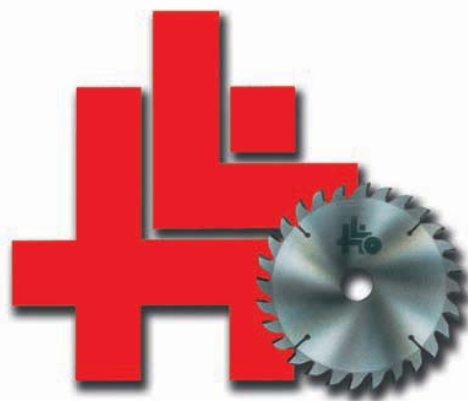




**Neu- und Gebrauchsmaschinen für die Holzbearbeitung
Kunststoff- und Metallbearbeitung**



höchsmann maschinen GmbH

www.hoechsmann-maschinen.com
www.hoechsmann.info

Ohmstraße 22 - 63225 Langen
+49 (0) 6103 97440

Verehrte Kunden,

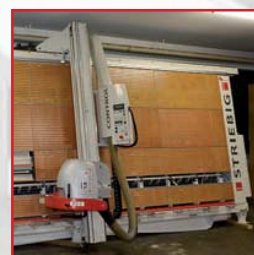
die **höchsmann maschinen** GmbH ist seit 1968 ein kompetenter Partner in der Holz-, Kunststoff- und Metallbearbeitung. Als ein führender Maschinenhändler im Großraum Frankfurt liefern wir regional, aber auch weltweit - unsere Kunden profitieren dabei von 50 Jahren Erfahrung mit neuen und gebrauchten Maschinen aus Industrie und Handwerk. Höchste Qualitätsansprüche, maximale Kundennähe und umfangreicher Service prägen unser Leistungsportfolio. Überzeugen Sie sich selbst: In den täglich geöffneten Ausstellungsräumen finden Sie hunderte vorführbereite Neu- und Gebrauchtmaschinen sowie hochqualitatives Werkzeug, CNC-Zubehör und Software. Die zentrale Lage bietet die beste Voraussetzung für Ihren Besuch - wir freuen uns auf Sie!



Ihr Martin Höchsmann

Wir bewerten und kaufen Ihre gebrauchten Maschinen

Wir kaufen Gebrauchtmaschinen aller Größen und Marken **sofort** an. Wir zahlen Ihnen bei Abholung **sofort** einen fairen Preis und kaufen Ihre Maschinen auf unser Lager.



Bis hin zu ganzen Firmenauflösungen



Sie erreichen uns direkt unter:

Telefon: +49 (0) 6103-9744-22, www.maschinenankauf.de, info@hoechsmann-maschinen.com

Bitte beachten Sie folgende wichtige Hinweise:

Technische Änderungen, Zwischenverkauf, Irrtümer und Druckfehler (bezüglich Ausstattung, Alter oder Preise) vorbehalten. Alle Preise rein netto zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Verkauf ausschließlich an gewerbliche Kunden. Die Maschinen enthalten zum Teil aufpreispflichtiges Zubehör. Reservierungen nur mit Anzahlung. Es gelten nur schriftliche Vereinbarungen. Zahlbar sofort vor oder spätestens bei Lieferung oder durch Finanzierung (nach Absprache). Lieferung und Inbetriebnahme nach Aufwand. Lieferung grundsätzlich ab Lager Langen. Aufträge sind unter Vorbehalt und werden von der Geschäftsleitung geprüft. Das Eingangsdatum der Aufträge ist bei Mehrfachverkauf maßgebend. Es gilt jeweils nur der erste Auftrag! Auslieferung erst nach zahlungstechnischer Klärung! Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die gültige Version unserer AGB's finden Sie auf www.hoechsmann-maschinen.com.

Unsere sachverständigen Gutachter sind für Sie europaweit im Bereich Maschinenbewertungen tätig.

Die Verkehrswert- und die Mietwertermittlung erfordern tiefgreifende Sachkunde im Hinblick auf betriebswirtschaftliche, rechtliche und bautechnische Zusammenhänge sowie umfangreiche Marktkenntnisse.

Wir erstellen Ihnen Verkehrswertgutachten und Mietwertgutachten. Unsere Gutachten stellen Ihnen die Händlereinkaufswerte und die derzeitigen Verkaufswerte des jeweiligen Marktes dar. Unsere Schwerpunkte liegen im **Bereich Holzbearbeitung, Kunststoff- und Aluminiumbearbeitung**. Darüber hinaus führen wir Ankaufsberatungen sowie Verkaufsberatungen im Rahmen von Firmenauflösungen, Insolvenzverfahren, Investitionen und Inzahlungnahmen durch. Sie profitieren von unserem ausgeprägtem Fachwissen und unserer 50 jährigen Erfahrung im internationalen Handel mit Neu- und Gebrauchtmaschinen.

Wir erstellen nicht nur Gutachten, sondern kaufen Ihre Maschinen auf Wunsch auch zu den bewerteten Einkaufswerten an. Im Falle eines Auftrages werden Ihnen die Kosten des Gutachtens gutgeschrieben.





SCM SIGMA 105,

Baujahr 2002, Windows PC Steuerung mit Optimierung, Streifenausrichter, Schnittbereich 4.500x4.300mm, Schieber mit Zangen, 3 Standardaufgabetische, max. 4 Luftkissentische möglich (optional), sehr guter Zustand, Gewicht. ca. 3.930kg, Neupreis über 70.000,- Euro

STROMAB Kapp-u. Zugsäge US12,

Neumaschine, CE Zeichen, Motor 4,0kW, Gewicht 320kg, Sägeblatt 2.800U/min, Arbeitstisch 1.500x860mm, horizontale Achse Drehung -60° +45°, vertikale Achse Neigung +0° +45°, Schnitthöhe maximal 200mm, Schnittbreite maximal 530mm, Schnittbereiche: Schnittbreite bei 90° 530mm, Schnittbreite bei -60° 270mm, Schnittbreite bei 45° 370mm, Schnitthöhe bei 90° 200mm, bei 75° 190mm, bei 45° 110mm, **Sonderpreis bei Abholung**



SCHEER Dübelbohrmaschine DB 12,

Motor 380Volt, Umdrehung 2.840U/min, 3 Spindeln, 32er Teilung, Bohrhub 80mm, Bohrtiefe max. 70mm bei Werkzeuglänge 105mm, max. 45mm bei Werkzeuglänge 80mm, Höhenverstellung 5 bis 60mm von Tischfläche bis Bohrmitte, Einspannhöhe max. 120mm, Tischgröße 400x250 mm, Maße ca. 1.350x650x950mm, Gewicht ca. 129kg, guter Zustand



BECK Verleimständer,

3 Niederhalter, Spannmaße: 720mm
Stellmaß: 400x1.050x1.100 mm
guter Zustand





H+K Vierseiten-Abriecht und Dickenhobelautomat Quadroplan 180

Baujahr 2001, Hobelbreite max. 180mm, Hobelhöhe max. 120mm, 4 Spindeln, Tischlänge 2.100mm, separater Motor je Spindel, Hobelbreite min. 20mm, Hobelhöhe min. 5mm, Motor obere Spindel 4 kW, Motor untere Spindel 4kW, Spindel-drehzahl max. 6.000 U/min, Spindel-durchmesser 30mm, Hauptmotor 4kW, Vorschub max 8 m/min, Kardanvorschub



Hobelhöhe Verstellung motorisch, Gesamtanschluss 18kW, Gewicht ca. 1.200kg

FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000 VARIO,

Vorteile: Presseeinheiten verzinkt, 4 vertikale Presszylinder mit zentraler Handhydraulik, 2 seitliche Druckzylinder mit Zahnstangenge triebe, Anpressdruck von 3t, selbsthemmend, 150mm Weg, 1 Niederhalter (erweiterbar) und 4 KorpUSAuflagen, viele Anwendungen (Rahmen, Korpus, Flächenverleimungen), Arbeiterleichterung, ergonomische Körperhaltung, Zeitersparnis durch benutzerfreundliche Bedienung, Rahmen sind verschraubt u. bei Bedarf zerlegbar, technische Daten: Einspannmaße HxB 1.600x2.900mm, bei Rahmen HxB 1.600x2.600mm, Aufstellmaße LxTxH 3.060x750x2.120mm



FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000 VARIO F,

technische Daten wie RPZ 3000 VARIO, Ausführung mit Fahrwerk

FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000,

Neumaschine, CE Zeichen, technische Daten: Einspannmaße HxB 1.600x2.900mm, bei Rahmen HxB 1.600x 2.600mm, Aufstellmaße LxTxH in mm 3.060x750x2.120 Vorteile: Presseeinheiten verzinkt, 4 vertikale Presszylinder mit zentraler Handhydraulik (optional 4 KorpUSAuflagen), Anpressdruck von 3 t, selbsthemmend, 150mm Weg, vielseitig - viele Anwendungen (Rahmen, Flächenverleimungen, optional Korpuse), Arbeiterleichterung, ergonomische Körperhaltung, Zeitersparnis durch benutzerfreundliche Bedienung, Rahmen sind verschraubt und bei Bedarf zerlegbar, Maschine sofort lieferbar und vorführbereit in unserer Ausstellung, Preis ohne Fahrwerk 3.490,- Euro, neuer Topzustand

Optional gegen Aufpreis:

- 2 seitliche Druckzylinder mit Zahnstangenge triebe
- 1 Niederhalter (erweiterbar)
- Fahrwerk (Option), RPZ 3000 ist ohne Fahrwerk

FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000 F,

Neumaschine, CE Zeichen, mit Fahrwerk, technische Daten siehe RPZ 3000,



Neuzugänge in letzter Minute

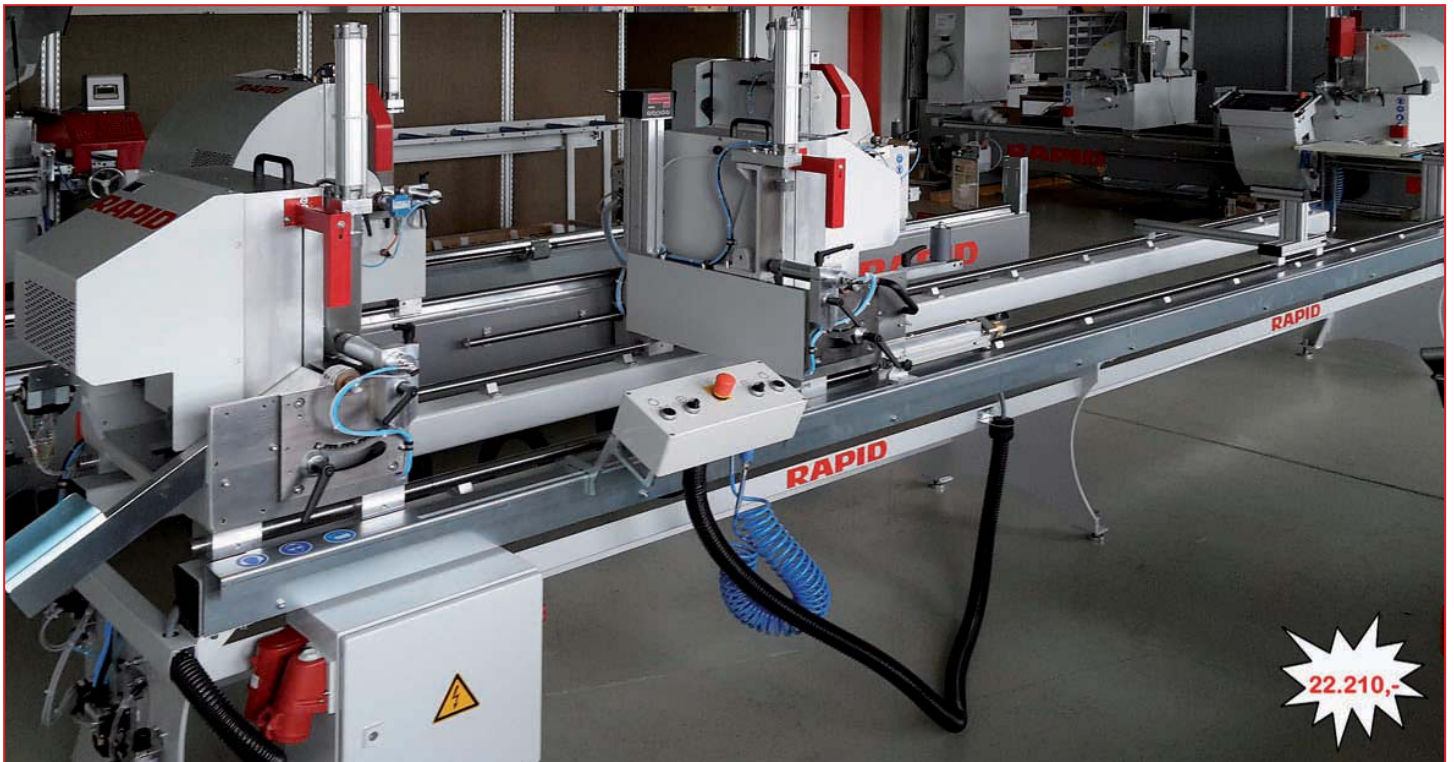
6



CO² Laser Schneid- und Gravurmaschine, 13090,
Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitsbereich X, Y 1.300x900mm, Arbeitstisch (Wabenstruktur) mit elektrischer Höhenverstellung bis 200 mm, CO₂ Laser Leistung 150W, Gravurgeschwindigkeit 0-1.200mm/s, Schneidgeschwindigkeit 0-600mm/s, Wiederholgenauigkeit / Auflösung +/-0,01 mm/1.000dpi, min. Schriftgröße 1mm, Linearführungen in X-Achse und Y-Achse, Antrieb X, Y mit hochpräzisiertem Zahnriemenantrieb über Schrittmotoren, Steuerung über LCD Display, deutschsprachiges Software RD Laserworks, USB Schnittstelle mit 128 MB Speicher, Datenübertragung über Netzwerkanschluss, Autofokus, Rotationsvorrichtung zum Gravieren von zylindrischen und runden Objekten bis Ø120mm und 400mm Länge, aktive Wasserkühlung CHILLER 5000 für stabilen Betrieb des Lasersystems und langer Lebensdauer der Laserröhre, frei definierbarer Nullpunkt auf der Arbeitsfläche für flexibles Arbeiten und einfache Positionierung, Leistungsaufnahme max. 1.500 W, kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF, G-CODE, DST, AI (Autocad, CorelDraw), Elektrischer Anschluß 230V, 50 Hz, Lebensdauer Laserröhre ca. 10.000 Std., Schneidtiefe abhängig vom Material (Acryl ca. 20mm, Holz ca. 16mm, MDF ca. 10mm), Datenübertragung per USB 2.0 Schnittstelle oder LAN, Maße LxBxH 1.900x1.350x1.100 mm, Gewicht 450kg

- geeignet für Lasermarkierung und Lasergravur verschiedenster Materialien, z. B. Acrylglas, Glas, Keramik, Porzellan, Kunst- u. Schaumstoffe, Holz, Holzwerkstoffe, Papier, Pappe, Textilien, Metalle, u.v.m.
- mithilfe von Metallmarkierungsmitteln auch Gravuren in Aluminium und Edelstahl möglich, bei eloxiertem Aluminium bzw. beschichteten Metallen (lackiertem Aluminium oder Messing) direkte Gravur möglich,

Rapid Doppelgehrungssägen



RAPID Doppelgehrungssäge DGS 200 - 4.000,

Neumaschine, CE Zeichen, Antrieb 2x2,2kW Drehstrommotoren, Längeneinstellung manuell, Sägevorschub pneumatisch, Schwenkbereich manuell 45°- 90°, Profilspannung horizontal, inkl. 2 Sägeblätter, Ø 420 mm, Z=96, NE, Schnittlänge max. 4.000mm, Aufrüstungen für das Sägen von Aluminium Profilen, Hydropneumatischer Vorschub, kleine Sprüheinrichtung, vertikale Spanneinrichtung, Anschlag kurze Teile, digitale Längenanzeige, 30 speicherbare Korrekturwerte für Schnittlänge 4.000mm, Materialzufuhr: Profilverstärkung manuell, Profilverstärkung fix als Einlaufhilfe, Steckdose für Absaugung max. 2,2 kW (Fremdabsaugung)

 **Besuchen Sie uns auf...**

Rapid Doppelgehrungssägen



RAPID Doppelgehrungssäge DGL 260 - 3.700,

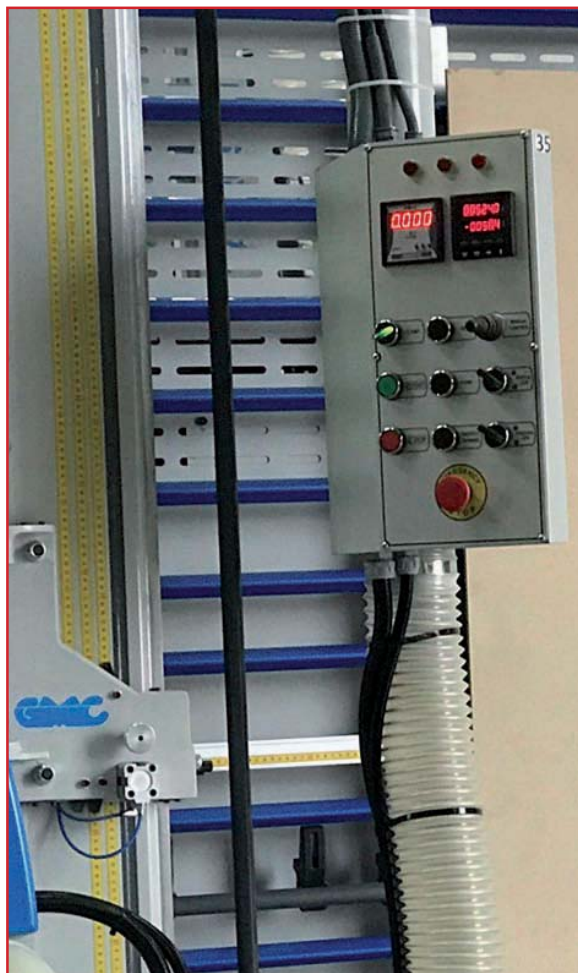
Neumaschine, 2 Sägeblätter mit jeweils $\varnothing=600\text{mm}$, hydropneumatischer Sägevorschub, Schnittlänge 3.700mm (optional 5.100 u. 6.100mm), elektro-pneumatischer Schwenkbereich 45° bis 90° , zwei horizontale Spannzylinder (optional vertikale Spannzylinder, Niederhalter und andere Spanneinrichtungen), TFT Touchscreen Farbbildschirm, SPS Steuerung mit Fernwartung (Speicherung von Etiketten und Zuschnittprogrammen), Maschine wahlweise mit Aggregat links fest, rechts beweglich oder Aggregat rechts fest, links beweglich.



