



Tel : (0031)-(0)24-7111010

Edisonstraat 34  
6604 BV Wijchen  
Niederlande  
www.lebotec.nl  
e-mail: info@lebotec.nl

## GRÜNDUNGSMASCHINEN



## Ramm Gerät LBT-1.5-H

**Mit Lebotec  
Gründungsmaschinen  
Bauen Sie mit Sicherheit**



# Technische Daten LBT 1.5H

## Hydraulische Rammgerät mit Hydraulische Teleskop Mäkler

Transport Breite	:	1100 mm
Transport Höhe max. (Rohrführung)Breite Raupen eingefahren	:	2180 mm (Inkl. 1100 mm)
Breite Raupen ausgefahren	:	1700 mm
Mäkler Länge Maschine wie auf Bilder	:	7,55 m (ausgefahren)
Max. Pfahllänge ( wie Maschine auf Bilder)	:	6,00 m
Mäkler Länge Maschine erlaubt	:	10,00 m (ausgefahren)
Max. Pfahllänge erlaubt	:	9,45 m
Mäkler pro halbe Meter Hydr. aus zu fahren	:	5 mal
Fahrwerklänge	:	2206 mm
Breite Kettenplatte	:	300 mm
Anzahl der Laufrollen je Seite	:	6
Anzahl der Abstütungen	:	3 (2x vorne, 1x hinten)
Seil-Zugkraft Rammseilwinde	:	1500 kg
Seil-Zugkraft Hilfswinde	:	1600 kg
Seil-Zugkraft Mastwinde	:	2000 kg
Art des Antriebs	:	Dieselmotor
Motor typ	:	Deutz
Leistung	:	48 kW @ 1800 u.p.m.
Typ Ramm	:	Fallgewicht
Gewicht Fallgewicht	:	400 - 1500 kg
Gewicht der Maschine(inkl. Rohrführung) (exklusiv Kontergewicht)	:	5.760 kg (inkl. Kopf)
Gewicht Kontergewicht	:	280 kg
Maximale Windkraft im Einsatz	:	8 Bft
Temperatur	:	-10/+40 C

Die Gewichten können je nach Ausstattung abweichen.  
Alle anderen Versionen auf Anfrage.

