

Broschüre für Hoflader Eurotrac Hoflader T11

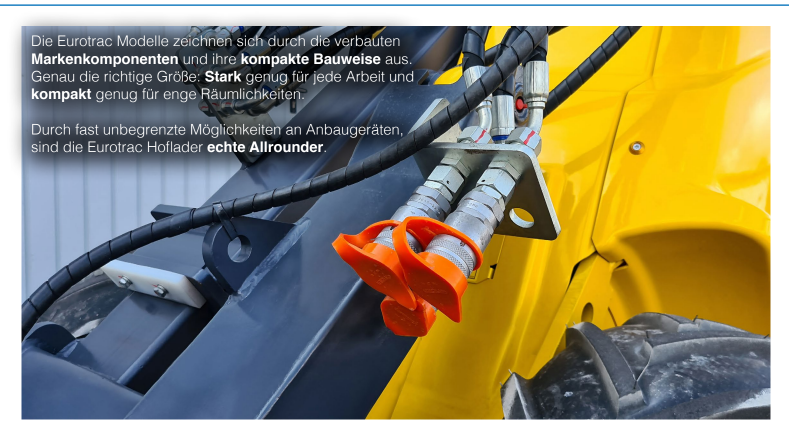








Kurzübersicht Die Markenkomponenten von Eurotrac









Kurzübersicht

Modellübersicht Eurotrac Hoflader





Modell Standard Hubkraft

1100 kg

Kipplast
1000 kg

Hubhöhe
235 cm

Hubhöhe Teleskop 285 cm Kipplast Teleskop 650 cm Eigengewicht:

1680 kg **Motor:**

Kubota 3 Zylinder / 25 PS

Breite/Höhe: 113 cm / 211 cm



Modell

Standard

Hubkraft 800 kg Kipplast 650 kg Hubhöhe

210 cm

Eigengewicht: 1060 kg

Schutzdach

Motor:

Kubota 3 Zylinder / 22 PS

Breite/Höhe: 91 cm / 195 cm



Modell Standard

Hubkraft 1000 kg Kipplast 850 kg Hubhöhe 285 cm **Modell** Industrie 255

> Hubkraft 1100 kg Kipplast 950 kg Hubhöhe 255 cm

Modell Industrie 220

> Hubkraft 1150 kg Kipplast 1050 kg Hubhöhe 220 cm

Aufbau:

Schutzdach und Kabine

Eigengewicht:

1560 kg und 1700 kg

Motor:

Kubota 3 Zylinder / 26 PS

Breite/Höhe:

112 cm / 218 cm



Modell Standard

Hubkraft 1300 kg Kipplast 1200 kg Hubhöhe

290 cm

Modell Industrie 255

> Hubkraft 1350 kg Kipplast 1300 kg Hubhöhe 255 cm

Modell Industrie 220

Hubkraft 1400 kg Kipplast 1350 kg Hubhöhe 220 cm Aufbau:

Schutzdach und Kabine **Eigengewicht:**

2150 kg und 2250 kg

Motor:

Kubota 4 Zylinder / 26 PS

Breite/Höhe:

140 cm / 218 cm



Modell Standard

Hubkraft 2000 kg Kipplast 1400 kg Hubhöhe 284 cm **Modell** Industrie 255

Hubkraft 2000 kg Kipplast 1550 kg Hubhöhe 255 cm **Modell** Industrie 220

Hubkraft 2000 kg Kipplast 1650 kg Hubhöhe 220 cm Aufbau:

Schutzdach und Kabine

Eigengewicht:

2520 kg und 2620 kg

Motor:

Kubota 3 Zylinder / 36 PS (DPF)

Breite/Höhe:

150 cm / 234 cm

Eurotrac steht für schnelle Lieferzeiten und unkomplizierte, langlebige Maschinen.







Hoflader T11

Die Markenkomponenten von Eurotrac



Der neue Teleskop-Hoflader T11 ist sehr wendig und hat durch den neuen Teleskoparm eine große Hubhöhe. Durch den Teleskoparm und durch die Knicklenkung bietet sich der Hoflader für verschiedenste Einsatzzwecke an. Die kompakte Bauweise garantiert eine hohe Wendigkeit und gleichzeitig einen einfachen Transport des Geräts.

Technische Daten

Motor: Kubota

Motortyp: D1105

Zylinder: 3

Leistung: 18,2 Kw / 25 PS

Drehmoment: 70,4 Nm / 2200 U/min

Hubraum: 1123 cm³

Kühlung: Wassergekühlt

Abgasnorm: Stage V / GB4 / Tier4 Final





Hoflader T11

Modellübersicht Eurotrac















Elektrik

Batterie: 12 V **Batterie:** 45 Ah **Lichtmaschine:** 60 A

Gewichte

Betriebsgewicht: 1680 kg

Kipplast ohne 1350 kg (Maschine gerade **Anbaugerät:** und Teleskopausleger min.)

