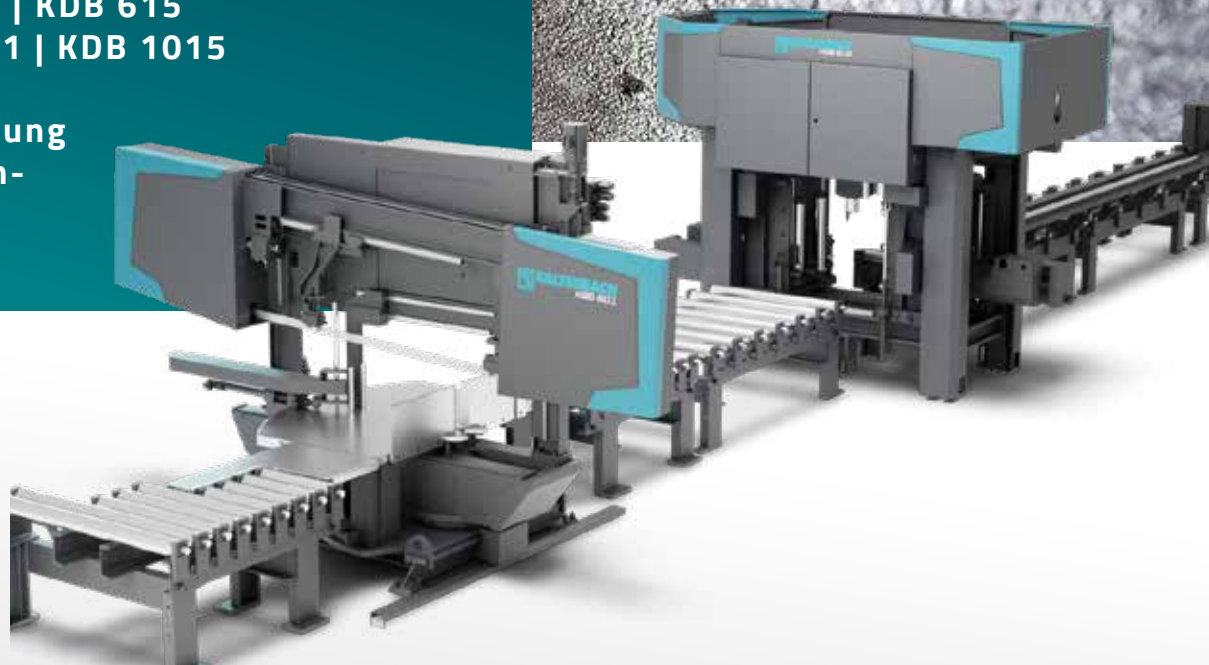


Leistungsstarke Säge-Bohr- Anlage

KBB 601 | KDB 615
KBB 1001 | KDB 1015

Bearbeitung
mit Hoch-
leistung



Die Säge-Bohr-Anlage KBB/KDB ist speziell für die Bearbeitung großer und schwerer Profile konzipiert. Großvolumige Profile, die auch auf Gehrung geschnitten werden können.

Eine großartige Möglichkeit, Ihre Produktivität zu steigern und die Qualität Ihrer Stahlprodukte weiter zu verbessern.

