

# BRECHANLAGEN

## LEM 7040

### Technische Daten

#### Abmessungen Transport

Länge	6200 mm
Breite	2200 mm
Höhe	2600 mm
Gewicht	6.500 kg

#### Abmessungen Betrieb

Länge	8500 mm
Breite	2200 mm
Höhe	2600 mm

#### Bunker (Band mit Trichter)

Länge	4000 mm
Breite	1800 mm
Kapazität	3,5 m <sup>3</sup>
Ladehöhe	2000 mm

#### Brecher

Dimension	700 x 400 mm
Verstellung	hydraulisch per Funk
Körnung	20 - 100 mm

#### Elektrischer Antrieb

Leistung	30 kW
Anschluss	380 / 50 - 60 V/Hz
Anlauf	40 - 50 kW

#### Ausschiebbares Entladeband

Länge	2500 mm
Breite	400 mm
Auswurfhöhe	1100 mm

**KOMPLETT  
FUNKFERN-  
GESTEUERT**



- geeignet für harten Beton, Dachziegel, Bauschutt, Pflastersteine, Glas, u.v.m.
- Materialverarbeitung direkt auf der Baustelle oder dem Betriebsgelände
- Aufbereitung von 10 - 80 t/h Material
- **Optional:**
  - Magnetabschneider
  - Staubbindeanlage
  - Lichtpaket
  - Überfüllsensor

### DEINE VORTEILE

- ✓ **schnelles Umsetzen der Maschine mit PKW-Anhängerkupplung**
- ✓ **geringer Dieselverbrauch**
- ✓ **in Kombination mit Siebanlage ideal zur Materialnachbereitung**
- ✓ **geringe Transportmaße und geringes Eigengewicht**



Telefon oder  
24 h WhatsApp-Anfrage  
**+49 (0) 8725/9677955**



[www.nb-baumaschinen.de](http://www.nb-baumaschinen.de)