

ALT750

KNICKLADER



Wesentliche Merkmale

- ✓ 4-Postäulen-Dach ROPS und FOPS zertifiziert
- ✓ Proportionale Hilfshydraulik mit Gehäuseentleerung und Kreislaufdruckablass
- ✓ Inch-Pedal
- ✓ Digitales Display mit akustischen und optischen Indikatoren
- ✓ Differentialsperre (hydraulisch betätigt vorne und hinten)
- ✓ Power-A-Tach® Anbaugerätenbausystem (4-Point, Skid Steer und EuroStyle)
- ✓ Teleskopischer Hubarm mit Z-Bar-Löffelanbindung und mechanischer Selbstnivellierung
- ✓ Hubarm Schwimmersperre
- ✓ Hydraglide™-Fahrsteuerung*
- ✓ Hilfshydraulik mit hohem Durchfluss*

*Optionale Merkmale

Wichtige Spezifikationen

- ✓ 3499 kg (7714 lbs) Statische Kipplast bei eingezogener Schaufel
- ✓ 74 (55 kW) Bruttoleistung bei 2300 rpm U/min
- ✓ 2,48 m (8' 2") Höhe bis zur Oberkante des ROPS
- ✓ 5,04 m (16'6") Scharnierbolzenhöhe mit ausgefahrener Schaufel
- ✓ 4,03 m (13' 3") Äußerer Wenderadius

SPEZIFIKATIONEN

		US-SYSTEM	METRISCH
Kapazität	Statische Kipplast mit Schaufel (gerade)	7714 lb	3499 kg
	Statische Kipplast mit Schaufel (vollständig eingeknickt)	4012 lb	1820 kg
	Max. Nutzlast mit Gabeln gemäß EN 474-3 (80%)	3527 lb	1600 kg
	Max. Höhe des Schaufeldrehpunkts	16 ft 6 in	5.03 m
	Max. Hubhöhe (unter den Gabeln)	15 ft 11 in	4.84 m
	Max. Reichweite	10 ft 10 in	3.30 m
	Ausbrechkraft mit Schaufel	4990 daN	4990 daN
	Statische Kipplast mit Schaufel (eingefahren)	7714 lb	3499 kg
	Statische Kipplast mit Schaufel (ausgefahren)	4012 lb	1820 kg
	Höhe bis zur Schaufelgelenkachse (eingefahren)	154 in	3911 mm
Höhe bis zur Schaufelschwenkachse (ausgefahren)	198 in	5036 mm	
Gewicht und Reifengröße	Eigengewicht (mit Gabeln) mit 4 Pfosten Fahrschutzdach	12300 lb	5579 kg
	Gesamtbreite der Kabine	4 ft 2 in	1.28 m
	Gesamthöhe mit Schutzdach mit 4 Pfosten	8 ft 2 in	2.48 m
	Knickwinkel	40 °	40 °
	Gesamtbreite ohne Schaufel	6 ft 5 in	1.96 m
	Gesamtlänge ohne Schaufel	18 ft 10 in	5.73 m
	Reifenmodelle	405/70-20	405/70-20
Bodenfreiheit	1 ft	0.31 m	
Motor	Hersteller	Deutz	Deutz
	Motormodell	TD 3.6 L4	TD 3.6 L4
	Motornorm	Stage V	Stage V
	Zylinderzahl	4	4
	Nennleistung Verbrennungsmotor / Leistung	74.30 Hp / 55 kW	74.30 Hp / 55 kW
	Max. Drehmoment / Motorumdrehung	243 ft/lbs / 2300 rpm	330 Nm / 2300 rpm
	Motor Kühlsystem (wassergekühlt)	2 Wasserkühler + Hydrauliköl	2 Wasserkühler + Hydrauliköl
Getriebe	Getriebetyp	Hydrostatisch	Hydrostatisch
	Anzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)	2 / 2	2 / 2
	Max. Fahrgeschwindigkeit (kann je nach geltenden Vorschriften variieren)	19 mph	30 km/h
	Fahrgeschwindigkeit (beladen)	12 mph	20 km/h
	Differenzialsperre	Vorder- und Hinterverriegelung der Maschine	Vorder- und Hinterverriegelung der Maschine
	Parkbremse	Handbuch	Handbuch
	Hydraulisch	Typ Hydraulikpumpe	Zahnradpumpe
Hydraulikfördermenge - Hydraulikfördermenge - Hydraulikdruck		18 US gpm / 2901 PSI	70 l/min / 200 bar
High-Flow Option (l/min)		29 US gpm	110 l/min
Systemdruck Fahrhydraulik		5511 PSI	380 bar
Tankkapazität	Hydrauliköl	19 US gal	73.70 l
	Fassungsvermögen des Kraftstofftanks	30 US gal	115 l
Lärm und Vibrationen	Schwingungsbelastung Hand/Arm	< 2.50 m/s²	< 2.50 m/s²
Sonstiges	Kabinen-Zertifizierung	Kabine ROPS - FOPS Stufe 1	Kabine ROPS - FOPS Stufe 1



STANDARDMERKMALE

- Telescopic Lift Arm with Z-Bar Bucket Linkage & Mechanical Self-Level
- Inching Pedal
- Lift Tilt Electronic Lockout Switch
- Verstell- und teleskopierbare Lenksäule
- Proportional Auxiliary Hydraulics w/ Case Drain & Circuit Pressure Dump
- Removable Rubber Floormat
- Tilt & Lift Arm Float Detent with Detent Disable
- Hydrostatisches Zwei-Gang-Antriebsystem
- Power-A-Tach® Attachment Mounting System
- Reverse and Brake Tail Lights
- Differentialsperre
- Articulation Locking Bar
- Front and Rear - Work Lights
- Schutzdach
- 12Volt Stromanschluss
- Hupe
- LED-Arbeitsscheinwerfer - An der Spitze des Auslegers (fester Teil) (x2)

OPTIONALE MERKMALE

- Adaptive Luftfederung stoffbezogener Sitz mit Heizung und elektrischer Lendenwirbelverstellung
- Back-Up Alarm
- Rotating Beacon
- Lockable Storage Box
- Motorvorheizung
- Schutzdach
- Geschwindigkeitsbegrenzung
- 12Volt Stromanschluss
- Rear Auxiliary Hydraulics
- LED-Arbeitsscheinwerfer
- Kabine mit Heizung
- Hydraglide™ Ride Control
- Blitzleuchte



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.