8 US gal
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks		36 l	10 US gal
Hubraum		1.64 l	0.43 US gal

## Ausstattung

<b>Hubfunktion</b>	
All-Tach® Attachment Mounting System	Standard
<b>Operator-Station</b>	
Foot and Hand Throttles (Dual Joystick and T-bar)	Standard
<b>Sicherheit</b>	
Betriebsstundenzähler	Standard



# GEHL®

Siège Social

P.O. Box 179 - One Gehl Way - West Bend, WI, USA 53095

Tel: (262) 334-9461 - Fax: (262) 338-7517

[www.gehl.com](http://www.gehl.com)



This brochure describes versions and configuration options for Gehl products which may be fitted with different equipment. The equipment described in this brochure may be standard, optional or not available depending on version. Gehl reserves the right to change the specifications shown and described at any time and without prior warning. The manufacturer is not liable for the specifications given. For more information, contact your Gehl dealer. Non-contractual document. Product descriptions may differ from actual products. List of specifications is not comprehensive. The logos and visual identity of the company are the property of Gehl and may not be used without authorization. All rights reserved. The photos and diagrams contained in this brochure are provided for information only.

MANITOU EQUIPMENT AMERICAS, LLC - Limited company with board of directors - Share capital: 39,668,399 euros - 857 802 508 RCS West Bend