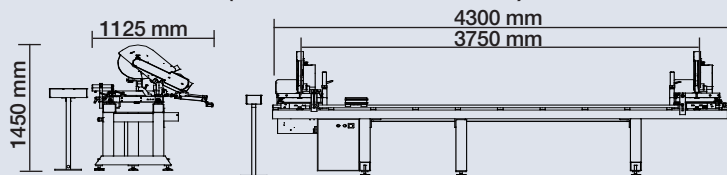


Zweikopfgehrungskappsäge ZGS 311

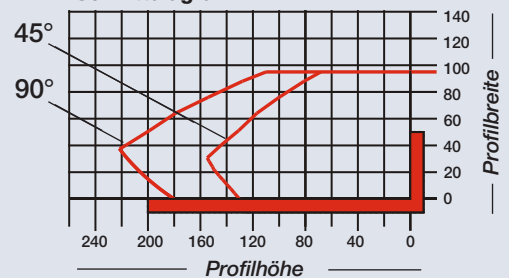
Zuschneiden von Aluminium- und / oder Kunststoffprofilen



Maschinenmaße (in mm ohne Rollenbahn):



Schnittdiagramm in mm:



Technische Daten:

- Sägeblatt-Ø (mm): 350
- Sägeblatt-Drehzahl (U/min): ca. 3700
- Schnittlänge (mm):
min. 510 (Doppelschnitt)
min. 250 (Kleinstmaßanschlag)
max. 3750
- Leistung (kW): 2 x 1,5
- Spannung (V): 400
- Luftverbrauch: ca. 17 l/Sägevorgang
- Betriebsdruck (bar): 7
- Maschinenmaße B x T x H (mm):
4300 x 1125 x 1450
- Gewicht(kg): ca. 450

Produkt-Merkmale:

- Drehwinkel Profilaufgabe: 45° - 90° - 45°
mit Raststufen bei 45° - 67,5° - 90° - 67,5° - 45°
- Pneumatische horizontale und vertikale Profilspeicherung
- Linkes oder rechtes Sägeaggregat manuell verfahrbar
- Maßfassung über Skala ablesbar
oder digitale Maßanzeige
- Manueller Anschlag für kurze Teile
- Manuell einleg- und verschiebbare Profilverstärkung
- Absaugstutzen Ø 50 mm

Produkt-Merkmale ZGS 311 - PVC

- Pneumatischer Sägeblattvorschub

Produkt-Merkmale ZGS 311 - Alu

- hydropneumatischer Sägeblattvorschub
- Sprüheinrichtung
- Optionen:
 - Rollenbahn am festen Sägeaggregat
 - Absauganlage
 - elektrische Vorrüstung für den Anschluss einer Absauganlage
 - Feststehende Profilverstärkung am Maschinenende