

KASTOwin A 4.6

Typ: Bandsäge
Automatisierung: automatisch
Schnittbereich: bis 460 mm



KASTOwin A 4.6

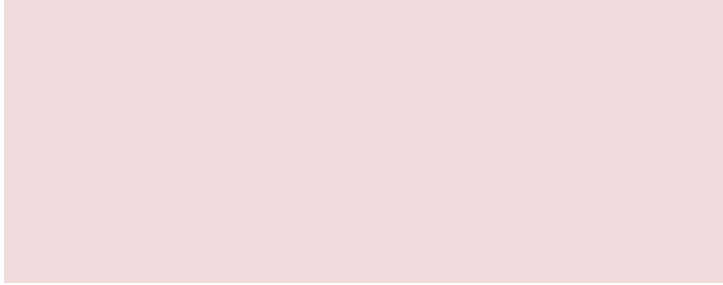
Die neuen Bandsägevollautomaten aus der Baureihe KASTOwin wurden konsequent zum Serien- und Produktionssägen von Vollmaterialien, Rohren und Profilen konzipiert, in Deutschland konstruiert und werden in unseren Werken in Achern / Nordschwarzwald und Schalkau / Thüringen in modernster Taktfertigung produziert.

Die einfache Bedienung und das durchdachte Materialhandling reduzieren die Nebenzeiten und schaffen so die besten Voraussetzungen für höchste Wirtschaftlichkeit.

- Einsatzspezifische Anpassung durch modulare Systemgestaltung
- Schnelle Bewegung durch Servoantriebe und Kugelrollspindeln für Materialvorschub und linear geführten Sägerahmen
- Automatische Bandführungsarmverstellung
- Schnelle und einfache Programmierung über Farb-Touchscreen
- Intelligente Steuerung für hohe Standzeiten der Sägebänder mit SmartControl
- Kettenmaßvorschub für kurze Serienabschnitte

[Prospekt-Download \(PDF 3.0 MB\)](#)

Wir beraten Sie gerne:



Hotline Vertrieb

Tel: [+49 7841 61-100](tel:+49784161100)

kasto@kasto.com

Technische Daten
KASTOwin A 4.6

Schnittbereich

Schnittbereich	460
	mm
Kleinste zu sägende	10
	mm
Abmessung kürzeste Reststücklänge	35
	mm
in kürzeste Automatikbetrieb	10
Abschnittlänge	mm
Schnittbereich flach H x B	460
	x
	460
	mm

Maße und Gewichte

Länge ca.	1.650
	mm
Breite ca.	2.940
	mm
Höhe	2.030
	mm
Gesamtgewicht ca.	3.000
	kg
Materialauflagehöhe	700
	mm

Leistungsmerkmale

Anschlusswert	6,0
	kW
Sägemotor, frequenzgeregelt	4,0
	kW
Schnittgeschwindigkeit stufenlos regelbar	12
	-
	150
	m/min
Materialvorschublänge einfach	500
	mm
Mehrfachvorschub	9.999
	mm
Sägebandabmessung	6.096
	x
	54
	x
	1,3
	mm
Schnittvorschub	elektrisch
	regelbar
	über
	Kugelrollspindel
Materialvorschub	Kugelrollspindel
Materialspannung	hydraulisch
Sägebandreinigung	durch
	leicht
	auswechselbare
	Drahtbürste,
	synchron
	zum
	Hauptantrieb
	angetrieben

Technische Änderungen vorbehalten