RAPID Doppelgehrungssäge DGL 250 - 3.700,

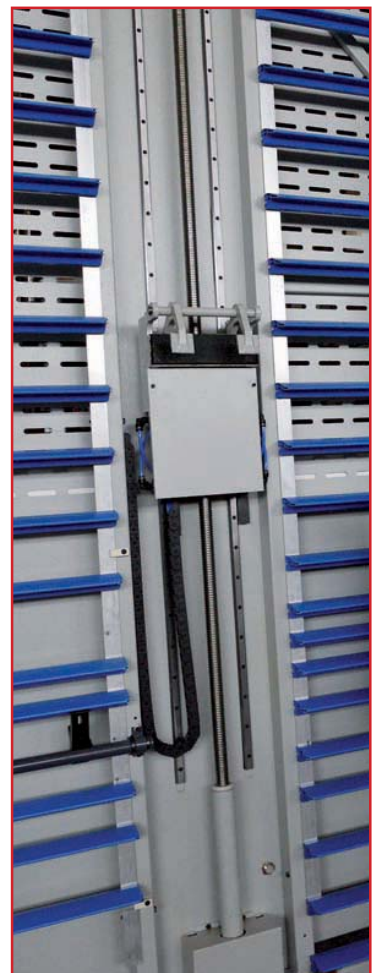
Neumaschine, Aggregatverstellung mittig, Steuerung R700 (Datenbank für max. 400 Grundprofile, 1000 Farbprofile, USB und Netzwerkanschluß für Fernwartung, Schnittwinkel $45^\circ - 90^\circ$ u. $45^\circ - 90^\circ - 135^\circ$, integrierter Speicher für 1000 Profile und 400 Grundprofile sowie 1000 Etiketten- und Zuschnittsätzen, TFT-Farbbildschirm Touch Screen), RAPID-spezifischer Etikettendrucker RED-300, Aggregatverstellung elektropneumatisch, $45^\circ - 90^\circ - 135^\circ$ inkl. Abschnittspanner, Niederhalter, Anschlag kurze Teile, pneumatisch ausfahrbar (nicht $>90^\circ$) Linksanbau, Materialzufuhr Rollenbahn beweglich, Auflagelänge 2.900mm, Breite 250mm, Steckdose für Absaugung max. 2,2 kW (Fremdabsaugung), Abmessungen 5.350x1.420x1.900mm bei Schnittlänge 3.700mm, Bilder rechts und unten





GMC Plattensäge stehend, Taurus-Vertikal-Lift,

Neumaschine, CE-Zeichen, vertikale Anhebung der Platten um von unten zu schneiden, digitale Maßanzeigen, automatisch gesteuerte Haltezangen, Sensor im Rollensupport für einfaches Aufsetzen der Platten. Abstand zwischen den vertikalen Klemmzangen 1.700mm, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 5.000x2.100x50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø=250mm, digitale LED Maßanzeige für vertikalen Schnitt (links), Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, Motor 3kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelaufgabe, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, Listenneupreis über 22.500,- Euro,



GMC Plattensäge stehend, M10 Vollautomat - Digital,

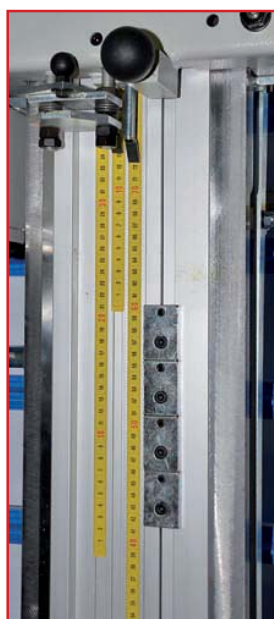
Neumaschine, CE-Zeichen, mit besonders präzisen Linearführungen und automatischem Vorritzaggregat, CE-Zeichen, digitale CNC Steuerung mit programmierbaren Schnitten in beide Richtungen (Absolut- und Kettenmaße speicherbar), vollautomatischer Arbeitsablauf in beiden Achsen mit Schneidzyklus, automatisches Schwenken des Sägeaggregates, komplett elektrisch gesteuerte MFP Vollverkleidung mit seitlicher Absaugung, automatisch ein- und austauschendes und schwenkendes Sägeaggregat mit selbst abtastender, gegenläufiger Vorritzsäge, Schnittbereich 5.200x2.200x80mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø300mm, komplett mit schallgedämpfter Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerpult am Sägewagen mit LCD Display, Digitalanzeige am Steuerpult und an der Anschlagklappe, Vorrichtung zum Schneiden von Kleinteilen und Streifen, versenkbare Rollen im Grundsupport, verstärkter Motor 5,5 kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelaufgabe, automatisch ausweichender MFP Support bei horizontalen Schnitten, Spezialabsaughaube rechts für horizontale Schnitte, Listenpreis über Euro 62.500,- vorführbereit in unserer Ausstellung



überzeugende Argumente, die für diese Maschine sprechen:

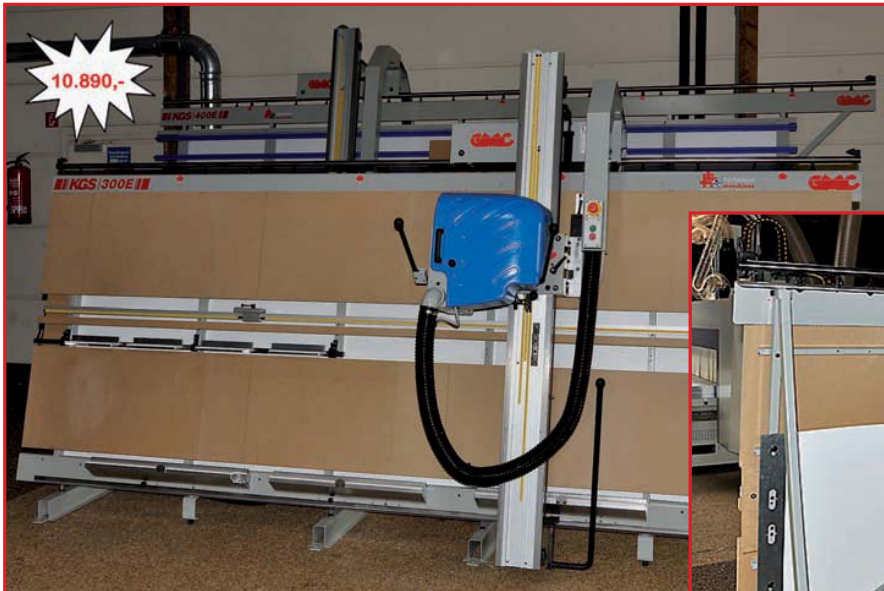
- Hochpräzise Linearführungen horizontal und vertikal
- Extrem robuster Werkstückauflagesupport (Aluguss) mit besäumbarer Fläche
- Ergonomisches Steuerpult mit staubdichter Tastatur u. digitalem LCD Display
- Stufenloser Vorschub (beide Achsen) mit autom. schwenkendem Aggregat
- Robuster MDF Fullsupport, automatisch horizontal ausweichend
- Hochwirksamer Absauganschluss mit seitlicher Absaughaube
- Präzises Vorritzaggregat mit gekapseltem Antrieb





GMC Plattensägenautomat KGS 400 A,

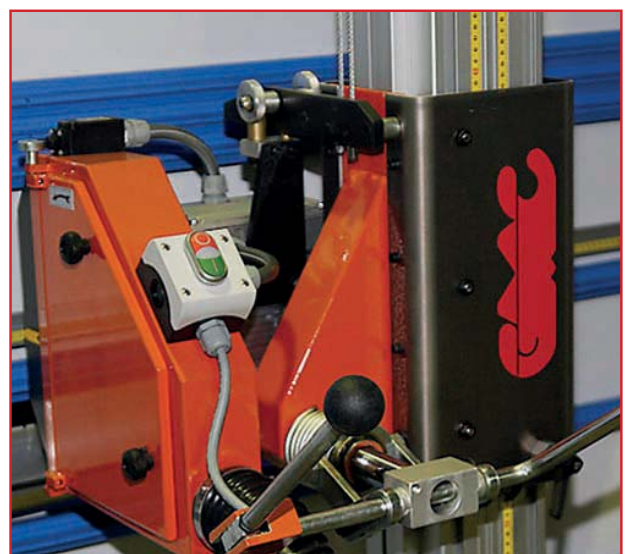
Neumaschine, CE-Zeichen, automatische Plattensäge für vertikale und horizontale Schnitte, Vorritzaggregat und elektrischen Digitalanzeigen, Präzisionsrundstangenführung oben, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x60mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø= 240 bis 250 mm, Vorritzer Ø= 110mm, horizontaler Anschlag links mit Feineinstellung und elektrisch digitaler Maßanzeige, horizontal und vertikal elektrische Digitalanzeigen, Wiederholungsfunktion für horizontale Schnitte mit Streifenschnittanschlag, Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen mit elektrisch digitaler Maßanzeige, verstärkter Motor 3kW, schwenkbare Mittelaufgabe (austauschbar), Aluminium Grundsupport, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, mechanische Programmierung der Positionen bei horizontalen Schnitten, versenkbare Rollen für schwere Platten optional gegen Aufpreis, Listen-Neupreis über 24.500,- Euro, Gewicht 710kg, neue Maschine vorrübereit in unserer Ausstellung



GMC Plattensäge KGS 300 E,
 Neumaschine, CE Zeichen, baugleich wie 400 E jedoch kleinere Abmessungen, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 3.200x1.900x50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), komplett mit Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, Motor 3kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelauflage, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, Listen-Neupreis über Euro 11.800,-, Bilder oben



GMC Plattensäge KGS 300 M,
 Neumaschine, CE Zeichen, baugleich wie 400 M jedoch kleinere Abmessungen, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 3.200x1.900x50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), komplett mit Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, Motor 3kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelauflage, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, Listen-Neupreis über Euro 11.800,-, Bild rechts



GMC KGS BRICO 185, stehend,
 Neumaschine, CE-Zeichen, Schnittbereich 4.200x1.850mm (Schnittbreite x Schnitthöhe), Schnitttiefe 45mm, Sägeblatt Ø=250 mm, Umdrehung 3.000U/min, komplett mit Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, Motor 3PS, mit Klappanschläge und Alu-Mittelauflage, Listenneupreis rund 8.500,- Euro

