

GEBRAUCHTE LAGERMASCHINE

Stand: 03. Mai 2023

Lager-Nr.: 130.1.1-3733

Maschinen-Nr.: 44743

Baujahr: 2015

Maschinenbezeichnung / Ausstattung:

1 **STRIEBIG Plattenkreissäge Modell CONTROL Typ 6224**

Schnittbereich 5300 x 2240 x 80 mm

Baujahr 2015

Abmessungen:

L 6620 mm x H mit EPS 3035 mm/H ohne EPS.y 3018 mm x
T1 bei freistehender Montage 1741 mm/T2 bei Wandmontage 1361 mm

Aufteiltechnik trifft Zukunft

Die CONTROL definiert seit jeher eine ganz eigene Klasse – die Premium-Klasse für vertikale Plattensägen. Aber auch dieser Vorsprung kennt keinen Stillstand. Die CONTROL haben wir zum vertikalen Aufteilzentrum der Premium-Klasse ausgebaut. Mit einer höheren Automatisierung des Sägeablaufs und zusätzlichen Ausstattungsoptionen. Vor allem aber mit der einzigartigen „touch & saw“-Bedienung über die innovative SPS-Steuerung mit Touch-Screen Panel.

Sägerahmen

- Fertigung der Maschine in den Präzisionsteilen auf 1/100 mm
- Massiver, selbsttragender, fest verschweisster, verwindungssteifer Sägerahmen
- Vollflächige Auflagewand aus Birkenperrholz mit integrierter Kleinteileauflage
- Hilfsanschlagprofil mit eigenem Maßband und 3 Hilfsanschlägen für Wiederholschnitte
- Automatische Erkennung der Mittelauflage
- Automatische Rollenblockierung während des Sägeschnittes

Sägebalken

- Stabile, langlebige Sägebalken-Stahlkonstruktion
- Automatische Sägebalken-Arretierung mit Schnittstellen-Erkennung

Sägeaggregat

- Spielfreie, leichtgängig Führungen
- Robuste Lagerung des Motorlaufwagens sorgt für hohe Schnittpräzision
- Starker, durchzugskräftiger 5.5 kW-Motor (7.5 PS)
- Mehr Komfort dank weitgehend automatisierter Bedienung
- Laser gestützte Anzeige des horizontalen Schnittes

- Automatische Motorlaufwagen-Klemmung
- Feinjustierung des Sägemotors +/- 4mm auf Knopfdruck
- Automatisches Eintauchen und Schwenken des Sägemotors
- Pneumatische Kupplung für einfaches Umstellen auf manuellen Betrieb
- SUPERSILENT-Schalldämmung zur Reduktion der Sägeblattgeräusche
- Elektromagnetische Motorbremse

Steuerung

- Visualisierung und Bedienung über 7.5" Touch-Screen Farbdisplay
- SPS-Steuerung mit mehrsprachiger Bedienerführung und Fehlererkennung
- Werkzeugdatenbank garantiert hohe Flexibilität und absolute Wiederholgenauigkeit
- Übermittlung extern erstellter Excel Schnittpläne mittels USB-Stick auf Touch-Screen
- Vollautomatischer Sägeablauf
- Stufenlos wählbare Vorschubgeschwindigkeiten 10-25m
- Wählbarer Sägezyklus
- Plattenende Erkennung
- Konstante Rücklaufgeschwindigkeit
- Betriebsstundenzähler

Maßeinstellung

- Digitales Mess-System horizontale und vertikale Achse

Design, Ergonomie

- STRIEBIG typisches Produkt-Design
- Mehrfach ausgezeichnet (u.a. Design Preis Schweiz)
- Funktions- und bedienergerechte Ergonomie

Montage

- Wand oder freistehende Montage möglich

Hinweis:

Zulässige Umgebungstemperatur: mind. + 5°/max. + 40° Celsius

Relative Luftfeuchtigkeit: 19 -95% ohne Kondensation

Bei Netzspannungsschwankungen grösser +/-10% zur Nennspannung muss am Einsatzort ein Spannungskonstanthalter eingebaut werden.

Die Typen 6216, 6168, 5224, 5216, 5168, 4224, 4216 und 4168 des Modells CONTROL sind preisgleich mit dem Typ 6224.

Einschließlich Zubehör:

- 1 elektronisches Positioniersystem **EPS** inkl. **ABO** (horizontal + vertikale Achse)
- 1 Papierhalter
- 1 Kleinteileauflage aus Aluminium (2 Elemente)
- 1 Erweiterung der Vorschubgeschwindigkeit (**5 - 25 m/min**)
- 1 Set für freistehende Montage

GESAMTPREIS inkl. Fracht und Montage *)

Auf Anfrage

Preisstellung:

Ab Lager Rellingen, ausschließlich Verpackung, zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer, Zwischenverkauf vorbehalten