

Ausstellungs- & Vorführmaschinen

HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN ZUM SONDERPREIS



Gleich in Ihrem Kalender vormerken:
MASCHINENHAUSMESSE
MI 15. + DO 16. März 2023
09:00 – 18:00 Uhr



SGH
schachermayer



SONDERNETTOPREIS
 € 62.500,- excl. Ust.

HOMAG:

SAWTEQ B 130

Liegende Plattensäge

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Automatische Plattenaufteilsäge zum ausrissfreien und maßgenauen Aufteilen von beschichteten und unbeschichteten Platten aus Holzwerkstoffen und solchen, die wie Holzwerkstoffe zu bearbeiten sind.

AUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- 4 manuelle Besäumanschläge
- zusätzlicher Start-Stopp Taster am 2. Luftkissentisch
- 3 Stück Luftkissentisch 1800 x 500 mm
- Röllchenelement an Vorderseite des Luftkissentischs
- Etikettenprogramm
- Nutprogramm (manuell)
- Optimierungsprogramm CADplan

Patentierter zentrale Winkelandrückvorrichtung - direkt in den Sägewagen integriert. Das verkürzt die Zykluszeiten um bis zu 25 % im Vergleich zu herkömmlichen Systemen - die Andrückstärke lässt sich stufenlos regeln - ideal für dünne Platten, Laminat oder empfindliche Materialien.

Technische Daten:	SAWTEQ B 130
Schnittlänge	3.200 mm
Arbeitshöhe	920 mm
Hauptsägemotor	7,5 kW
Sägeblattüberstand	65 mm
Spannzangenposition	50 / 250 / 450 / 1.200 / 2.700 mm einfingerig





HOMAG:

CENTATEQ P 210

5- Achs CNC Bearbeitungszentrum

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Bedienung leicht gemacht: So einfach und komfortabel war das Arbeiten an einer CNC-Maschine noch nie.

Alle wesentlichen Funktionen sind direkt im Blick und direkt an der Maschine angebracht. Der Zugang zum Tisch ist frei, es sind keine störenden Zäune und Abschränkungen links und rechts erforderlich. Die vollflächige Ausführung der Bumper verbindet optimal Produktivität, Sicherheit und Zugang zur Maschine.

Software Maschine mit PC 87 Steuerung

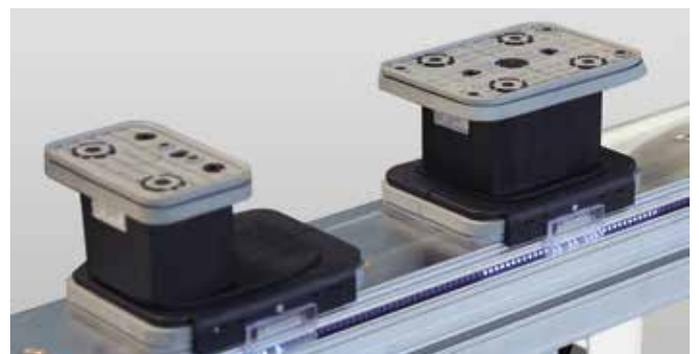
Maschinendaten erfassen und auswerten MMR und Collision-control, Fehlerdiagnose sowie Lamello P-System incl. Barcode Basic mit Scanner Software Maschine und Büroarbeitsplatz: WoodWop, CAM - Plugin, WoodMotion

ZUSATZAUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- EasyEdge Schnittstelle
- Schnittstelle für Aggregate-Aufnahme
- K-Tisch LED (LED-Positionierung) & Laser Positionierhilfe
- 2 ST ölgeschmierte Busch Drehschiebervakuumpumpen (gesamt 126 m³/h)
- Unterbrechungsfreie Strom Versorgung USV
- Späne Transportband
- Apps serviceRemote, Twinio und MaschineBoard für 1 Jahr

Technische Daten:	CENTATEQ P 210 (PROFI BMG210/42/15/F/K)
Werkstücklänge X – Einzelbearbeitung (mit Werkzeug-Ø 25 mm)	4.375 mm
Werkstückbreite Y (mit Werkzeug-Ø 25 mm, Anschlag hinten)	1.550 mm

Zweigeteiltes Vakuumsystem für Pendelbetrieb





HOMAG:

EDGETEQ S300 - KDF 1450 edition

Kantenanleimmaschine

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Einseitige Kantenanleimmaschine zum Bearbeiten von geraden Werkstückkanten und zum Anleimen und Nachbearbeiten von verschiedenen Kantenmaterialien in Längs- und Querdurchlauf.