Plattensägen

GMC KGS 400 M,

Neumaschine, CE-Zeichen, Präzisionsrundstangenführung oben, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x60 mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø250mm, komplett mit horizontalem Anschlag links mit Feineinstellung, Steuerpult, Streifenschnittanschlag, Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4PS, zusätzlicher Klappanschlag horizontal links unten, schwenkbare Alu-Mittelauflage, Aluminium Grundsupport, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, auf Wunsch mit versenkbaren Rollen für schwere Platten (Aufpreis), Listenneupreis über 14.000,- Euro, vorrätig in unserer Ausstellung, 12.390,- Euro



GMC KGS 400 M-V,

Neumaschine, CE-Zeichen, oben Präzisionsrundstangenführung, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x60mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø=250mm, komplett mit automatisch abtastendem Vorritzaggregat, horizontalem Anschlag links mit Feineinstellung, Steuerpult, Streifenschnittanschlag, Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4 PS, zusätzlicher Klappanschlag horizontal links unten, schwenkbare Alu-Mittelauflage, Aluminium Grundsupport, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, auf Wunsch mit versenkbaren Rollen für schwere Platten (Aufpreis) Listenneupreis über 16.000,- Euro, neue Maschine vorrätig in unserer Ausstellung, 13.990,-



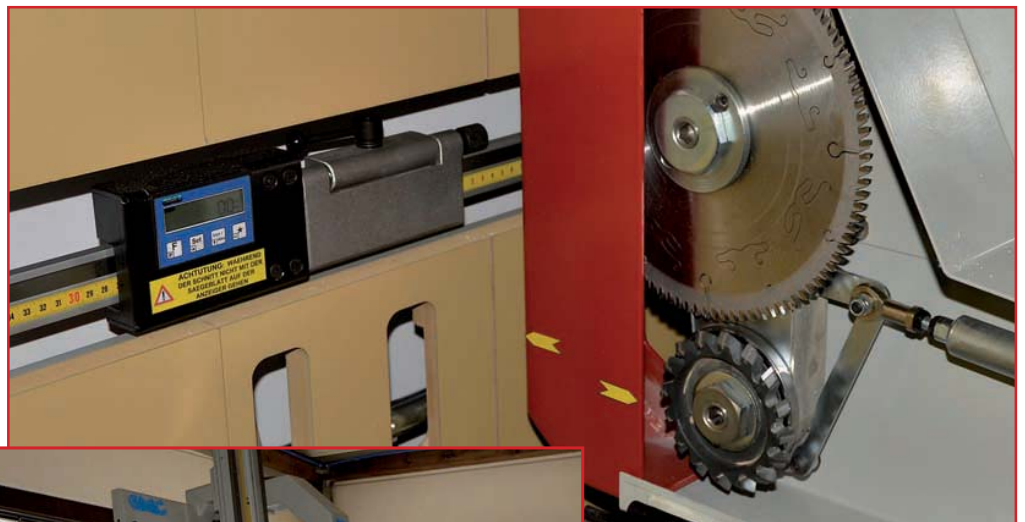
GMC KGS 400 M-V Digital stehend,

Neumaschine, CE-Zeichen, Präzisionsrundstangenführung oben, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x60 mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø250mm, komplett mit automatisch abtastendem Vorritzaggregat, horizontalem Anschlag links mit Feineinstellung und digitaler Anzeige, Steuerpult mit digitaler Anzeige vertikal, Streifenschnittanschlag, Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4 PS, zusätzlicher Klappanschlag horizontal links unten, schwenkbare Alu-Mittelauflage, Aluminium Grundsupport, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, auf Wunsch mit versenkbaren Rollen für schwere Platten (Aufpreis), Listen-Neupreis über 20.000,- Euro, neue Maschine vorrätig in unserer Ausstellung



GMC ALUCOBOND KGS/GMC 4-ALU digital,

Neumaschine, CE-Zeichen, mit gesteuertem Nutaggregat, Digitalanzeige, CNC-gefräste MDF Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), HM-Alu Sägeblatt Ø=250mm, HM-Alu Dibond Nutfräser 45°, komplett mit abtastendem Anlaufring zur Bestimmung der Frästiefe, Absaughaube, Alu-Auflagen, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelauflage, Listen-Neupreis über 18.000,- Euro, neue Ausstellungsmaschine

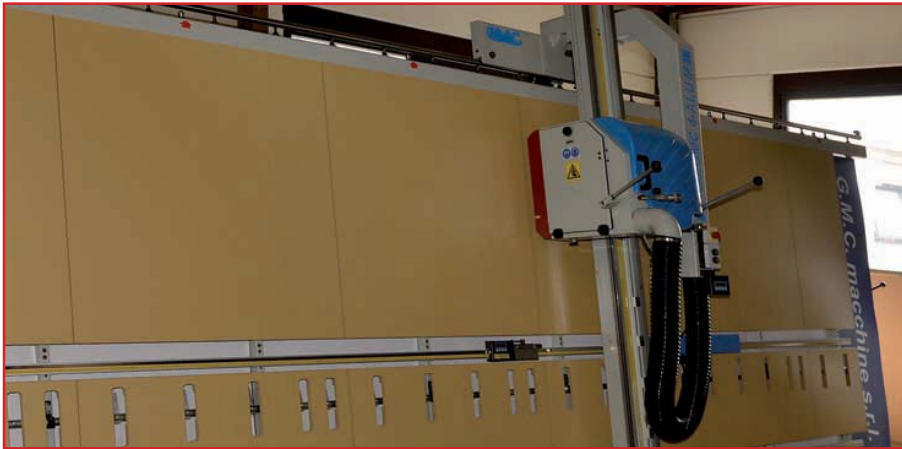


GMC KGS/GMC 4-ALU M,

Neumaschine, CE-Zeichen, mit manuell gesteuertem Nutaggregat, CNC-gefräste MDF Vollverkleidung, HM-Alu Sägeblatt Ø= 250mm Schnittbereich 4.200x2.200x50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), HM-Alu Dibond Nutfräser 45°, komplett mit abtastendem Anlaufring zur Bestimmung der Frästiefe, Absaughaube, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelauflagen, Listenpreis über 15.000,- Euro

Plattensägen

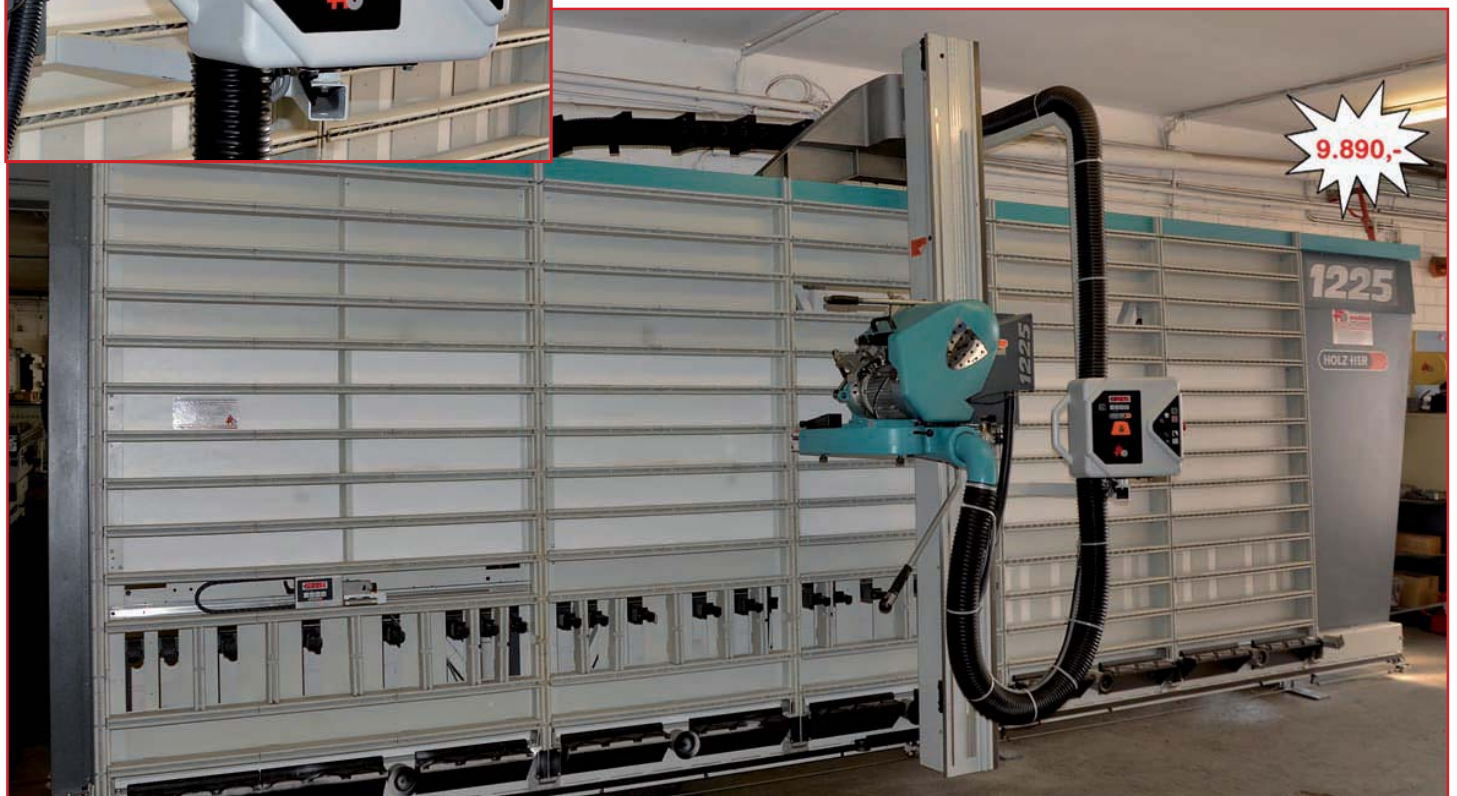
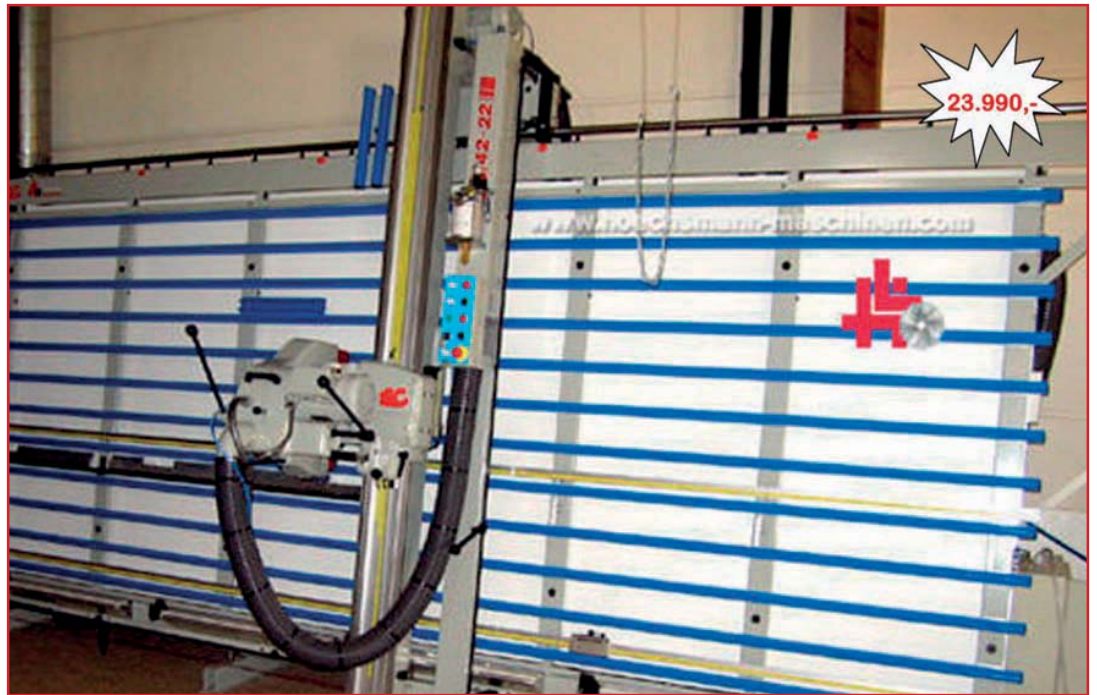
GMC Plexiglas & Makrolon Plattensäge vertikal, KGS Plexi 4 M, Neumaschine, CE Zeichen, CNC-gefräster MDF Vollverkleidung speziell für dünne Materialien, Schnittbereich 4.200x2.200x60mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), HM-Plexiglas Sägeblatt Ø=250mm, auf Wunsch mit Vorritzaggregat (Aufpreis), auf Wunsch mit Digitalanzeigen (Aufpreis), Absaughaube, Alu-Auflagen, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor (4 PS), mit Klappanschlägen, Streifenschnitteinrichtung und Alu-Mittelauflage, Listenneupreis über 13.500,-, Euro, neue Ausstellungsmaschine



