

R165

KOMPAKTLADER



Wesentliche Merkmale

- ✓ All-Tach@-Befestigungssystem (Universal-Typ)
- ✓ Hydraloc™-System
- ✓ ROPS/FOPS Stufe II
- ✓ Dual T-Bar, Hand/Fuß- oder Joystick-Steuerungssystem
- ✓ Wartungsfreie Achsen mit 8-Bolt
- ✓ Akustisches Soundmaterial und Deluxe-Himmel
- ✓ Standard Hochlehner-Kissensitz

Wichtige Spezifikationen

- ✓ Betriebskapazität (50%) - 748 kg (1650 lbs.)
- ✓ Gesamthöhe bis zur Oberkante des ROPS - 1956 mm (77")
- ✓ Bruttoleistung - 51,7 kW (69,3) bei 2500 rpm U/min
- ✓ Yanmar / 4TNV98C-NMS2V / Stufe V
- ✓ 241 Nm (178 ft.-lbs.) bei 1625 rpm U/min maximales Drehmoment
- ✓ 3018 mm (118.8") Höhe bis zum Scharnierstift
- ✓ 1580 mm (62.2") Maschinenbreite - ohne Schaufel
- ✓ 2769 kg (6165 lbs.) Betriebsgewicht

SPEZIFIKATIONEN

		US-SYSTEM	METRISCH
Kapazität	Traglast bei 50% Kippplast	1650 lb	748,42 kg
	Nennlast mit Zusatzgewicht	1800 lb	816,50 kg
	Einsatzgewicht	6164 lb	2796 kg
	Kippplast	3300 lb	1496,85 kg
Gewicht und Reifengröße	Radsland	39 in	986 mm
	Gesamteinsatzhöhe – bei max. Hubhöhe	153 in	3876 mm
	Höhe bis Schaufeldrehpunkt – bei max. Hubhöhe	119 in	3022,60 mm
	Gesamthöhe bis Schutzdach	77 in	1955,80 mm
	Auskippwinkel – bei max. Hubhöhe	38 °	38 °
	Auskipphöhe	94 in	2379 mm
	Gesamtlänge mit Schaufel	122 in	3101 mm
	Auskippreichweite – volle Höhe	23 in	579 mm
	Einkippwinkel auf Standebene	28 °	28 °
	Sitzhöhe zum Boden	36 in	904 mm
	Gesamtbreite ohne Schaufel	62 in	1580 mm
	Schaufelbreite	61 in	1562 mm
	Bodenfreiheit	6 in	160 mm
	Gesamtlänge ohne Schaufel	94 in	2385 mm
	Hinterer Überhangwinkel	21 °	21 °
	Wendekreis – vorne mit Schaufel	74 in	1869 mm
hinterer Böschungswinkel	21 °	21 °	
Leistung	Fahrgeschwindigkeit (unbeladen)	8 mph	12,60 km/h
	Fahrgeschwindigkeit maximal - 2. Gang	12 mph	19,50 km/h
Reifen	Reifenmodelle	10.00 x 16.5 HD	10.00 x 16.5 HD
Motor	Hersteller	Yanmar	Yanmar
	Motormodell	4TNV98C-NMS2V	4TNV98C-NMS2V
	Motornorm	Stage V	Stage V
	Brutto-Leistung	51,70 kW	51,70 kW
	Max. Drehmoment / Motorumdrehung	178 ft/lbs / 1625 rpm	241 Nm / 1625 rpm
	Antriebsart	Diesel	Diesel
	Batterie	12 V	12 V
	Anlasser	3 kW	3 kW
Hydraulisch	Zusatzhydraulik	20 US gpm	77 l/min
	High-Flow Zusatzhydraulik Option	30 US gpm	114 l/min
Tankkapazität	Fassungsvermögen des Kraftstofftanks	17 US gal	62,50 l
	Fassungsvermögen des Hydrauliktanks	10 US gal	39 l
	Hubraum	0,87 US gal	3,30 l
Lärm und Vibrationen	Umgebungsgeräusch (LwA)	101 dB	101 dB
	Ganzkörper Schwingungen (ISO 2631 - 1)	1,05 m/s²	1,05 m/s²
	Schwingungsbelastung Hand/Arm	< 1,53 m/s²	< 1,53 m/s²



STANDARDMERKMALE

- Betriebsstundenzähler
- T-Bar Controls
- High-Back Adjustable Seat
- Batterieentladeanzeige
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Hydraloc™ Sicherheitssystem
- Operator Restraint Bar
- Lift Arm Support Device
- Back-Up Alarm
- Vandalismusschutz
- ROPS/FOPS Schutzdach Stufe II
- Front and Rear - Work Lights
- 12Volt Stromanschluss
- Horn
- Hand/Foot Controls

OPTIONALE MERKMALE

- Zuschaltbare Schaufel-Nivellierung 4
- Rückfahrkamera
- Power-A-Tach® Attachment Mounting System
- Rotating Beacon
- Vereinfachtes Hebesystem
- Motorvorheizung
- LED-Arbeitsscheinwerfer
- Rear view mirror
- Heat & Defrost
- Hydraglide™ Ride Control
- 3-inch Seatbelt
- Automatische Motorabschaltung
- Schwenkbare Kabinentür
- Radio
- Easy Manager



One Gehl Way, West Bend, WI 53095
Telefon: (262) 334-9461



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® bezeichnet die Eintragung in den Vereinigten Staaten. Marken können in anderen Ländern registriert sein oder auch nicht.