AUSSTATTUNG VORFÜHRMASCHINE:

- Verlängerung Einlauflineal
- Schnittstelle Loopteq O-200
- Unterstützungsrollen für Schmalteile
- Edition PAKET
- Kettenbahn-Zentralschmierung automatisch
- Elektronische Höhenverstellung Oberdruck
- Gleitmittel
- Trennmittel
- Fügefräsaggregat mit 60 mm Fräser
- Werkstückvorwärmung IR-Strahler
- Aufschmelzeinheit PUR/EVA 2,5 - 4 kg/h
- Wechselbehälter für Aufschmelzeinheit EVA 2,5 - 4 kg/h
- Wechselbehälter für Aufschmelzeinheit PUR 2,5 - 4 kg/h

- QA 65 Auftragseinheit
- Automatischer Kanteneinzug
- Mehrstufen-Fräsaggregat inkl. 3 Rollentastung
- Multifunktionsformfräsaggregat 2x 0,4 kW inkl. Kostrutionsböden
- Werkzeugsatz für MF50/60 Flextrim
- Mehrstufen-Ziehklingenaggregat MZ40
- Leimfugenziehklinge
- Reinigungsmittel
- Schwabbelaggregat 2 Motoren
- Homag Powertouch 24"
- Beleuchtung

Technische Daten:	EDGETEQ S300 - KDF 1450 edition
Min. - Max. Kantenstärke	0,4 - 8 mm
Werkstückdicke	8 - 60 mm
Maschinenlänge	6.075 mm
Vorschub:	14 m/min





SONDERNETTOPREIS
 € 37.600,-
 excl. Ust.

HEESEMANN:

SWT 114 C Advanced

Breitbandschleifmaschine

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Die Lösung für kleine und mittelgroße Handwerksbetriebe: Die SWT-100 erledigt alle Schleifarbeiten souverän. Dazu zählen Kalibrieren und Feinschleifen von Massivholz ebenso wie das Schleifen von Furnieren und der Lackzwischenchliff (Option).

- 35 mm Segmentbreite für perfektes Schleifergebnis in allen Bereichen des Werkstücks
- Automatische Anpassung der Segmente an die Werkstückoberfläche
- Bis zu 2 mm Toleranzausgleich

AUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- Advanced-Maschinen mit frequenzgeregelter Schleifbandgeschwindigkeit und Bandabblasvorrichtung.
- Kombi-Aggregat mit eps® System - Feinschliffaggregat mit zusätzlicher Kalibrierfunktion und Einsatz des elektronisch gesteuerten segmentierten Druckbalkens mit eps® System für einen Kalibrier-, Zwischen-, Fein- und Furnierschliff von Holz, Holzwerkstoffen und lackierten Oberflächen.

EPS® – Der elektropneumatische Druckbalken

- Elektronisch gesteuertes, segmentiertes Druckbalkensystem für einen effizienten Andruck des Schleifbandes



Technische Daten:	SWT 114 C Advanced
Arbeitsbreite	1.100 mm
Schleifbandlänge	1.900 mm
Werkstückdicken	3 - 160 mm
Gewicht	1.400 kg



LAGERABVERKAUF
 SONDERNETTOPREIS
 € 43.500,-
 excl. Ust.

MARTIN:

T 70

Formatkreissäge

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Wie jede MARTIN ist die Formatkreissäge T70 innen wie außen für solide Höchstleistungen gebaut. Die robuste Mechanik ergänzt sich perfekt mit der einzigartigen Bedienerfreundlichkeit der durchdachten 10,4 Zoll Touchscreen-Steuerung. Denn nicht nur bei der Technik, auch bei der Bedienung setzen wir Standards: Sie werden situationsgerecht bei allen Bedienungen und Arbeitsgängen unterstützt – auf Wunsch sogar ganz individuell angepasst. Schnitthöhe, -breite und -winkel werden per Steuerung elektromotorisch verstellt und digital angezeigt.

ZUSATZAUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- Schnittbreite 1100 mm
- Besäümtischlänge 3300 mm
- Parallelanschlag pneumatisch absenkbar
- Motorleistung 7,5 kW
- Winkelschnittsystem „RadioCompens“, mit 2-Punkt-Anlage
- Vordertisch 600 x 350 mm, abklappbar

Technische Daten:	T 70
Schnitthöhe / Sägeblatt Ø	max. 204 mm / 550 mm / 0° Neigung max. 135 mm / 550 mm / + 45° Neigung
Sägeblatt Ø	250 - 550 mm
Schwenkbereich	0 - 46°
Absauganschluss Ø	120 mm (Maschinenständer) 100 mm (Schutzhaube)
Gewicht	ca. 2.000 kg





**in platzsparender
Aufstellung**

MARTIN:

T 54 + T 45

Abricht- und Dickenhobelmaschine

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Mit der Abrichte T54 und der Dickenhobelmaschine T45 treffen Sie auf zwei Spezialisten, die sich zur Perfektion ergänzen. Jede der beiden Maschinen ist ohne Kompromisse für ihre Aufgabe konzipiert und sorgt für optimale Arbeitsergebnisse.

ZUSATZAUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE

T 54 ABRICHTHOBELMASCHINE:

- Schutzvorrichtung SUVAMATIC
- Spiralmesserwelle Xplane mit 3 Messerreihen inkl. 6000 U./Min.
- Wartungsset Xplane

Technische Daten:	T 54
Motorstärke	5,5 kW
Hobelbreite	500 mm
Spanabnahme	max. 8 mm
Gewicht	ca. 1.200 kg

ZUSATZAUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE

T 45 DICKENHOBELMASCHINE:

- Motorstärke 7,5 kW
- Spiralmesserwelle Xplane mit 3 Messerreihen inkl. 6000 U./Min.

- Stufenlose Vorschubgeschwindigkeit 5 - 25 Meter/Min.
- 2.te Gummiauszugswalze 85 mm ϕ
- Dicktischverlängerung 630 x 450 mm, abklappbar
- Zentralschmierung über Ölpumpe

Technische Daten:	T 45
Hobelbreite	630 mm
Hobeldicke	2,8 - 300 mm
Spanabnahme	max. 12 mm
Gewicht	1.400 kg





MABA

SWISSLINE-ECONOMIC 5000

Automatische Längsschnitt-Kreissäge

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Robuste und verwindungssteife Maschinenkonstruktion. Schweres, stabiles Stahlrahmen-Gestell, das in freitragender Form eine optimale Bodenfreiheit garantiert. Präzise MABA-Wagen-Geleiseführung, inzwischen 1000-fach bewährt. Trag- und Führungsrollen laufen auf 40 mm starken Vollrund- Stahlgeleisen.

AUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- Schnitthöhe 160 mm (anstelle 120 mm)
- Positioniersteuerung/Kettenmasssteuerung
- Kreissägemotor 15 kW
- Laser-Richtstrahlgerät 30 mW montiert an Längsschnitt-Kreissäge
- Niederhaltebalken im Absaugbalken montiert auf einer Länge von 3 Meter
- 4 Metall-Auflagen aufgeteilt mit Kugelrollen

Technische Daten:	SWISSLINE-ECONOMIC 5000
Schnittlänge	5.200 mm
Schnittbreite	420 mm
Sägeblatt-Ø	450 oder 500 mm
Schnittvorschub	elektrisch, stufenlos, 1 - 60 m/min.





WEIMA:

WL 4

Leise- und Langsamläufer inkl. Austragungsschnecke

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Die Weima Hochleistungszerkleinerer mit ihren flexiblen Einsatzmöglichkeiten können alle Arten von Holzwerkstoffen (Hartholz, Weichholz, Spanplatten, MDF-Materialien, Sperrholz, Furnierreste usw.) zu Brennspänen verarbeiten und erzielen hierbei, bei sperrigen Materialien, eine enorme Volumenreduzierung des Materials.

ZUSATZAUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- 2.te Messerreihe - am patentierten V-Rotor bereits montiert
- Logspacer (freischneidender Trichter)
- Steuerung für Schiebertakt und Schieber halb zurück

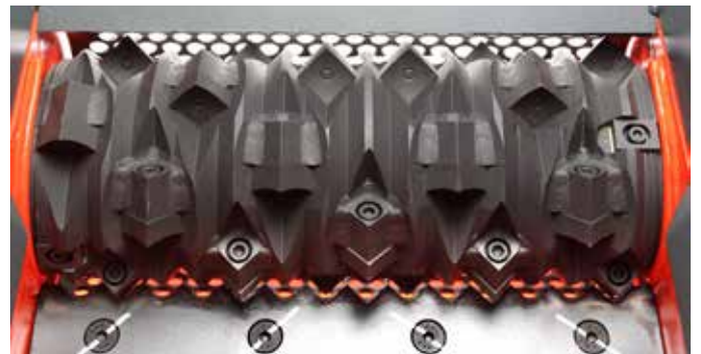
BESCHREIBUNG AUSTRAGUNGSSCHNECKE SF70iKR:

Förderspiralen als flexible und solide Förderlösung
Besonders im Bereich der Förderspiralen genießt Steiner Spiralen großes Renommee.

Die flexiblen und starren Förderspiralen aus dem Hause Steiner zeichnen sich durch hohe Verarbeitungsqualität, Langlebigkeit und Innovationen aus. „Made in Germany“ im besten Wortsinn: zuverlässig, hochwertig & lösungsorientiert.

Technische Daten:	SF70iKR
geeignet bis Shredder-Siebgröße	15/20 mm
Ausführung Förderrohre und Bögen	Edelstahl mit PE Kern
Bogenradius	1.500 mm
Rohr-ø	140 mm

Technische Daten:	WL 4
Arbeitsbreite	600 mm
Antriebsleistung	18,5 kW
Rotor-Ø	252 mm
Trichteröffnung	600 x 800 mm
Trichteröffnung mit Logspacer	600 x 1.050 mm





GANNER:

GANNOMAT DB 27 WA

mit Winkel-Ausgleichssystem

Dübellochbohrmaschine

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Diese Maschine gewährleistet folgende entscheidende Vorteile:

- Für immer perfekt bündige Korpen, auch bei Winkel-Zuschnittsfehler
- Präzision auf Dauer
- Universeller Einsatzbereich mit kürzesten Rüstzeiten
- Großer Kundennutzen durch hohe Rentabilität