750 kg (Maschine gerade und Teleskopausleger max.) 1000 kg (Maschinenknick-und Teleskopausleger min.) 650 kg (Maschinenknick-und Teleskopausleger max.)

Fahrzeugdaten

Geschwindigkeit: 0 - 19 Km/h

Gesch. Stuffen: 2

Stuffe 1:0 - 9 Km/hStuffe 2:9 - 19 Km/hTreibstofftank größe:25 LHydrauliköltank größe:40 L

Hydrauliksystem

max. Druck des Reisesystems350 barmax. Lenkhydraulikdruck175 barmax. Arbeitshydraulikdruck200 barVerdrängung der Kolbenpumpe23 ml/rHubraum der Zahnradpumpe14 ml/rVerschiebung des Kolbenmotors398 ml/r

Antrieb

Art des Antriebs hydraulisch
Traktionsantrieb Dieselmotor

Geräuschwerte

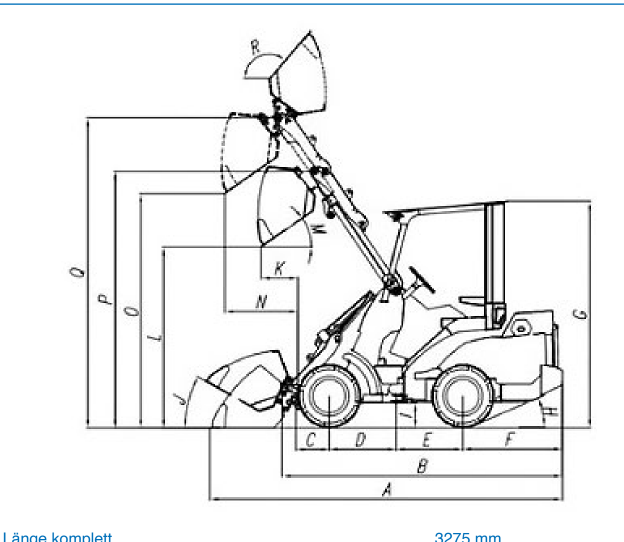
Schallleistungspegel LwA 101 dB(A)





Maße Eurotrac

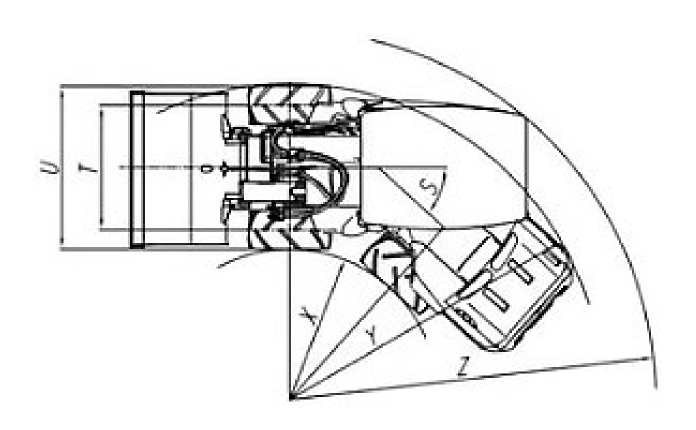
Für den Eurotrac Hoflader T11



A	Lange komplett	32/3 111111
В	Länge (ohne Anbaugerät)	2605 mm
C	Mitte der Achse bis Anbaugerät Aufnahme	320 mm
D	Abstand zwischen Vorderradmitte und Scharniermitte	618 mm
E	Abstand zwischen Hinterradmitte und Scharniermitte	618 mm
F	Hinterer Überhang	920 mm
G	Höhe bis Oberkante Fahrerschutzdach fest	2075 mm
Н	Abflugwinkel	23 °
I	Bodenfreiheit	200 mm
J	Rückrollwinkel (am Boden)	30 °
K	Kippreichweite (Minimum des Teleskopauslegers)	340 mm
L	Kipphöhe (Teleskopausleger mindestens)	1650 mm







M	Kippwinkel	35 °
N	Kippreichweite (Teleskopausleger maximal)	675 mm
0	Kipphöhe (Teleskopausleger maximal)	2145 mm
P	Maximale Bolzenhöhe (Minimum des Teleskopauslegers)	2350 mm
Q	Maximale Bolzenhöhe (maximaler Teleskopausleger)	2840 mm
R	Maximaler Rückrollwinkel	130 °
S	Neigungswinkel	42 °
Т	Spurbreite	865 mm
U	Gesamtbreite	1130 mm
X	Innendrehradius	1045 mm
Y	Radius an der Außenkante	2195 mm
Z	Maximaler Außenradius	2560 mm

Notizen	
	_

Händler

Firma:

Eurotrac Vertriebs GmbH

Postanschrift:

Letzin 46a 17089 Gnevkow OT Letzin Germany

Ausrüstung vorbehalten. Änderungen bei Konstruktion und

© Eurotrac Vertriebs GmbH Alle Rechte vorbehalten



