

ZAGRO

Baustein-Bandsäge
Band saw for building stones





Praktische Transportstellung
Practical transport position



Gut erreichbare Transportöse
Accessible transport lug



Sägerollendurchmesser 500 mm
Saw wheel diameter 500 mm

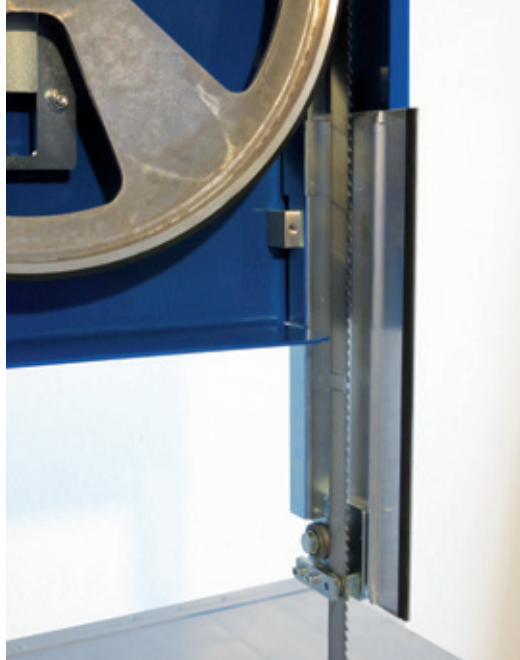
Vorteile der ZAGRO Baustein-Bandsäge

Clear advantages of ZAGRO band saw for building stones

- Bearbeitung der meisten Steinarten, Rohdichteklasse max. 1,5
- Großer Sägetisch
- Schwenkbarer Winkelanschlag am Tisch
- Tischanschlag komplett abklappbar
- Wellendurchmesser Motor Ø 28 mm
- Stabiler Rahmen aus dickwandigem Material
- Hohe Standzeit der Sägebänder durch Einsatz von Qualitätssägebändern und Konstruktionsmerkmale der Säge
- Bolzen der Türscharniere aus Messing
- Geschweißte Türkanten
- Führungsstange Sägetisch gehärtet mit Korrosionsschutz beschichtet
- Berührungslose Endschalter für eine Abschaltung nach dem Sägeschnitt
- Sägebandleitung oben und unten getrennt einstellbar
- Schrägstellung zum Schneiden von Hohlkammersteinen
- Cutting of many stone types of raw density class max. 1.5
- Big saw table
- Swivelling mitre square stop at the saw table
- Hinged table stop
- Motor shaft diameter 28 mm
- Stable frame with high material thickness
- Long lifetime of saw blades thanks to high-quality blades and design features
- Door hinge bolts made of brass
- Welded door edges
- Hardened guide bar at saw table including corrosion protection
- Contactless limit switches for switch-off after cutting
- Upper and lower saw blade guidance to be adjusted separately
- Slanted position for cutting hollow cell stones



Gehrungswinkel-Anschlag
Mitre square stop for bevel cuts



Präzise Sägebandführung
Precise saw blade guidance



Schrägstellung für Hohlkammerschnitt
Slanted position for hollow cell stones

Technische Daten ZAGRO Bandsäge UVB 500

Technical data ZAGRO band saw UVB 500

Sägerollendurchmesser	500 mm
Schnittlänge	700 mm
Schnittbreite	450 mm
Schnitthöhen	420 / 530 / 650 mm
Sägebandlängen	3720 / 3920 / 4120 mm
Tischgröße	1000 x 800 mm
Motorleistung	1,1 kW Drehstrom 1,5 kW Wechselstrom
Anschlusswert	Drehstrom 400 V / 10 A Wechselstrom 230 V / 16 A
Breite	1000 mm
Gesamthöhe	1800 mm
Gesamtgewicht	180 kg
Lackierung	RAL 5017

Jumbo-Ausführung UVB 1000 auf Anfrage

Saw wheel diameter	500 mm
Cutting length	700 mm
Cutting width	450 mm
Cutting height	420 / 530 / 650 mm
Saw blade length	3720 / 3920 / 4120 mm
Table size	1000 x 800 mm
Motor capacity	1.1 kW three-phase AC 1.5 kW AC
Connected load	400 V / 10 A three-phase AC 230 V / 16 A AC
Width	1000 mm
Total height	1800 mm
Weight	180 kg
Painting	RAL 5017

Jumbo type UVB 1000 on demand