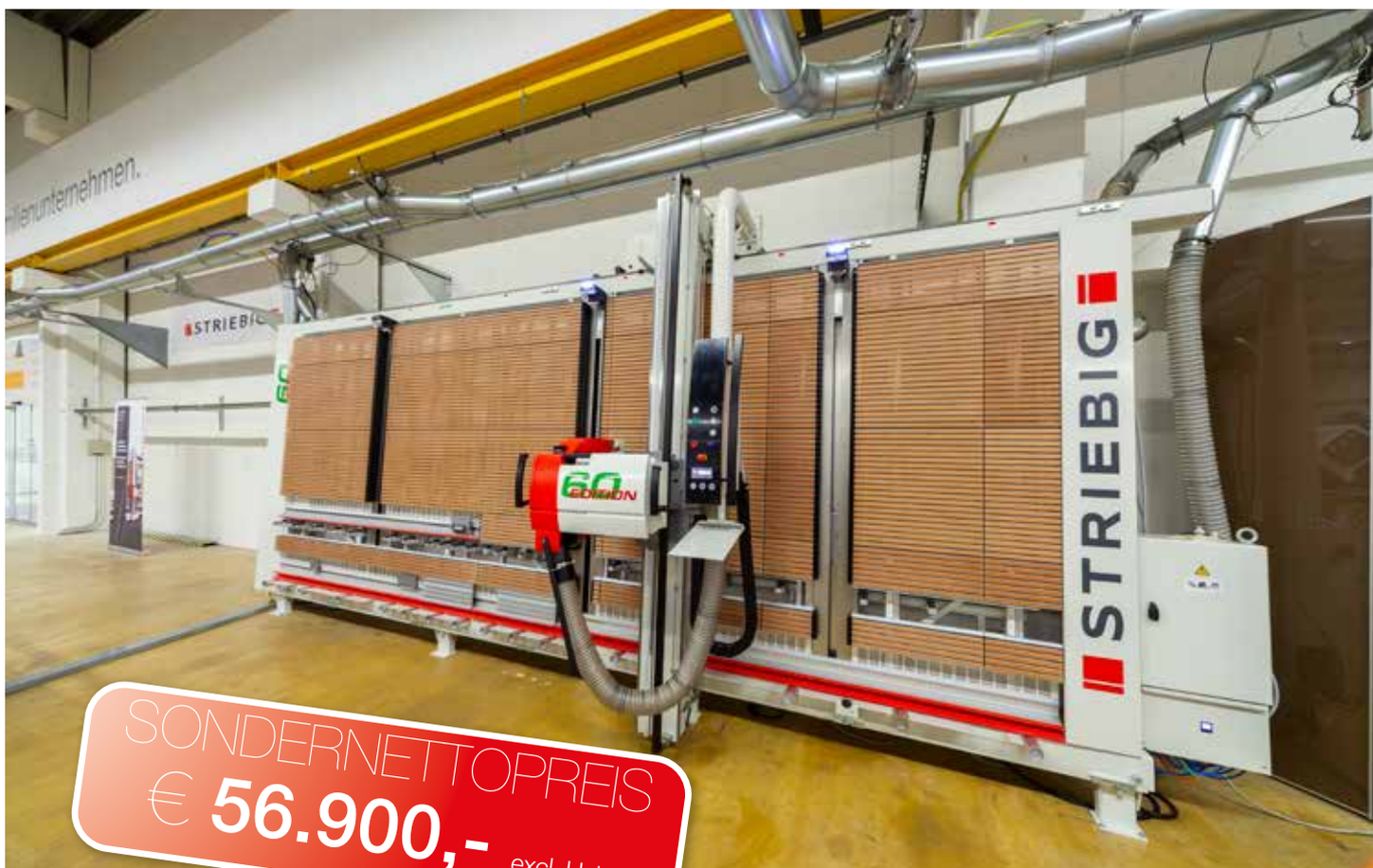
- Hydraulischer Bremszylinder
- 45 Grad Arretierung Aggregat
- Zentralgehrungsanschlag 45 Grad
- Rahmendübeleinrichtung komplett

AUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- Absaugtrichter, staubgeprüft, Ø120 mm
- Set für Reihenbohren im System 32 mm mit 21 Lochreihenbohrer 5x57 mm
- Anschlaglineal 1800 mm für Lochreihe
- Einfallanschlag

Technische Daten:	GANNOMAT DB 27 mit WinkelAusgleich
Arbeitsbreite	832 mm
Bohrvorschub	0 - 70 mm
Portaldurchgang	ca. 1.030 mm
Positionsverstellung Lochreihe	0 - 300 mm
Positionsverstellung Bohreinheit	0 - 40 mm





SONDERNETTOPREIS
 € 56.900,-
 excl. Ust.

STRIEBIG:

Edition 60 – Type 6224

Vielseitige vertikale Plattensäge

MASCHINENBESCHREIBUNG:

