

## IDEALE BRÜCKENSÄGE FÜR DEN HOCH- UND GALABAU

- Hochwertige, wartungsarme Konstruktion
- Einfaches Handling durch Leichtbauweise
- Stabiler und belastbarer Alu-Rahmen mit exakter Tischauflage für passgenaue Steinschnitte
- Gehrungsschnitte von 0° bis 45° können problemlos durchgeführt werden
- Handkurbelantrieb für gleichmäßigen Sägevorschub
- Hohe Stabilität des Sägekopfes mit kugelgelagertem Edelstahl-Präzisionsführungssystem
- Gute Sicht zum Sägeschnitt durch schmale Sägeblattschutzhaube
- Hochwertiger, verstellbarer Winkelanschlag
- Ein-/Ausschalter mit separatem Not-Aus-Tastschalter befindet sich bedienerfreundlich in geschützter Lage
- Höhenverstellbare Tischfüße erleichtern den Transport
- Serienmäßiger Radsatz vereinfacht das Versetzen auf der Baustelle
- Serienmäßig inkl. Laser – für besonders präzise und gerade Schnittführung

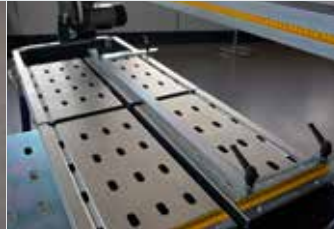


ATS 350 B  
Abb. ohne serienmäßigen Radsatz

TECHNISCHE DATEN	ATS 350 B 120
Schnitttiefe bei 90° max.	110 mm
Schnitttiefe bei 45° max.	80 mm
Schnitttiefe bei 2 Durchläufen max.	180 mm
Schnittlänge	1200 mm
Sägeblatt-Ø max.	350 mm
Sägeblattaufnahme	25,4 mm
Ausgangsleistung max.	2,2 kW
Spannung	230 V, 50 Hz
Sägeblattdrehzahl	2800 1/min.
Schutzart	IP 54
Abmessungen (L/B/H)	1930/770/1350 mm
Gewicht	105 kg



[ 1 ] Beistelltisch



[ 2 ] Seitenanschlag



Höhenverstellbare Tischfüße

#### STEINTRENNSÄGEN

ATS 350 B 120 ohne Diamantsägeblatt, inkl. Laser

NR.

1012873

#### ZUBEHÖR

[ 1 ] Beistelltisch

NR.

1028200

[ 2 ] Seitenanschlag

1028204

Seitenanschlagadapter für Beistelltisch

1028205

#### WERKZEUGEMPFEHLUNG

Beton, Naturstein

→

GSWL 21

Beton, Naturstein

→

CHAMPION

Feinsteinzeug

→

FSZW 10