



# Raupenmobile Backenbrecheranlage

## BB 100 T/1

Bohr- und Anlagentechnik GmbH

## Recycling und Zerkleinerungstechnik



- ✓ **kompakt und Leistungsstark**
- ✓ **hohe Mobilität**
- ✓ **geringe Rüstzeiten**
- ✓ **bestes Preis-Leistungsverhältnis**





# Raupenmobile Backenbrecheranlage

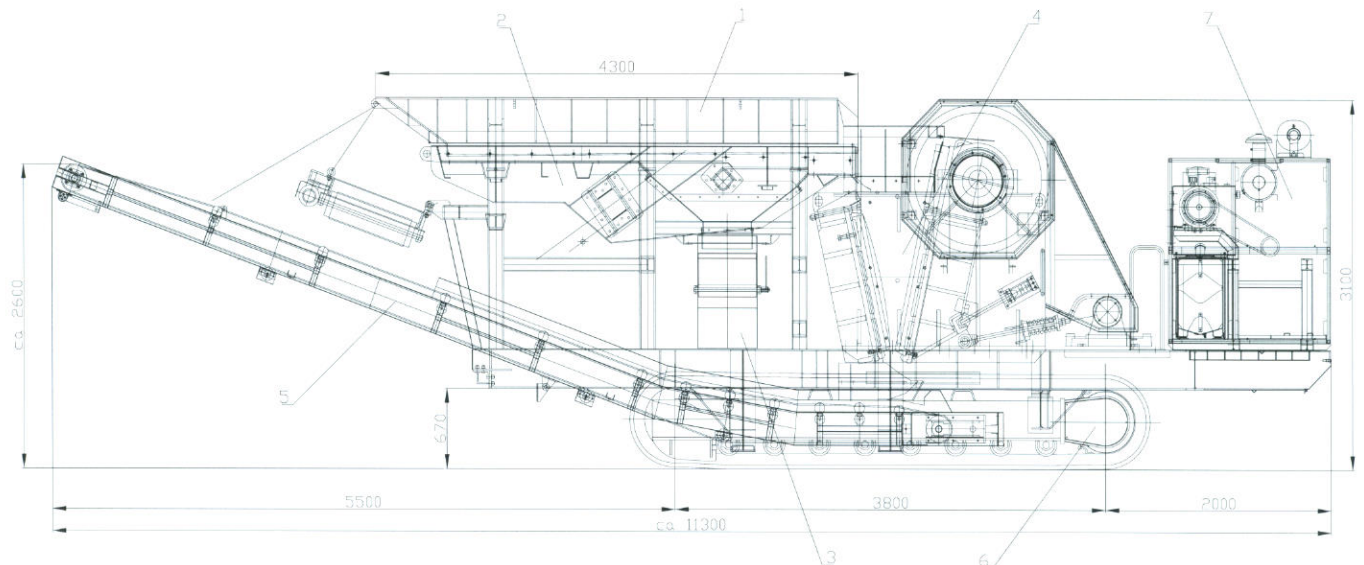
## BB 100 T/1

### Ausstattung

1. Aufgabetrichter	m <sup>3</sup>	ca.	5
2. Aufgaberinne mit Stufenspaltrost, Siebfläche	m <sup>2</sup>	ca.	1,4
3. Seitenband einklappbar und Hosenschurre			
4. Kurbelschwingebackenbrecher mit dieselhydraulischem Antrieb			
5. Hauptband, Abwurfhöhe	mm	ca.	2.600
6. Raupenfahrwerk, Plattenbreite	mm	ca.	400
7. Antriebseinheit 6 Zylinder - Deutz Dieselmotor, wassergekühlt mit Kompletthydraulik	kW		145
Optionen:	Seitenband, Magnetabscheider, Generator, Funkfernsteuerung, hydraulische Spaltverstellung, Brecherfüllgradüberwachung, Brecherdrucküberwachung, Wasserbedüsung, Drehrichtungsumkehr Brecher		

### Leistungsdaten

Verwendung	Einsatz als Brecher für Bauschnitt und Naturstein		
Vorabsiebung mit Trennschnitt	mm	ca.	0 - 40
Brecheröffnung	mm	ca.	1.000 x 600
Spalteinstellung	mm	ca.	45 - 130
Durchsatzleistung	t/h	50 - 200, in Abhängigkeit von der Spalteinstellung, den Eigenschaften der Aufgabematerialien sowie der Art und Weise der Beschickung	
Gewicht	t	ca.	29,5
Transporthöhe	mm	ca.	3.100
Arbeitshöhe	mm	ca.	3.100
Transportbreite	mm	ca.	2.500
Transportlänge	mm	ca.	11.300



### BAT • Bohr- und Anlagentechnik GmbH

Bornthalstraße 11,  
36460 Merkers, Deutschland  
Tel.: +49 / 36969 / 546-0  
Fax: +49 / 36969 / 546-15  
E-mail: BAT\_GmbH@t-online.de  
Internet: www.BAT-Maschinenbau.de



### BAT - Lieferprogramm

#### Aufbereitungstechnik:

Raupenmobile und stationäre Brecheranlagen, Siebtechnik und Sortieranlagen unter Verwendung von Backenbrechern und Prallbrechern, Trommelsieben und Komponenten.