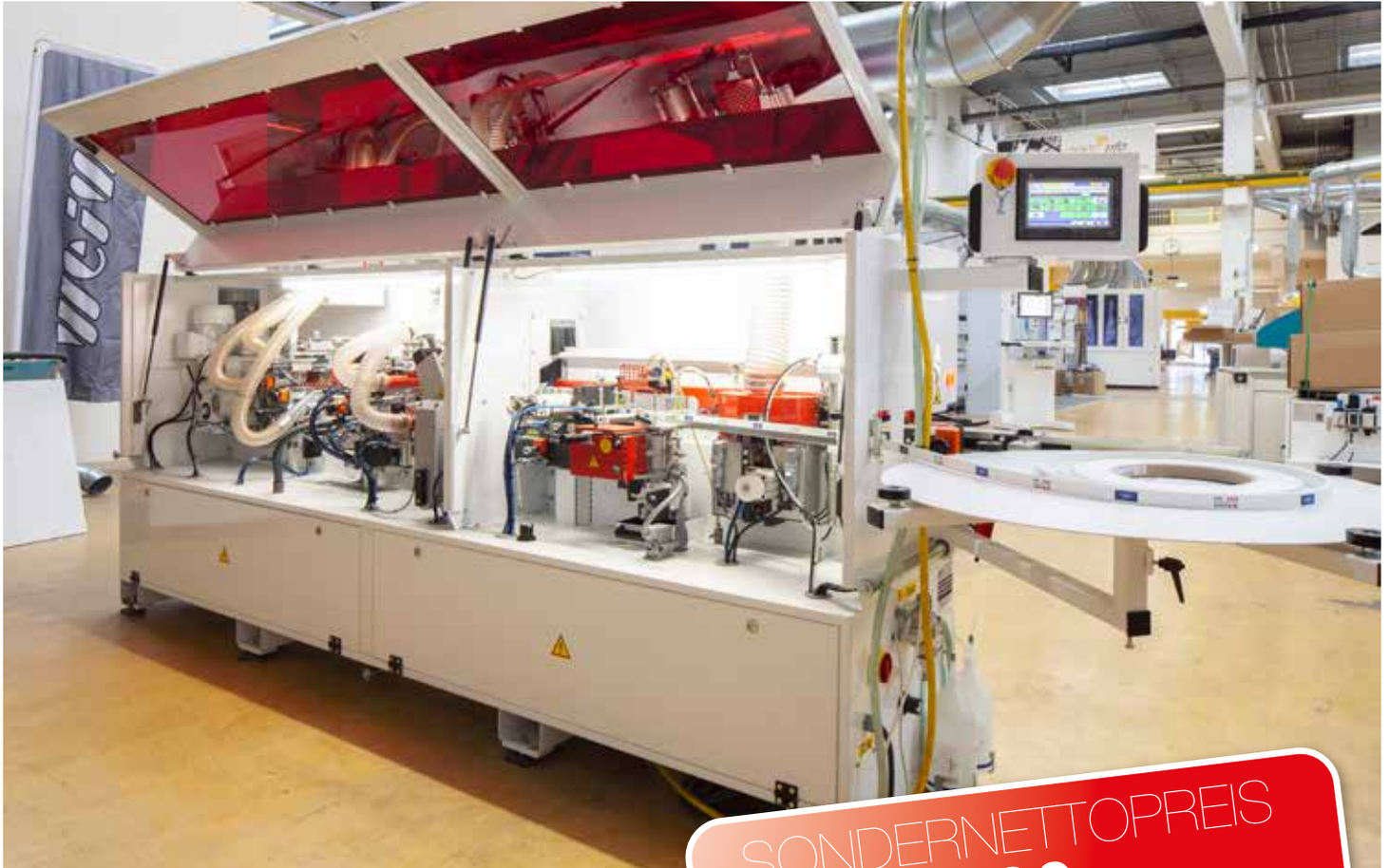
Die integrierte Plattenabsenkvorrichtung ermöglicht Ihnen einen ergonomischen und fließenden 1-Personen-Plattenzuschnitt. Die umfassende Grundausstattung und die bekannte STRIEBIG-Präzision garantieren kurze Prozesszeiten und einen sicheren, handgeführten Arbeitsablauf.

ZUSATZAUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- Plattenabsenkvorrichtung PAV (3. PA-Einheit)
- Vorritz-Sägeaggregat VSA (stufenlos)
- Spannflansch ProLock
- Kleinteileauflage aus Aluminium (2 Elemente)
- Set für freistehende Montage

Technische Daten:	Edition 60 – Type 6224
Schnittbereich (L x H-vertikal x H-horizontal) mit 3 PA-Einheiten	5.000 x 2.150 x 2.100 mm
Schnitttiefe	80 mm
Sägemotorleistung	5,5 kW (7,5 PS)
Sägeblatt- Ø	300 mm
1 Absaugstutzen Ø	140 mm





SONDERNETTOPPREIS
 € 34.500,- excl. Ust.

