

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Längsschnittkreissäge
Fabrikat	: MABA
Typ	: Swissline Economic
Baujahr	: neu
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: ab Werk
Herkunftsland	: Schweiz
Lieferzeit	: Nach Absprache
Frachtbasis	: ab Werk
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Schnitthöhe	120 mm
Motorleistung	11 kW
Schnittbreite	420 mm
Schnittlänge	5200 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Automatische Längsschnitt - Kreissäge
MABA SWISSLINE-ECONOMIC new design in CE ? Ausführung
mit der 1000 ? fach bewährten Sägewagenführung*

*Diese Maschine eignet sich zum Aufteilen von:
- besäumten- und unbe-säumten Holzschnittgut
- Zuschneiden von Massivholzplatten
und ähnlichem Material*

*Das stillliegende Arbeitsstück auf dem massiven Maschinentisch wird
zugeschnitten mit dem in Längsrichtung rollenden Kreissägemotor*

*Maschinenausführung in schwerer, robuster Stahlrahmenkonstruktion
in freitragender Ausführung mit mittlerer Abstützung und grosser
Bodenfreiheit.*

Alle Masse nach EN 349 sind in der Konstruktion eingehalten

Allseitige Maschinenverkleidung.

Laufwagenführung MABA über Vollrundstahlgeleise von 40 mm, einer Geleisebreite von 400 mm und einer 1000 - fach bewährten Kugellagerrollenführung. (4 Tragrollen, 2 starre- und 2 nachstellbare Seitenführungsrollen).

Elektrischer von 1 - 60 m/min. stufenlos regulierbarer Vorschub, Einstellung am Bedienpult

Schneller Rücklauf unabhängig der eingestellten Vorschubgeschwindigkeit. Die Auslösung des Schnittablaufes erfolgt über Fusspedal

*Automatische Breitenanschlagverstellung elektrisch gesteuert für Vor - und Rücklauf über Gewindespindeln. Die Bedienung erfolgt einerseits Über einen Hand-Steuerhebel, welcher unter dem Maschinen-Vordertisch angebracht ist; Anzeige direkt an der Anzeige am Bedienpult
Nutzbreite der Maschine 420 mm (Verstellbereich des Breitenanschlages).*

*Oberer Absaugbalken über dem Schnittbereich der gesamten Schnittlänge in starker und verwindungssteifer Konstruktion. Der obere Absaugbalken liegt 200 mm über der Arbeitsfläche, was viel Arbeitsfreiheit garantiert.
Transparente Lamellen beidseitig der Schnittfuge als Zugriffsschutz. Um den Holzstaub von max 2 mg/m³ Luft einzuhalten erfordert es eine Luftgeschwindigkeit von 20 m/sec. für trockene Späne, respektive 28 m/sec. für nasse Späne.*

Staubsaugkanal unten anschlussfertig eingebaut.

Kreissägeaggregat mit nach dem Schnitt senkbaren Kreissägeblatt. Überwachung über Sicherheitsendschalter gem. CE

Einfache Schnitthöheneinstellung mit mechanischer-Begrenzung, inkl. elektrischer Verriegelung nach den neuesten CE - Vorschriften.

*Max. Schnitthöhe 120 mm bei einem Sägeblatt
Von 500 x 80 mm, Sägeblattflansch mit Haltedorne gem. CE - Normen*

Pneumatik gem. CE Vorschriften

*Festes Bedienpult an einem stabilen Trägerarm
Das Bedienpult ist standardmässig ausgestattet mit:*

- Breitenanzeige*
- Schalter für Sägeblattmotor Ein-Abschaltung*
- Schalter für Sägeblattwechsel*
- Das Verstell-Potentiometer für die Vorschubgeschwindigkeit*

*befindet sich an der Schaltschranktüre
Vergrößerter Schaltschrank mit automatischer Schützensteuerung,
Steuertrafo, Betriebsstundenzähler, zusätzlich freiprogrammierbarer
Steuerung nach EN 60204*

Technische Daten/Lieferumfang

*Schnittbreite : 420 mm
Maschinenbreite : 1200 mm
Schnitthöhe : 120 mm
Kreissägemotor : 11 kW mit Sanftanlaufsteuerung
Kreissägeblatt : 450 od. 500 mm
Anschlussdurchmesser
- Staubabsaugkanal : 160 mm
- Absaugbalken : 160 mm
Gesamtanschlusswert : 40 Amp./ 400 Volt
(min. Vorsicherung bei 11 kW + 15 kW Motor)*

*Maschinen werden mit der Konformitäts ? Erklärung
?EG ? Baumustergeprüft? und der entsprechenden
Bedienungsanleitung ausgeliefert*

Maschinenfarbe

*Grundfarbe Grauweiss : RAL 9002
Anschlag / Absaugbalken Wasserblau : RAL 5021
Sonderlackierung auf Anfrage*

Optionen:

Kreissägemotor 15 kW

*Niederhaltebalken im Absaugbalken montiert auf einer Länge von 3 Meter.
Eignetsich speziell zum Schneiden von Reststücken / Treppenstufen etc.
Die Halteeisen der Balkenprofile sind zusätzlich
geführt / Anpassungsfähige Ausführung*

*Laser - Richtstrahlgerät 30 mW montiert an Längsschnitt-Kreissäge, Gerade
Ausführung inklusive Montage-Support Dreidimensional*

Metall-Auflage aufgeteilt mit Kugelrollen 5 x

Positioniersteuerung / Kettenmasssteuerung

(Techn. Angaben lt. Hersteller - ohne Gewähr!)

Längsschnittkreissäge
MABA
Swissline Economic
Lagernummer :1305-6314



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Laengsschnittkreissaege/MABA/Swissline_Economic/1305-6314

Längsschnittkreissäge
MABA
Swissline Economic
Lagernummer :1305-6314

MASCHINEN-BILDER