Plattensägen

GMC 42-22 e-VN, Digital Vollautomat, ALU oder Kunststoff,

Neumaschine, CE Zeichen, voll-automatischer Schnittablauf (horizontal und vertikal), Minimal-Sprühkühlung pneumatisch gesteuert, elektronische Digitalanzeigen, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x 50 mm, Sägeblatt Ø=250mm, komplett mit abtastendem, gegenlaufendem Vorritzaggregat, Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4kW, mit Klappanschlägen und Alumittelauflage, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, versenkbare Rollen im Grundsupport, Listenneupreis über 27.800,- Euro



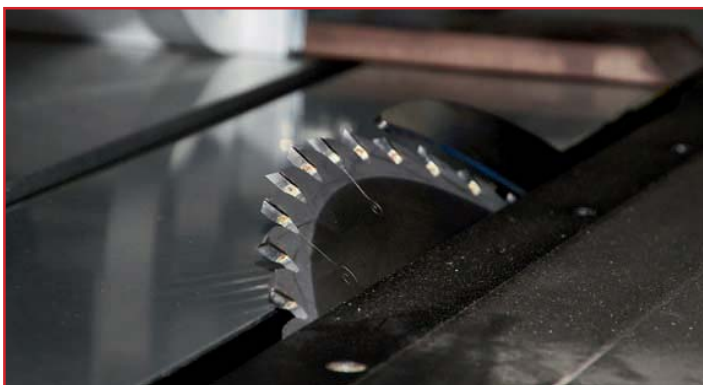
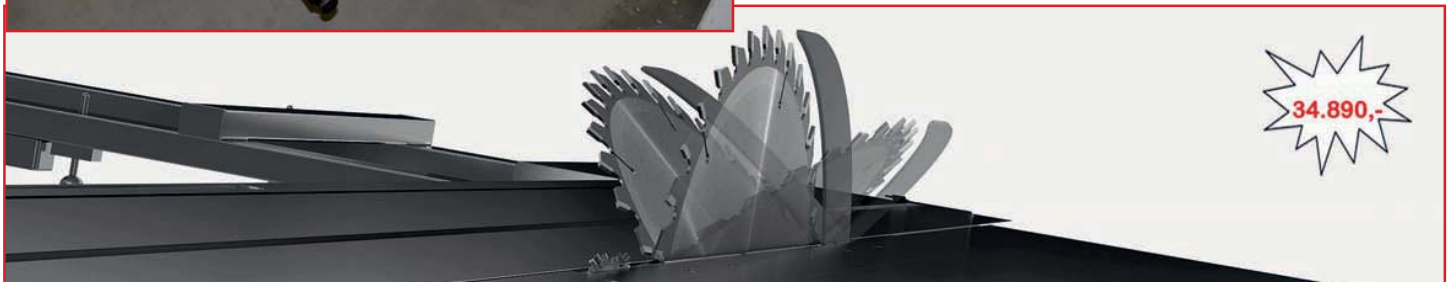
Holz Her Supercut 1225,

Baujahr 2000, CE-ZEICHEN, Schnittbereich 5.200x2.200x75mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø300mm, komplett mit „SuperCut“ Vorritzaggregat, Digitalanschlüge, Digitalanzeigen, Absaughaube, STAUBGEPRÜFT, Schaltschrank am Sägewagen, versenkbare Rollen im Grundsupport, verstärkter Motor 5,5kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelauflage, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, Neupreis über 23.500,- Euro, guter Zustand



SCM Si X Linvincibile, ein einziger Schnitt, der Richtige!

Neumaschine, CE-Zeichen, elektronische Steuerung "Easy Touch 7", schwenkbares Bedienpult über Tisch, AP System zur automatischen Positionierung des Sägeblattschutzes je nach Sägeblattschwenkung, Ein- u. Ausschalter im Besäumwagen integriert, 2-Achsen elektronische Vorritzaggregateneinstellung mit automatischer Ein- und Ausschaltung, Inverter für elektronische Drehzahlregelung des Hauptsägeblatts, automatischer Parallelanschlag mit Verstellung über Schraube und lineare Kugelumlauführung, "Pro-Lock" System zur Schnellspannung des Hauptsägeblatts, Besäumrahmen mit CompeX Vorrichtung für Gehrungsschnitte mit automatischem Ausgleich der Anschlagposition (SCM Patent), Stützarm für den Besäumrahmen mit Positionierung auf Linearführungen mit Kugelumlaufbuchsen, Exzentrerspannvorrichtung

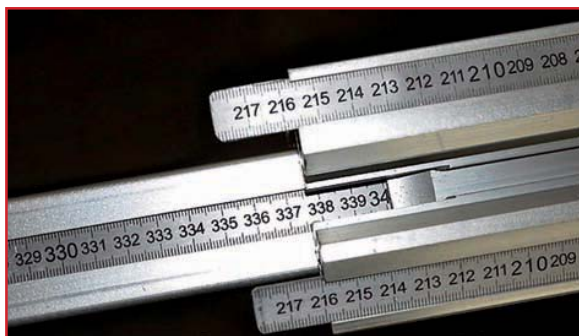


Technische Daten,

Hauptsägeblattdurchmesser 550mm, Vorritzsägeblattdurchmesser 160mm, gleichzeitig benutzbare Durchmesser 550x160mm, Formatschnitte mit ausziehbarem Anschlag mit Wagen 3.200mm 3200x3.200, mit Wagen 3.800mm 3.800x3.200, Sägeblatt Schwenkbereich $-46^{\circ}+46^{\circ}$, max. Schnitthöhe bei 90° 205mm, max. Schnitthöhe bei $+45^{\circ}$ 130mm, max. Schnitthöhe bei -45° 105mm, Hauptsägeblatt Drehzahl 2.350 bis 5.200 U/Min, Vorritzer Drehzahl 6.000 U/Min, Absaugstutzendurchmesser am Gestell 120mm, am Sägeblattpendelschutz 100mm, Hauptmotorstärke Hz50 9kW, Vorritzaggregatstärke Hz50 0,9kW, Schnittbreite am Parallelanschlag 1.500mm

SCM Si 5 Linvincibile

Besäumlänge 3.200mm, Schnittbreite (rechts) 1.500mm, Schnitthöhe 200mm, komplett mit 5 Achsen Digitalsteuerung und LCD Bildschirm im Steuerpult über dem Tisch, LED-Anzeigen, Vorritzaggregat in 2 Achsen elektrisch digital verstellbar, elektrisch digitale Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes, Hauptmotor 9kW, Quick-Lock Anschlag, optionaler Index-Gehrungsanschlag, optionaler digitaler Parallelanschlag (links vom Sägeblatt), elektrisch digitale Verstellung des Parallelanschlages (rechts v. Sägeblatt) über Kugelrollspindel mit THK - Linearführung, inkl. Sägeblattpaket, Listenneupreis über 29.000,- Euro, unbenutzter Zustand, Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung



24.890,-



SCM Si 300 Nova,

Besäumlänge 2.600mm, Schnittbreite rechts vom Sägeblatt 1.270mm, Schnitthöhe 100mm, komplett mit Steuerpult, Vorritzaggregat in 2 Achsen schnell verstellbar, Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes mit Digitalanzeige, Index-Gehrungsanschlag (Aufpreis), Sägeblattpaket, verstärkter Motor 5,5kW, Bild links



SCM Si 400 Nova,

Neumaschine, CE-Zeichen, Besäumlänge 3.200mm, Schnittbreite (rechts) 1.270mm, Schnitthöhe 130mm, Digitalanzeigen, Digitalanzeige rechts am Anschlag, Steuerpult unter dem Tisch, Vorritzaggregat in 2 Achsen manuell verstellbar, Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes, Sägeblattpaket, Motor 5,5kW, Neupreis über 9.500,- Euro, Bild links und oben



SCM Si 550 EP Class,

Neumaschine, CE Zeichen, Besäumlänge 3.200mm, Schnittbreite (rechts) 1.300mm, Schnitthöhe 200mm (bei 45° 130mm), komplett mit 2 Achsen SPS-Digitalsteuerung „READY“ und LCD Bildschirm im Steuerpult unter dem Tisch, elektrisch-digitale Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes (45°), Werkzeugdatenverwaltung mit automatischer Korrektur der Schnitthöhe/Neigungswinkel, manueller/halbautomatischer/automatischer Modus mit 99 individuellen Programmen, Rechner und Betriebsstundenzähler, LED-Anzeige für Positionierung am Parallelanschlag mit Inkrementalverstellung, Hauptmotor 7kW, Sägeblattdrehzahl 2.500-3.500-5.000U/min, Besäumrahmen mit CompeX Vorrichtung für Gehrungsschnitte mit automatischem Ausgleich der Anschlagposition, Exzentrerspannvorrichtung, Tischverlängerungen im Auslauf, Sägeblattpaket, Listenpreis über 21.000,- Euro





SCM Formatkreissäge Si 400 ep Class,

Neumaschine, CE-Zeichen, Besümlänge 3.200mm, Schnittbreite (rechts) 1.270mm, Schnitthöhe 140mm, "READY" 2+2-Achsensteuerung, elektrisch digital programmierbares Hauptsägeblatt höhenverstellbar und 45 Grad neigbar, digitales Steuerpult mit Bildschirm, Vorritzaggregat elektrisch digital in 2 Achsen verstellbar, Sägeblattpaket, Hauptmotor Motor 7kW, Vorritzmotor 1,3kW, Besümrahmen mit CompeX Vorrichtung für Gehrungsschnitte mit automatischem Ausgleich der Anschlagposition, elektronische Ablesung der Parallelanschlagpositionierung, Listenneupreis 18.000,- Euro, jetzt zum höchstmann Sonderpreis

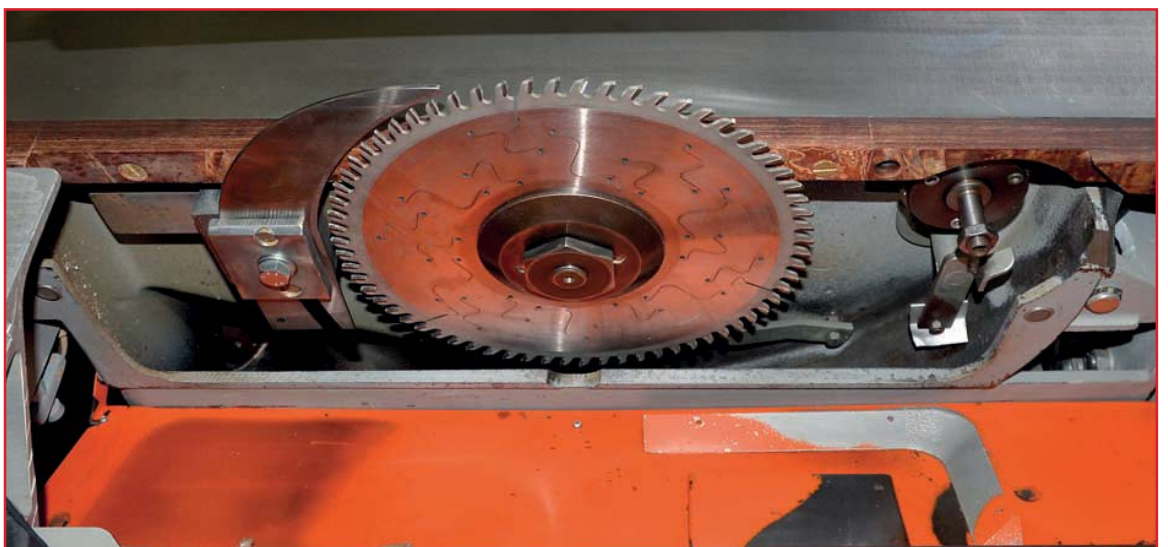
- Verwaltung der Werkzeugdaten mit automatischer Korrektur der Schnitthöhe in Bezug auf den Neigungswinkel des Sägeblatts
- Manueller, halbautomatischer und automatischer Modus mit 99 speicherbaren Arbeitsprogrammen
- Zusatzfunktionen: Rechner und Betriebsstundenzähler



ALTENDORF F 45,
 Baujahr 1995, CE-Zeichen, hydraulische Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes mit Digitalanzeige, Parallelanschlag, Formatanschlag (links vom Sägeblatt), eloxierter und verriegelbarer Besäumwagen 2.800mm, Schnittbreite 1.000mm, Motor 5,5kW, Steuerungspult mit digitalen LED Anzeigen, Parallelogrammschutz, Vorbereitung für Vorritzaggregat (Vorritzer ist nachrüstbar), Lasereinrichtung steuerbar über Bedienpult am Tisch, Sägeblatt Paket, aufgearbeitet, neuwertiger Zustand, Bilder links und unten rechts



ALTENDORF F 45,
 Baujahr 1996, CE-Zeichen, Vorritzaggregat, hydraulische Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes mit Digitalanzeige (Gradzahl), Parallelanschlag, Formatanschlag (links vom Sägeblatt), eloxierter, verriegelbarer Besäumwagen 2.800mm, Schnittbreite 1.000mm, Motor 5,5kW, Gehrungsanschlag, Steuerungspult mit digitalen LED Anzeigen, Parallelogrammschutz, Sägeblatt Paket, sehr guter Zustand, Bild oben links und rechts





SCM Casadei SC450A,
 Baujahr 2010, Besäumlänge 3.200mm, max. Schnitthöhe bei 90°/45° 150/106mm, Schnittbreite mit Parallelanschlag 1.270mm, max. Ablängbreite links vom Sägeblatt 3.200mm, Sägeblattschwenkung 90°-45°, max. Sägeblattdurchmesser 450mm, Vorritzsägeblattdurchmesser 120mm, Drehzahl Hauptsägeblatt 2.500-4.000- 5.000 1/min., Drehzahl Vorritzsägeblatt 9.000 1/min., Motor 400V 5,5kW, Motor Vorritz 0,75kW, Absaugstutzen Ø120 mm, Absaugstutzen-Ø Sägeblattschutz 100mm, Gewicht 980/1150kg,
 Sonderausstattung: Ein-/Aussschalter der Motoren Sägeblatt und Vorritz am Schiebeschlitzen, Schwenkbares Bedienpult, Länganschlag mit 3 Klappanschlägen mit Digitalanzeigen und Magnetmeßsystem, Elektronisch, positionierbarer Parallelanschlag, mit Kugelumlaufspindel und THK-Linearführungen, Stufenlose Drehzahlregulierung von 2350-5200 1/min. über Inverter und Digitalanzeige am Bedienfeld mit max. 7,5 KW Motor

höchsmann **maschinen** GmbH

liefert Sägeblätter der Marken AKE, Flai und Kohnle



höchsmann Bandsäge BS500,

Neumaschine, CE Zeichen, abschließbare Schutztüren, schwere Gussrollen Ø=500mm, -15° +45° schwenkbarer, schwerer Gusstisch 550x722mm mit Alu-Anschlag, kräftiger 4kW Motor mit Untersetzung, Motorschutzschalter, obere und untere Spezialrollenführung, 2x Absaugstützen Ø=100mm, mechanische Höhenverstellung der Führungsstange über Handrad, Fußbremse, Bandlänge 4.670mm, Bandbreite 6 - 40 mm, Schnitthöhe 450mm, Sicherheitseinrichtungen, vorführbereit, alle Bilder auf dieser Seite BS500

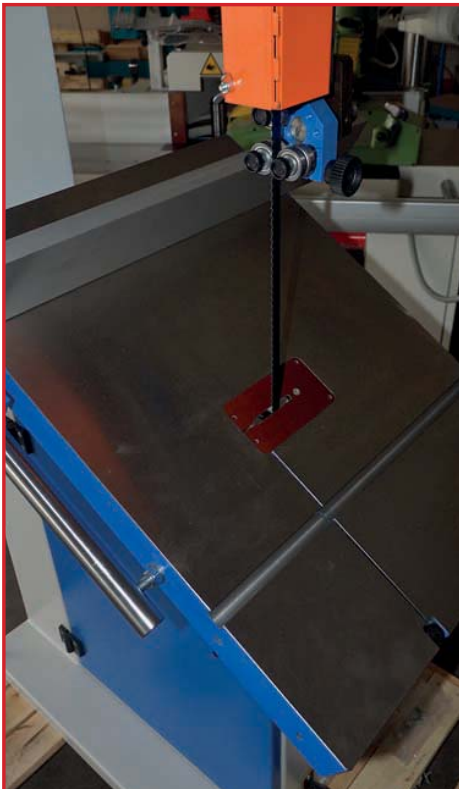


2.590,-

höchsmann Bandsäge BS610,

Neumaschine, CE Zeichen, abschließbare Schutztüren, schwere Gussrollen Ø=610mm, -15° +45° schwenkbarer, schwerer Gusstisch 650x800mm mit Alu-Anschlag, kräftiger 4kW Motor mit Untersetzung, Motorschutzschalter, obere und untere Spezialrollenführung, 2x Absaugstützen Ø=100mm, mechanische Höhenverstellung der Führungsstange über Handrad, Fußbremse, Bandlänge 4.900mm, Bandbreite 6-40mm, Schnitthöhe 360mm, Sicherheitseinrichtungen, vorführbereit.

