



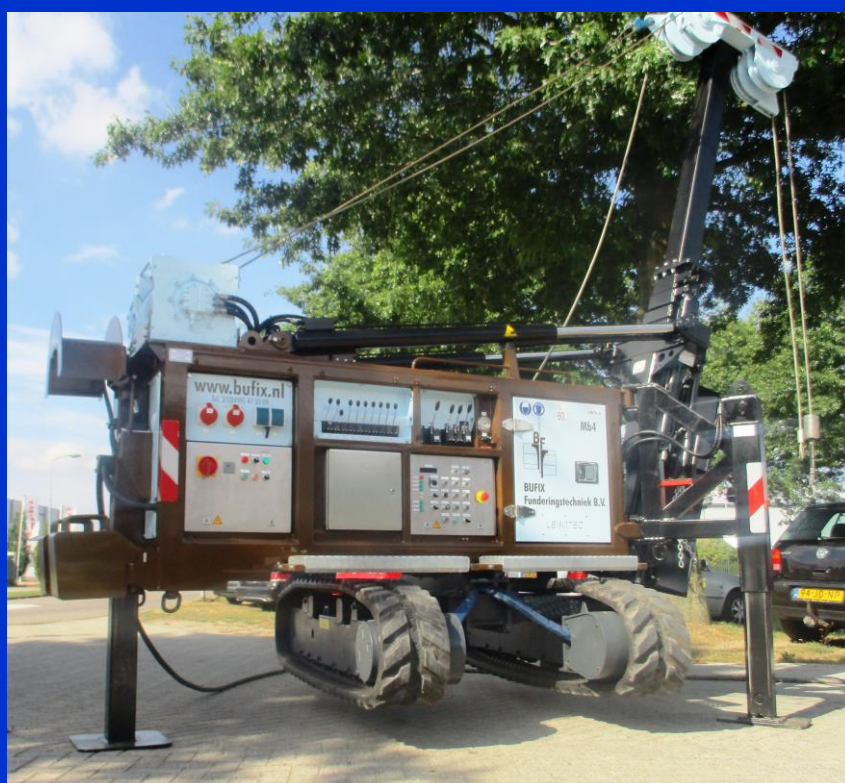
Edisonstraat 34  
6604 BV Wijchen  
Tel : (0031)-(0)24-7111010  
Niederlande  
www.lebotec.nl  
e-mail: info@lebotec.nl

## GRÜNDUNGSMASCHINE



## Mini- Ramm-Gerät LBT-2.0-H.E

Mit Lebotec  
Gründungsmaschinen  
Bauen Sie mit Sicherheit



# Technische Daten LBT-2.0-H.E

## Hydraulisch Rammgerät mit Teleskop Mäkler

Transport Breite	: 850 mm
Transport Höhe	: 21.90 mm
Breite Raupen eingefahren	: 850 mm
Breite Raupen ausgefahren	: 1.450 mm
Mäkler Länge Maschine maximal	: 7.200 m ( Mehrere Möglichkeiten)
Mäkler Länge Maschine Minimum	: 2.700 m (Mehrere Möglichkeiten)
Fahrwerklänge	: 2.180 mm
Breite Raupen	: 350 mm
Anzahl der Abstützungen	: 3 (2x vorne, 1x hinten)
Seil-Zugkraft Rammseilwinde	: 2.000 kg
Seil-Zugkraft Hilfswinde	: 2.100 kg
Seil-Zugkraft Mastwinde	: 2.000 kg
Art des Antriebs	: Elektro Motor
Leistung	: 45 kW @ 1.450 u.p.m.
Typ Ramm	: Fallgewicht
Gewicht Fallgewicht	: 400-2.000 kg
Gewicht der Maschine	: 6.150 kg (Je nach Typ Mast )
Maximale Windkraft im Einsatz	: 8 Bft
Temperatur	: -10/+40 C

Die Gewichten können je nach Ausstattung abweichen.

Alle anderen Versionen auf Anfrage.

Den aufgeführten Spezifikationen sind nicht rechtlich bindend, da bei der Entwicklung von Maschinen bestimmte Spezifikationen ohne schriftliche Ankündigung geändert werden können.

Druckfehler bleiben vorbehalten.

### LBT-2.0-H.E

