



Edisonstraat 34  
6604 BV Wijchen  
Niederlande  
Tel : (0031)-(0)24-7111010  
www.lebotec.nl  
e-mail: info@lebotec.nl

## GRÜNDUNGSMASCHINEN



**Mit Lebotec  
Gründungsmaschinen  
bauen Sie gründlich**



**Injektions-Gerät  
LBT-1.5-B**

## Technische Daten LBT-1.5-B

Maschinentyp: Gründungsmaschine mit hydraulisch erweiterbaren Mäkler für die Herstellung von Injektions Pfähle.

Transport Breite	:	750 mm
Transport Höhe	:	1865 mm
Breite Raupen eingefahren	:	750 mm
Breite Raupen ausgefahren	:	1100 mm
Länge Mäkler	:	2.42 mtr. (erweitert)
Max. Länge Pfahl unter Drehkopf	:	1500 mm
Länge der Raupen außen mm	:	1540 mm
Breite Raupen	:	190 mm
Anzahl Abstützungen	:	5 (2x Vorderseite, 2x Rückseite 1x Abstützung auf Mäkler)
Antrieb Maschine	:	Hydraulisch mit Powerpack
Gewicht Drehkopf	:	900 kg
Gewicht Rohr Klemmen	:	225 mm
Rohr Klemmen für Rohrdurchmesser	:	60 tot 193.7 mm
Max Drehmoment kNm	:	22
Drehzahl pro Minute bei 22 kNm (*)	:	55
Drehzahl pro Minute bei 18 kNm (*)	:	70
Drehzahl pro Minute bei 13 kNm (*)	:	95
Gesamtgewicht Maschine inkl. Drehkopf	:	3920 kg
Funktionen	:	fast alle Funkfernsteuerung
Maximale Windgeschwindigkeit Betrieb	:	8 Bft
Min/Max Umgebungstemperatur für Betrieb	:	-10/+40 C

Die Gewichten können je nach Ausstattung abweichen.

Alle anderen Versionen auf Anfrage.

\*(Vorausgesetzt, dass die installierte Leistung hoch genug ist)

