

Raupenmobile Backenbrecheranlagen
Jaw crusher plants - mobile on caterpillars
Samojezdne kruszarki szczękowe na podwoziu
gąsienicowym

Bohr- und Anlagentechnik GmbH

Recycling und Zerkleinerungstechnik

Recycling and crushing technology

Recykling i technika rozdrabniania



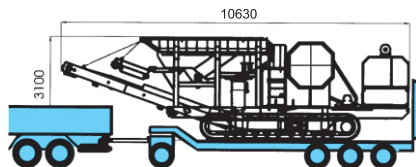
Brechanlagen für Bauschutt und Naturstein

Crushing plants for rubble and natural stone

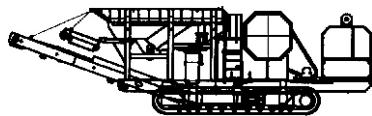
Kruszarki do przerobu kamienia naturalnego i gruzu budowlanego



BB 80 T in Transportstellung

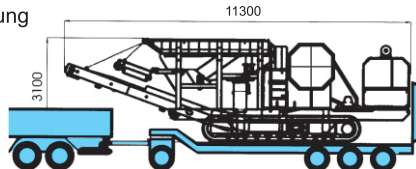


BB 80 T in Arbeitsstellung



Masse	weight	ciężar	26 000 kg
Brecher	crusher	kruszkarka	KSB 80/60
Spaltweite	gapwidth	szczelina	45-130 mm
Durchsatz	thr.put	wydajność	40-130 t/h
Endkorn	output grain	ziarno	40-130 mm
Antriebsleistung	drive-power	moc	125 kW
Aufbau	installation	montaż	0,5 h

BB 100 T/1 in Transportstellung

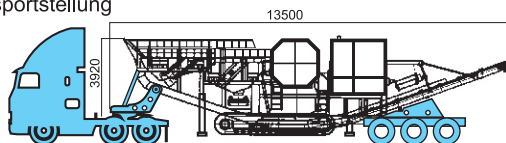


BB 100 T/1 in Arbeitsstellung

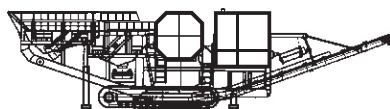


Masse	weight	ciężar	29 500 kg
Brecher	crusher	kruszkarka	KSB 100/60
Spaltweite	gapwidth	szczelina	45-130 mm
Durchsatz	thr.put	wydajność	50-200 t/h
Endkorn	output grain	ziarno	40-130 mm
Antriebsleistung	drive-power	moc	145 kW
Aufbau	installation	montaż	0,5 h

BB 110 TD in Transportstellung

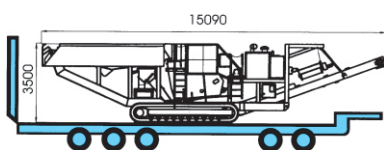


BB 110 TD in Arbeitsstellung

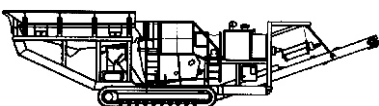


Masse	weight	ciężar	35 500 kg
Brecher	crusher	kruszkarka	KSB 110/65
Spaltweite	gapwidth	szczelina	45-130 mm
Durchsatz	thr.put	wydajność	50-220 t/h
Endkorn	output grain	ziarno	45-130 mm
Antriebsleistung	drive-power	moc	182 kW
Aufbau	installation	montaż	0,5 h

BB 120 T in Transportstellung

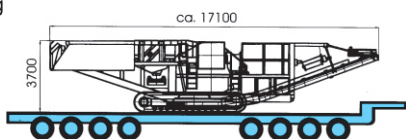


BB 120 T in Arbeitsstellung

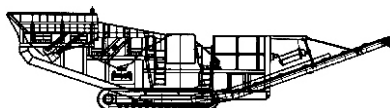


Masse	weight	ciężar	46 000 kg
Brecher	crusher	kruszkarka	KSB 110/70
Spaltweite	gapwidth	szczelina	45-150 mm
Durchsatz	thr.put	wydajność	60-250 t/h
Endkorn	output grain	ziarno	45-150 mm
Antriebsleistung	drive-power	moc	205 kW
Aufbau	installation	montaż	0,5 h

BB 130 T in Transportstellung



BB 130 T in Arbeitsstellung



Masse	weight	ciężar	60 000 kg
Brecher	crusher	kruszkarka	KSB 110/70
Spaltweite	gapwidth	szczelina	110-250 mm
Durchsatz	thr.put	wydajność	bis 300 t/h
Endkorn	output grain	ziarno	100-250 mm
Antriebsleistung	drive-power	moc	340 kW
Aufbau	installation	montaż	4 h

BAT - Lieferprogramm

Aufbereitungstechnik:

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

BAT - delivery program

Size reduction engineering: tracked and stationary crushers and sorting equipment with the use of jaw, impact crushers, drum sieves and other components

BAT - Program dostaw

Technika rozdrabniania: gąsienicowe i stacjonarne kruszarki oraz urządzenia sortujące z zastosowaniem kruszarek szczękowych, udarowych, sit bębnowych i innych komponentów



BAT • Bohr- und Anlagentechnik GmbH

Borntalstraße 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