LANGE:

B 90 KFE

Kantenanleimmaschine

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Kantenanleimmaschine mit Fügeaggregat, Schmelzkleberangabe an gerade Werkstücke, HF – Kappsägestation, HF – Fräsaggregat, Eckenkopieraggregat, Kettenvorschub, Doppelrollenoberdruck, ausziehbare Werkstückauflageschiene, Signallampe für Werkstückfolge und integrierte Streckensteuerung zur berührungslosen Steuerung von Bearbeitungsfunktionen.

AUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- Radiusziehklingenaggregat
- Flächenziehklingenaggregat
- Pneumatische Einstellung Radius- und Flächenziehklinge für AN/AUS Pos.
- Rohrsystem montiert Ø 200 mm (rechts abgehend - Bedienpultseite)

- Pneumatisches Automatisierungs-Paket
- EVA/PUR Leimbecken
- Diawerkzeuge H= 65 mm

Technische Daten:	B 90 KFE
Werkstückdicke	8 - 60 mm
Werkstückbreite	min. ca. 75 mm
Werkstücklänge	min. ca. 120 mm (min. ca. 180 mm mit Eckenkopieren)
Kantendicke	0,4 - 3,0 / 6,0 mm
Spanabnahme Fügeaggregat	0 - 2,0 mm stufenlos





ORMA:

NPC/E 6/95

Elektro-Heizplattenpresse

MASCHINENBESCHREIBUNG:

Hydraulikanlage:

Hydraulikaggregate HAWE mit Motor und Doppelpumpe im Ölbad für einen perfekten Betrieb mit geringem Geräuschpegel und für bessere Schmierung aller drehenden Teile. Hochkapazitäts-Niederdruckpumpe für schnelle Schließung, Niederkapazitäts-Hochdruckpumpe für die langsame Verpressungsphase.

Elektroanlage:

Schalttafel am rechten Pressenträger mit manuellen Kontrollen. ELKOM Elektroheizplatten.

AUSSTATTUNG DER VORFÜHRMASCHINE:

- Goldeloxierung der Plattenoberfläche
- Mylar-Schutzfolie auf Platten
- Fehlbelegsicherung

Technische Daten:	NPC/E 6/95
Pressfläche	3.000 x 1.300 mm
Gesamtpressdruck	90 T
Spezifischer Druck auf 80 % der Pressfläche	2,4 kg/cm ²
Druckzylinder	Nr. 6 Ø 70 mm, Hub 400 mm
Bewegliche Platte	Unterplatte
Pressenöffnung	400 mm
Beschickung an Seite	3.000 mm



Gehilfen der Werkstatt



SCHACHERMAYER

Universal-Leimsystem

Drucksystem für Leim- und Klebstoffauftrag
Leimbehälter mit massivem Messingdeckel mit verchromter Oberfläche und innerem Leim-PVC-Behälter
Inkl. Manometer und Entlüftungsventil zur Druckkontrolle
3 m Leimschlauch 10 x 16 mm inkl. Leimpistole mit Standardspitzdüse (1,5 mm)
Seitlicher Wasserbehälter zur Leimdüsenablage

Technische Daten:	Type 8.0		Type 12.0
Abmessung (mm)	200 x 200 x 650		280 x 280 x 650
Gewicht	14 kg		
Druck max.	5 bar		



ASCOT | R 600/2 "CE-AUT":

Bürstmaschine

Zusatzausstattung Ausstellungsmaschine:

Bürstendrehzahlregelung mit Inverter 5,5 kW für 1. und 2. Bürste
Motorstärke 5,5 kW
Oszillierende Vorrichtung für 1. und 2. Bürste
Bürste aus Tynex K 46, K 60

Technische Daten:

Arbeitsbreite	600 mm
Max. Arbeitshöhe	300 mm
Vorschubgeschwindigkeit	3 - 13 m/min.