Alle Bandsägen als Option mit Fahrwerk lieferbar, Aufpreis 99,- Euro.





HEMA Bandsäge Garant 500,

CE Zeichen abschließbare Schutztüren, schwere Gussrollen Ø= 500mm, schwenkbarer, schwerer Gusstisch mit Alu-Anschlag, kräftiger 1,5kW Motor mit Untersetzung, Motorschutzschalter, obere und untere Spezialrollenführung, Absaugstutzen, mechanische Höhenverstellung der Führungsstange über Handrad, automatische Bremse, Bandsägeblatt, Sicherheitseinrichtungen, Fahrereinrichtung mit Feststeller (Optional gegen Aufpreis), neue Maschine auf Lager, vorführbereit, Listenpreis über 5.000,- Euro

HEMA Bandsäge Garant 600,

CE Zeichen, technische Daten siehe Tabelle unten, neue Maschine auf Lager, vorführbereit, Listenpreis über 5.000,- Euro

HEMA Bandsäge Garant 800,

CE Zeichen, technische Daten siehe Tabelle unten, neue Maschine auf Lager, vorführbereit, Listenpreis über 8.000,- Euro

Leistungsdaten	Garant 400	Garant 500	Garant 600	Garant 700	Garant 800
Rollen-Ø, mm	400	500	600	700	800
Motorleistung, kW (PS)	1,1 (1,5)	1,5 (2)	2,2 (3)	3,0 (4)	4,0 (5,5)
Schnittgeschwindigkeit, m/min	1260	1400	1550	1600	1650
Schnitthöhe, mm	240	275	355	400	390
Schnittbreite, mm	375	470	565	680	780
Blattlänge, max. mm	3400	4080	4500	5150	5600
Gewicht, kg	150	200	280	350	460
Maße in mm					
A	630	690	920	820	930
B	640	740	900	950	1090
C	790	890	1130	1190	1310
D	375	470	565	680	780
E Ø	120	120	120	120	100/120
F	240	275	355	400	390
G	870	900	900	900	980
H	1800	1900	2070	2300	2380
	40	40	40	40	20



höchsmann Bandsäge, BS 400,

Neumaschine, schließbare Schutztüren, schwere Gussrollen Ø=400mm, -15° +20° schwenkbarer, schwerer Gusstisch 550x400mm mit Alu-Anschlag, 2,2kW Motor mit Untersetzung, obere u. untere Spezialrollenführung, 2x Absaugstutzen Ø=100mm, mechanische Höhenverstellung der Führungsstange, Bandlänge 3.350mm, Bandbreite 6-25mm, Schnitthöhe 295mm, Schnittbreite 385mm, vorführbereit, 180kg Gesamtgewicht, Außenmaße: HxBxL 1.800x785x545mm,



Falls Sie nicht den passenden Hersteller oder das passende Modell gefunden haben,

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103 - 9744022

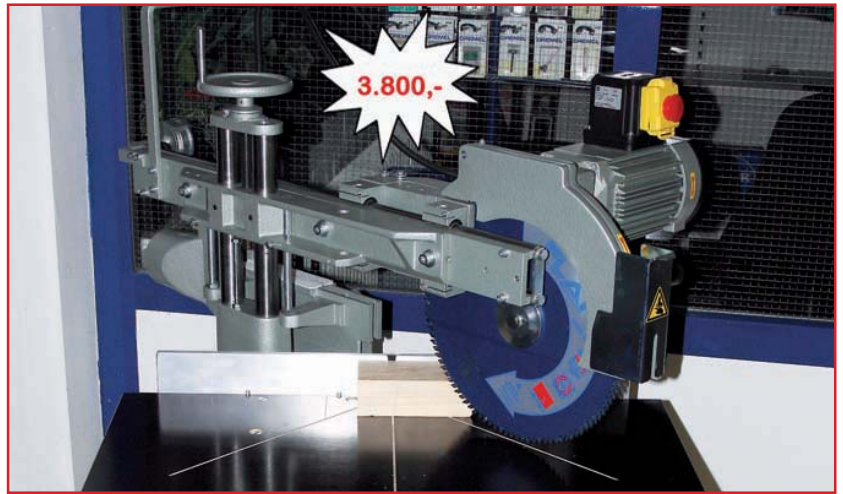


GRAULE KS schwenkbar,

Neumaschine, CE-Zeichen, Aggregat in schwerster Gussausführung, Schnittbereich 115x55mm, Sägeblatt Ø=250mm, Aggregat in beide Seiten +/- 45° schwenkbar, Motor 400V/2kW mit Bremse, FLAI-High-Performance Sägeblattpaket, schweres Untergestell, BITTE BEACHTEN SIE: Diese Maschine hat 3 Wochen Lieferzeit! Bild links

GRAULE ZS 135 mit UG,

Neumaschine, CE-Zeichen, Aggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, Schnittbereich 430x135mm, Sägeblatt Ø=350mm, Aggregat in beide Seiten +/-45° schwenkbar, hydraulische Bremse der Rollbewegung (Option), Motor 400V / 2,0kW mit Bremse, FLAI-High-Performance Sägeblattpaket, schweres Untergestell, Rollenbahnen auf Wunsch in allen Ausführungen (Option), Bild rechts

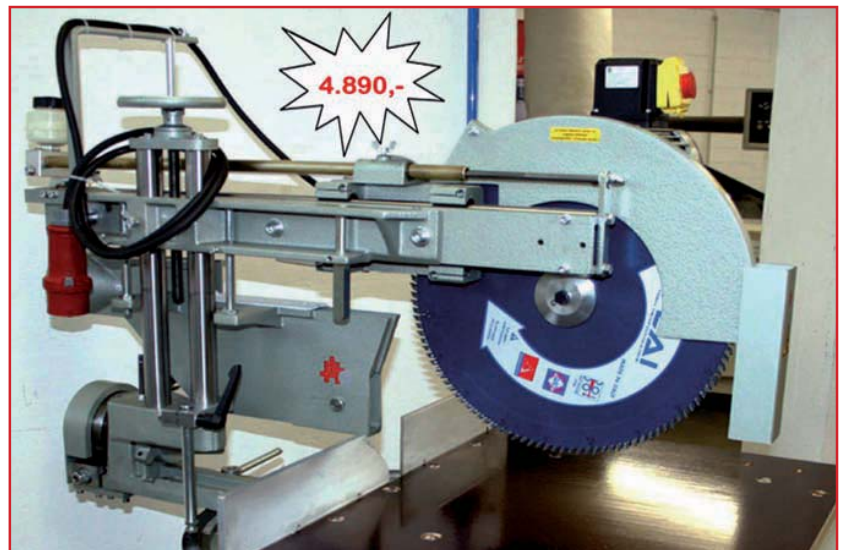


GRAULE ZS 170 N schwenk- und neigbar,

Neumaschine, CE-Zeichen, Aggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, Schnittbereich 410x170mm, Sägeblatt Ø=420mm, Aggregat schwenk- und neigbar über Schneckengetriebe mit Kurbel, hydraulische Vorschubbremse, Motor 400V/2kW mit Bremse, FLAI-High-Performance Sägeblattpaket, schweres Untergestell, Bild unten

GRAULE ZS 135 N schwenk- und neigbar,

Neumaschine, CE-Zeichen, Aggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, Schnittbereich 430x135mm, Sägeblatt Ø=350mm, Aggregat schwenk- und neigbar, hydraulische Bremse der Rollbewegung (Option), Motor 400V/2,0kW mit Bremse, FLAI-High-Performance Sägeblattpaket, schweres Untergestell



GRAULE ZS 200 N, schwenk- und neigbar,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motor 400V-3kW, Laserrichtlicht (Option), Sägeaggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, Sägeblatt Ø=520mm, Schnittbereich 420x200mm, Aggregat schwenk- u. neigbar über Schneckengetriebe mit Kurbelverstellung (als Option gegen Aufpreis erhältlich), Motorbremse, schweres Untergestell mit Hubwagen fahrbar, Rollenbahnen Vorschubbremse und Anschlag für lange Gehrungsschnitte gegen Aufpreis, inkl. ein FLAI-High-Performance Sägeblatt, Bild links



Rollenbahnen in verschiedenen Größen lieferbar



GRAULE ZS 200 N - F schwenk-, neig- und fahrbar,

Neumaschine, CE-Zeichen, Aggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, Schnittbereich 420x200mm, Sägeblatt Ø=520mm, Aggregat schwenk- und neigbar über Schneckengetriebe mit Kurbel (Bedienung von vorne Option), LASER Richtlicht Option, hydraulische Vorschubbremse optional lieferbar, Motor 380V/3kW mit Bremse, FLAI-High-Performance Sägeblattpaket, schweres fahrbares Untergestell mit Rollenbahnen rechts und links 1,5m, Schiebeanschlag mit Maßskala links, 4 Lenkrollen mit Bremse, ACHTUNG: Diese Maschine hat 4 Wochen Lieferzeit!



