

Aluminium- Bearbeitung
für alle Branchen



Auslinksäge Prisma 500

- Zum Bearbeiten von Aluminium- und PVC-Profilen
- Gehrungen in 3 Ebenen möglich, sowie einsetzbar als Schiftersäge,
- manuelle Verstellung des horizontalen Sägeblatts um max. 20 mm vor das vertikale Blatt
- Auslinkmöglichkeiten: rechtwinklig, einseitig schräg, zweiseitig schräg, dreiseitig schräg,
- Verarbeitung von Profilen bis zu 300 mm Breite bei 90°, spitze Gehrungen bis 30°, Profilhöhe 280 mm
- Auslinktiefe horizontal bis 185 mm vertikal bis 210 mm bei 90°
- Auslinkbreite bei 90°: 300mm
- Max. Profilhöhe 280 mm
- Auslink- und Höheneinstellung manuell, Positionierung über mechanische Digitalanzeigen, als Option mit elektr. Digitalanzeigen



- Schwenkbereich
Sägeblatt vertikal von
30° - 90° - 30°
(Vorne/Mitte/Hinten)
manuell, Positionierung
über mechanische
Digitalanzeige
- Schwenkbereich
Sägeblatt horizontal mit
dem vertikalen Sägeblatt
30° - 90° - 30°, manuell,
Positionierung über
mechanische
Digitalanzeige
- Materialanschlag
(Tischplatte) ist nach links
und rechts manuell
schwenkbar von
30° - 90° - 30°,
Positionierung über
Maßskala
- Materialtiefenanschlag ist
manuell einstellbar mit
Schiebeschlitten und
Handklemmung,
Positionierung über
mechanische
Digitalanzeige

Technische Daten:

Arbeitsdruck:	5 bis 6 bar
Sagemotor:	2 x 3 kW
Sägeblätter:	1 x Ø 500 mm, 1x Ø 550 mm
Abmessungen:	1850 x 1750 x 2400 mm (HxTxL)
Arbeitshöhe:	1100 mm
Gewicht:	1150 Kg
Lackierung:	RAL 7016/7035