HOFFMANN | MU 3 P

Keilnutfräsmaschine

Maschinenbeschreibung:

Transportable und flexible Tischmaschine, fräst pro Arbeitstakt eine Keilnut für die Schwalbengrößen W-1/-2/-3/-4

Technische Daten:

Spannung	230 V / 50/60 Hz
Druck	6 bar
Werkstückspannung	pneumatisch
Durchgangshöhe	150 mm
Frästiefe	0 - 95 mm
Absaugstutzen	ø 50 mm
B x H x T	740 x 835 x 650 mm
Gewicht	32 kg



RUWI | Premium L Basis 5

Tischfräse

Maschinenbeschreibung:

Fünf- bis Zehnspindeliger Frästisch. Das Top-Modell der RUWI-Familie stellt eine Vielzahl von Fräs- und Schleifwerkzeugen auf Abruf bereit.

Technische Daten:

Tischgröße	1070 x 500 mm
Mobilität	4 Lenkrollen
Sparpotential Rüstzeiten	Sehr hoch
Werkzeuge auf Abruf	5
Werkzeughöhe wiederholbar	Ja
Nachrüstbare Antriebseinheiten	Bis zu 5 Stück



KUPER | FWS 920

Furnierzusammensetzmaschine

Vorteile auf einen Blick

- Diskusscheiben mit Toleranzausgleichsmechanismus
- Standardheizungssystem der Industriemaschinen
- Stillstandsregulierung
- elektrisch gesteuerte Faden-Abreibrolle
- Startfunktion über Lichttaster

Technische Daten:

Ständerausladung	920 mm
Vorschubgeschwindigkeit	ca. 20 m/min
Furnierdicken	ca. 0,4 - 2,0 mm
Spannung	400 V
L x B x H	1.280 x 580 x 1.470 mm



SCM | TI 105 Nova

Schwenkfräse

Zusatzausstattung Ausstellungsmaschine:

- Fräsanschlag mit Kurbelverstellung
- 2 Tischverlängerungen aus Gusseisen
- Aluminium-Fräsanschlagbacken
- 7 kW Dreiphasenmotor

Technische Daten

Nutzlänge der Spindel CE Ø 30	125 mm
Max. Werkzeug-Ø für Profilieren	240 mm
Max. Werkzeug-Ø absenkbar bei 90°	240 mm
Max. Werkzeug-Ø für Zapfenschlitz	275 mm



SCHUKO | Super Max

Farbnebelabsaugwand

Technische Daten:

Abluftrohr Ø	300 mm
Leistungsaufnahme	2 kW
Netzspannung	3 Ph ≈ 400 V, 50 Hz
Nennvolumenstrom	5.500 m³/h (bei 920 Pa)
Erfassungsfläche L x H	2.220 x 1.830 mm
Abmessungen L x B x H	2.650 x 800 x 1.860 mm



WESETSLINTNER | KSM OI

Kantenschleifmaschine

Ausstattung der Vorführmaschine

- Gehrungsanschlag mit Skala
- Schleifband oszillierend
- Schleifbandabmessung 150 x 2600 mm
- Fahrwerk

Technische Daten

Motorleistung	2,2 kW
Oszillation	0,18 kW
Tischgröße	930 x 300 mm
Kontaktwalze auswechselbar	Ø 65 bis 115 mm
Rundschleifeinrichtung mit Auflagetisch	350 x 250 mm



HAUSMESSE

Holz- und Metallbearbeitungsmaschinen

MI 15. + DO 16. März 2023

09:00 - 18:00 Uhr

VORTEILHAFT INVESTIEREN

Unbürokratisches Leasing **INKLUSIVE**
Maschinenbruchversicherung für die
gesamte Finanzierungsdauer

- auf Anfrage: SCH-Finanzierung mit
30 % Anzahlung und 12 Monate
zinsen- und spesenfrei
- auf Anfrage: Ratenfinanzierung nach
individuellen Erfordernissen

TOP SERVICE

- gutsortiertes Ersatzteillager, um rasch zu
helfen.
- hochqualifiziertes Techniker-Team –
direkt vom Hersteller geschult
- Verrechnungsmodalitäten zu fairen
Konditionen

SERVICEHOTLINE:

T. +43 (0)732 6599 1445

E. maschinenholz.service@schachermayer.at

DIREKTER KONTAKT

Schachermayer
Großhandelsgesellschaft m.b.H.
Schachermayerstraße 2, 4020 Linz

T. +43 (0)732 6599

DW 1448 oder 1458

E. maschinenholz@schachermayer.at

www.schachermayer.at