



Profilsäge GBS300



- zum Sägen von Alu-Profilen mit beliebigen Winkel von 30-150°
- Maschinenständer in Stahlrohr/Stahlblech Schweißkonstruktion
 - (Länge x Breite x Höhe) 1.100 x 880 x 1.450 mm
 - Sägeblattdurchmesser 300 mm
 - Drehstrom-Sagemotor 0,75kW / 400V
 - pneumatischer Sägevorschub
 - pneumatische Doppelspannvorrichtung
 - elektronisch gesteuerter Längenanschlag 2,7 m Verfahrensweg
 - Positioniersteuerung für Winkeleinstellung (+/- 1/10 °) und Längenpositionierung des Anschlages
 - Menü geführter Touch-Screen
 - Einzelschnitt und Folgeschnitt mit speicherbaren Winkelkombinationen
 - Automatischer Arbeitsablauf nach Spannen und Zweihandstart
 - Maschine betriebsbereit mit einem Sägeblatt
- Option: Messeinrichtung 2,5m mit Funkübertragung**
zur Steuerung der GBS 300