

1640 E

KOMPAKTLADER



Wesentliche Merkmale

- ✓ Ultra-kompakter Skid-Loader
- ✓ ROPS/FOPS Stufe II
- ✓ Dual T-Bar Control System
- ✓ Akustischer Rückfahralarm
- ✓ Standard Hochlehner-Kissensitz
- ✓ Leichtes Gewicht für einfachen Transport

Wichtige Spezifikationen

- ✓ Betriebskapazität (50%) - 386 kg (850 lbs.)
- ✓ Gesamthöhe bis zur Oberkante des ROPS - 1897 mm (74.7")
- ✓ 909 mm (35.8") maximale Breite - ohne Schaufel
- ✓ Bruttoleistung - 18,1 kW (24) bei 2400 rpm U/min
- ✓ Yanmar / 3TNV82A-BPMSR / Stufe V-konform
- ✓ 86 Nm (68 ft.-lbs.) bei 1200 rpm U/min maximales Drehmoment
- ✓ 2438 mm (96") Höhe bis zum Scharnierstift
- ✓ 1352 kg (2980 lbs.) Betriebsgewicht

SPEZIFIKATIONEN

		METRISCH
Kapazität	Traglast bei 50% Kippplast	386 kg
	Einsatzgewicht	1351.70 kg
	Kippplast	711.10 kg
Gewicht und Reifengröße	Radstand	775 mm
	Bauhöhe maximal voll ausgeschoben	3167 mm
	Höhe bis Schaufeldrehpunkt – bei max. Hubhöhe	2438 mm
	Bauhöhe maximal bis Schutzdach	1897 mm
	Auskippwinkel bei voller Hubhöhe	46 °
	Auskipphöhe	1836 mm
	Gesamtlänge mit Schaufel	2576 mm
	Auskipphöhe bei voller Höhe	376 mm
	Einkippwinkel auf Standebene	30 °
	Sitzhöhe über Grund	879 mm
	Gesamtbreite ohne Schaufel	909 mm
	Schaufelbreite	914 mm
	Bodenfreiheit Maschine	150 mm
	Gesamtlänge ohne Schaufel	1905 mm
	Bodenfreiheit vorne mit Schaufel	1473 mm
	hinterer Böschungswinkel	23 °
Leistung	Fahrgeschwindigkeit (unbeladen)	8.90 km/h
Reifen	Reifenmodelle	8.70 x 12
Motor	Hersteller	Yanmar
	Motor Modell	3TNV82A-BPMSR
	Motornorm	Stage V
	Brutto-Leistung	18.10 kW
	Nennleistung	17.90 kW
	Max. Drehmoment / Motordrehzahl	86 Nm / 2400 rpm
	Antriebsart	Diesel
	Batterie	12 V
Hydraulisch	Anlasser	1.70 kW
	Zusatzhydraulik	38.20 l/min
Tankkapazität	Fassungsvermögen des Kraftstofftanks	29 l
	Fassungsvermögen des Hydrauliktanks	27.30 l
	Hubraum	1.30 l



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.