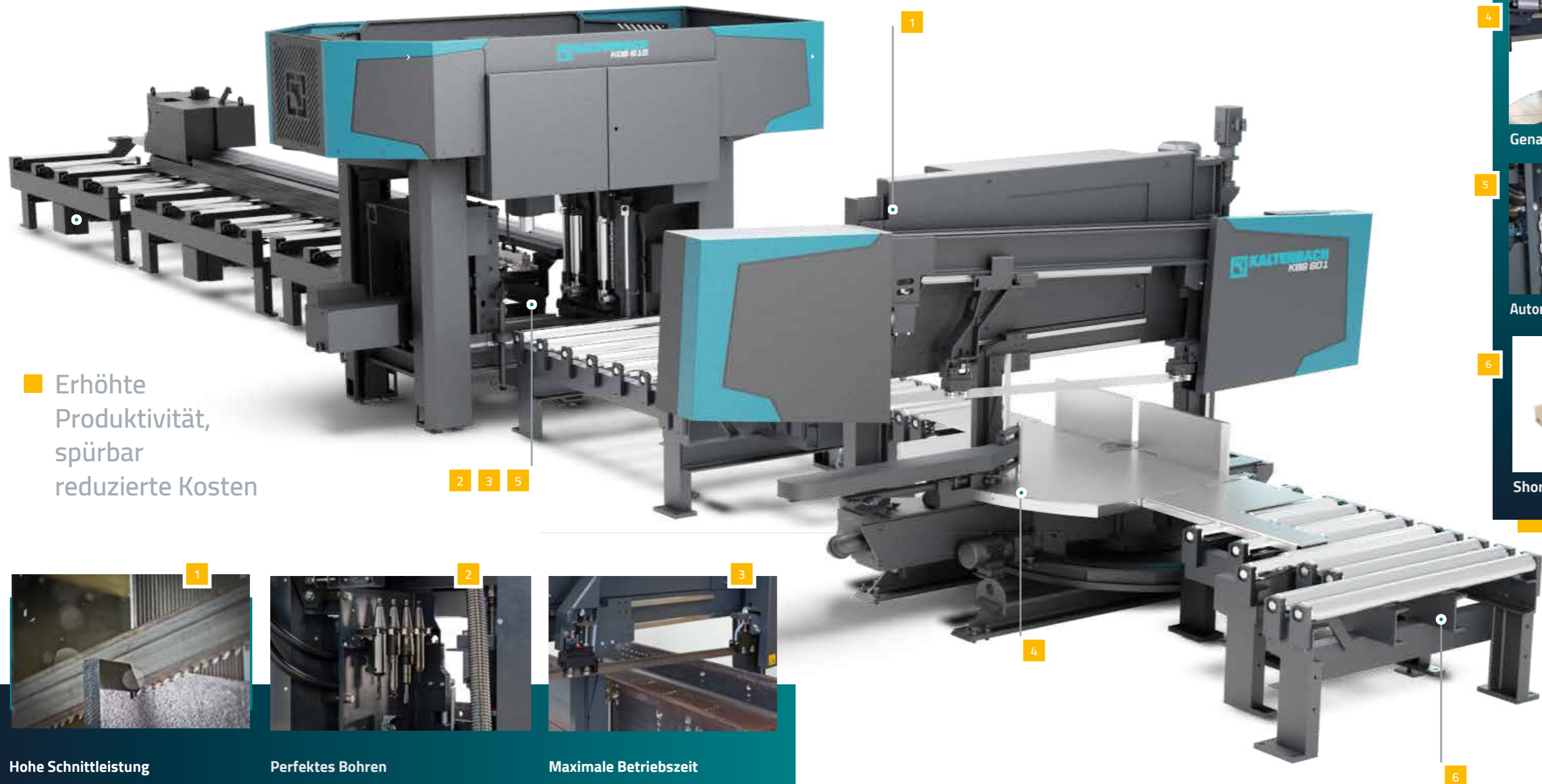
- AUSSERGEWÖHNLICHE ZUVERLÄSSIGKEIT UND MAXIMALE BETRIEBSZEIT
- UMWELTFREUNDLICHE LÖSUNGEN
- NIEDRIGSTE BETRIEBSKOSTEN



KALTENBACH
VERSPRECHEN

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Schnelle und leistungsstarke Säge-Bohr-Kombination
- Einzigartiges System zur Bearbeitung großvolumiger Profile
- Hochpräzise Gehrungsschnitte
- Robustes, vibrationsarmes Design
- Langlebige Konstruktion
- Lange Lebensdauer
- Sehr solides und zuverlässiges Spannsystem
- Niedrigste Betriebskosten
- Erstklassige Endprodukte



■ Erhöhte Produktivität, spürbar reduzierte Kosten



Genauere Winkeleinstellung



Automatischer Werkzeugwechsel



Short Piece Gripper Option



Hohe Schnittleistung



Perfektes Bohren



Maximale Betriebszeit

TECHNISCHE DATEN

H T L U - O □

KBB 601 1001			KDB 615 1015		
Arbeitsbereich max.	mm	630 x 410 / 1.030 x 400	Arbeitsbereich max. /min.	mm	600 x 410 / 50 x 10 / 1.000 x 410 / 50 x 10
Arbeitsbereich min.	mm	50 x 10	Bearbeitungseinheit - vertikal		1
Sägeband		41 x 1,3, Z3/4	Bearbeitungseinheit - horizontal		2
Schnittgeschwindigkeit	m/min	0 - 120	Max. Drehzahl	rpm	4.000
Sägebandvorschub	mm/min	0 - 300	Max. Drehmoment	Nm	115
Eilvorlauf und -rücklauf	mm/min	5.000	Antriebsleistung pro Achse	kW	20
Antriebsleistung	kW	6,9	Positionierung - Eilgang	m/min	15
Abmessungen (L x B x H)	mm	3.560 x 1.450 x 2.150 / 3.850 x 1.450 x 2.150	Werkzeugwechsler x Magazinplätze		3 x 5
Maschinengewicht	kg	2.300 / 2.450	Kühlung		innen + außen
Gehrungsbereich		90°	Bohrdurchmesser	mm	6,8 - 40



GIETART Strahlanlage

Möglichkeit der Kombination mit einem GIETART Compact Blaster, wodurch ein komplettes Hochleistungsbearbeitungssystem entsteht.



Effizienter

Materialtransport

Entwickelt, um einen optimalen Prozessablauf und damit die effektivste Materialverarbeitung in Ihrer Produktionsstätte zu gewährleisten.

IN IHRER BRANCHE ZUHAUSE

- > Fahrzeugbau
- > Brückenbau
- > Maschinenbau
- > Schiffbau
- > Stahlbau
- > Stahlhandel
- > Mastenbau

Säge-Bohr-Anlagen für den leichten und mittleren Stahlbau und -handel.



KALTENBACH



KALTENBACH GmbH + Co. KG
 Blasiring 4
 D-79539 Lörrach
 Germany

Tel: +49 7621 175 0
 E-Mail: info@kaltenbach.com

www.kaltenbach.com