

# DTS 401

KOMPAKTE STEINTRENNSÄGE  
FÜR DEN UNIVERSELLEN  
BAUSTELLENEINSATZ

SOLID MASONRY SAWS  
FOR UNIVERSAL CONSTRUCTION  
JOB SITE USE



**LISSMAC**  
CONSTRUCTION TECHNOLOGY



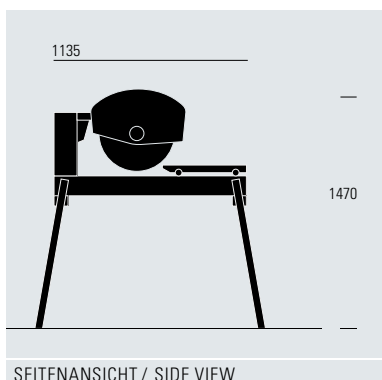
Die durchdachte Konstruktion macht die DTS-Steintrennsägen ausgesprochen leicht aber robust. Geeignet sowohl für gerade Schnitte, als auch für Gehrungsschnitte von Ziegel, Steinen, Granit, Marmor und Naturstein-Platten mit 45°.

- Hochwertige, wartungsarme Konstruktion
- Einfaches Handling durch Leichtbauweise
- Stabiler und belastbarer Rahmen
- Geschweißte Stahlkonstruktion und pulverbeschichtete Wasserwanne mit exakter Tischauflage für passgenaue Schnitte
- Gehrungsschnitte mit 45° können problemlos durchgeführt werden (mit Zusatztisch)
- Stabile Sägekopfführung
- Gute Sicht zum Sägeschnitt durch schmale Sägeblattschutzhaube
- Verstellbarer Winkelschlag
- Ein-/Ausschalter bedienerfreundlich in geschützter Lage

The well-thought-out design makes the DTS masonry saw exceptionally light, but sturdy. Suitable both for straight cuts and mitre cuts of bricks, stones, granite, marble, and natural stone plates with 45°.

- High quality maintenance-free design
- Simple handling due to lightweight design
- Stable and resilient frame
- Welded steel construction and powder-coated water tank with exact table support for precise stone cuts
- Suitable for 45° mitre cuts (with additional table)
- High stability of the saw head
- Narrow saw blade cover allows for clear view of the cutting line
- Adjustable rip guide
- On/off switch user-friendly in a protected location

TECHNISCHE DATEN	DTS 401	TECHNICAL DATA	DTS 401
Schnitttiefe min./max. 90°	110 mm / 135 mm	cut depth min./max. 90°	110 mm / 135 mm
Schnitttiefe min./max. 45°	80 mm / 105 mm	cut depth min./max. 45°	80 mm / 105 mm
Sägeblatt-Ø min./max.	350 mm / 400 mm	saw blade Ø min./max.	350 mm / 400 mm
Schnittlänge	800 mm	cut length max.	800 mm
Sägeblattaufnahme	25,4 mm	saw blade holder	25.4 mm
Ausgangsleistung max.	2,2 kW/230 V/50 Hz	motor output	2.2 kW/230 V/50 Hz
Sägeblattzahl	2800 1/min.	saw blade speed	2800 1/min.
Abmessungen (L/B/H)	1135/785/1470 mm	dimensions (L/W/H)	1135/785/1470 mm
Gewicht	70 kg	weight	70 kg
Gehrungsschnitte	45°	mitre cuts	45°



→ Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical change without notice



LISSMAC Maschinenbau GmbH  
 Lanzstraße 4  
 88410 Bad Wurzach, Deutschland  
 Telefon +49 75 64 307-0  
 Telefax +49 75 64 307-500  
 lissmac@lissmac.com  
 www.lissmac.com