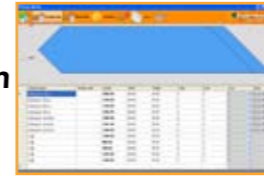


Model ZS 200N 3D

Querschnitt bei 90°	420mm Option 500mm
Gehrungsschnitt bei 45°	295mm
Schnitthöhe bei 90°	200mm
Schnitthöhe bei 45° geneigt	140mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-22°
Gehrungsbereich vertical	60-90-30°

Beamworks

TigerAngle 3D Ansteuerung vom Tigerstop Schieber und Winkeleinstellungen



Zuschnittoptimierung aus Holzliste



Importfunktion für Textdatei und Datei aus Holzbauprogramme

Multitool Ansteuerung für mehrere Aggregate (Schlitzen, Bohren usw)



PC mit Touchscreen und PC-Ständer



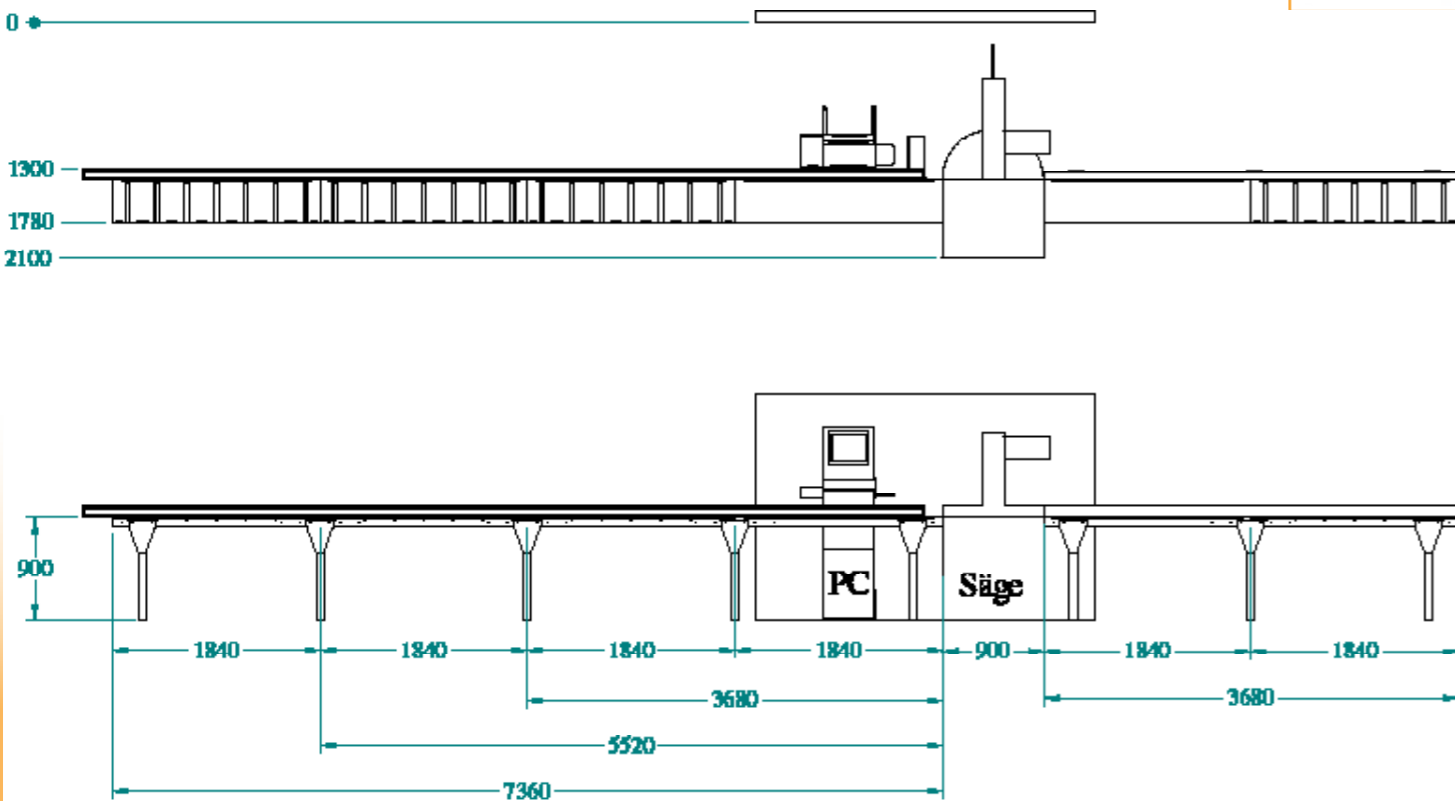
Etikettenkonfiguration



Model ZS 170N 2D

Querschnitt bei 90°	450mm
Gehrungsschnitt bei 45°	310mm
Schnitthöhe bei 90°	170mm
Schnitthöhe bei 45° geneigt	115mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-25°
Gehrungsbereich vertical (manuell)	45-90-60°

Vorbild: Tiger Angle mit Graule ZS 200N und TigerStop 6.8



Tiger Angle



Abläng- und Gehrungskreissäge für Zimmerei und Holzbau



**Rationelle Maschine für den
Zuschnitt Ihrer Bauelemente**



Aluminium



Holz



Kunststof



Automatische Positionierung mit Tigerstop Schiebesystem



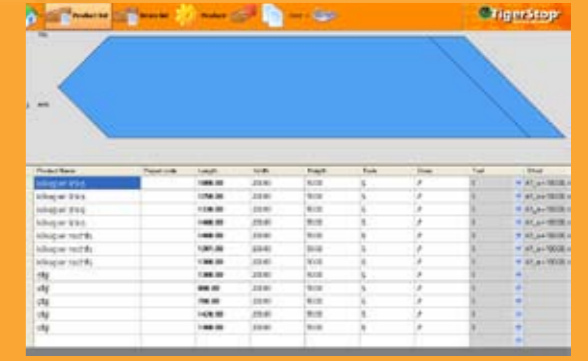
Maximale Querschnitte bis 200 x 420 mm
Holzlängen bis 8,5 m Standart
(Option bis 15 m)



Einstellpräzision 0,05 Grad



Automatische Winkeleinstellung
mit Tigerstop Servo System



Beamworks
TigerAngle 3D Ansteuerung vom
Tigerstop Schieber und
Winkeleinstellungen