GRAULE ZS 135-1250 Special, schwenkbar,

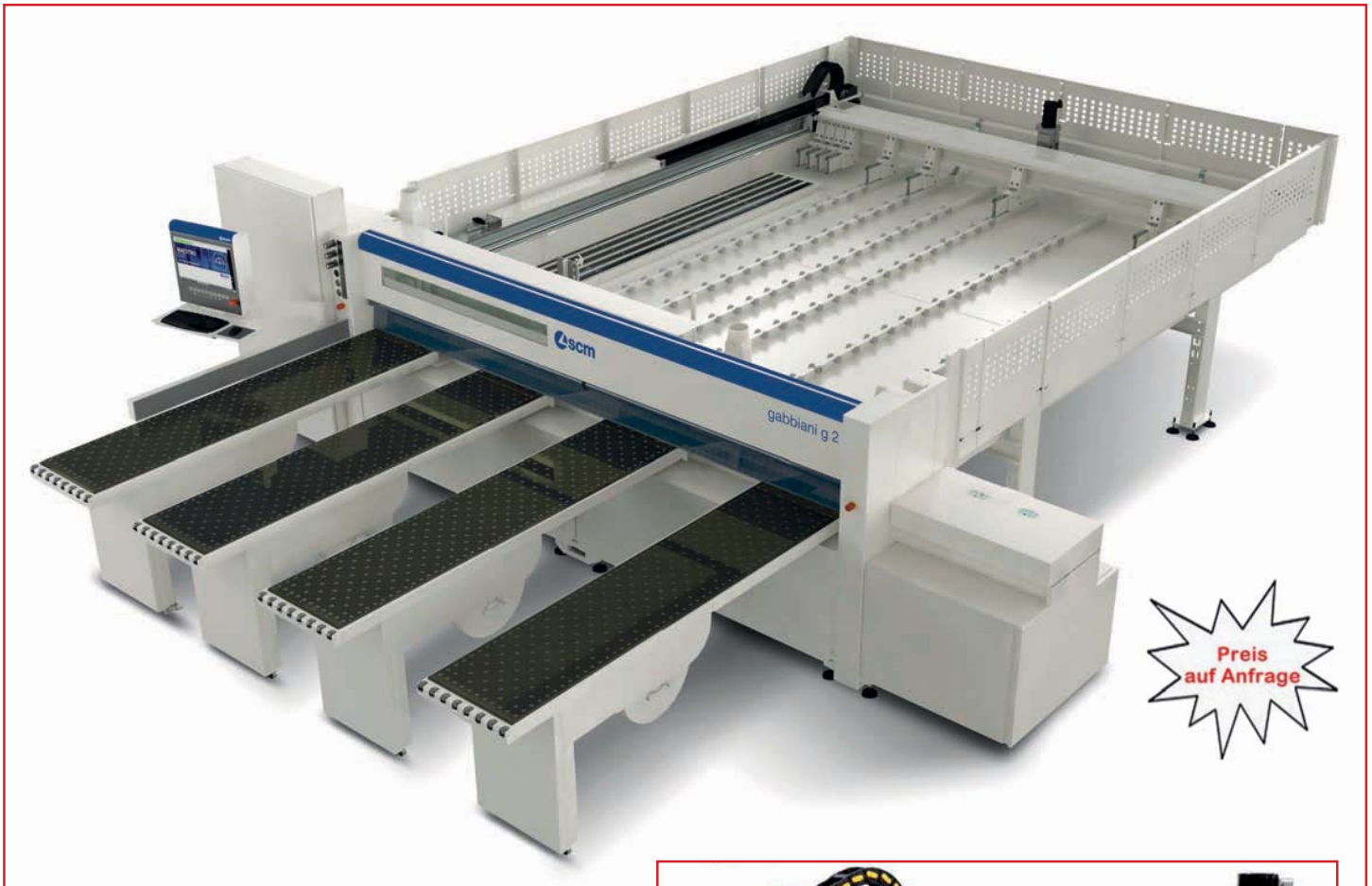
Neumaschine, CE-Zeichen, Sondermodell, Aggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, pneumatische Spanner rechts und links vom Sägeblatt, Schnittbereich 1.250x135mm, Sägeblatt Ø=350mm, Aggregat schwenkbar mit Kurbel, Motor 400V/2,0kW mit Bremse, Absaugstutzen, Auflagetisch in Sondergröße, schweres Untergestell,

ACHTUNG:
Diese Maschine hat 4 Wochen Lieferzeit!

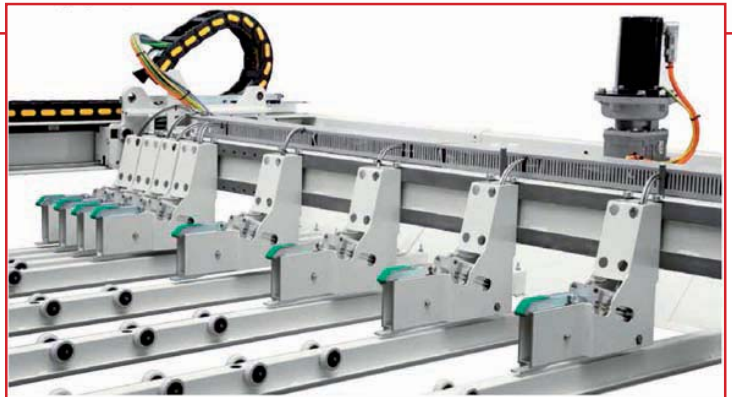


GRAULE ZS 200 N - RTF schwenk-, neig- und fahrbar,

Neumaschine, CE-Zeichen, Aggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, Schnittbereich 420x200mm, Sägeblatt Ø=520mm, Aggregat schwenk- und neigbar über Schneckengetriebe mit Kurbel, hydraulische Bremse der Rollbewegung, Motor 380V/3kW mit Bremse, FLAI-High-Performance Sägeblattpaket, schweres fahrbares Untergestell mit Rollenbahnen rechts 2m und links 3m, Schiebeanschlag rechts, 4 Lenkrollen mit Bremse, ACHTUNG: Diese Maschine hat 4 Wochen Lieferzeit!



SCM gabbiani g2 Automatische Plattenaufteilsäge,
Neumaschine, CE Zeichen,



Schieber mit Brushless Motor:

Hohe Leistungen auf Dauer die beste Qualität und höhere Arbeitsgeschwindigkeit dank der geschliffenen Rundführungen. Maschinentisch aus Stahlrohrkonstruktion mit Laufrollen, um auch besonders schwere Platten ohne Beschädigungen zu positionieren.

Inverter: Keine Kompromisse

Die Möglichkeit, die Geschwindigkeit des Hauptsägeblatts einzustellen, ermöglicht eine optimale Endbearbeitung bei jeder Höhe des Plattenstapels.

weitere technische Details siehe: www.höchsmann-maschinen.com



gabbiani		g 2 115	gt 2 115	g 2 130	gt 2 130
Schnittabmessungen	mm	3200/3800/4500	3200/3800/4500	3200/3800/4500	3200/3800/4500
Sägeblattüberstand	mm	115	115	128	128
Motor des Hauptsägeblatts	kW	7,5	7,5	15	15
Sägewagengeschwindigkeit	m/min	150	150	150	150
Schiebergeschwindigkeit	m/min	70	70	70	70



Preis
auf Anfrage

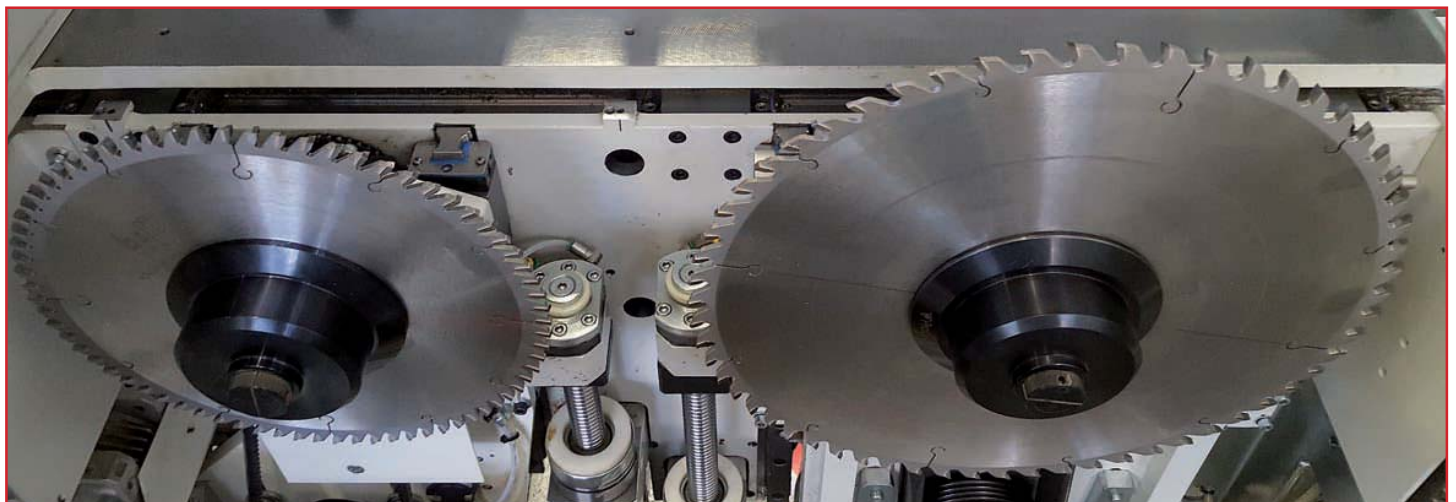
SCM gabbiani sz plast Plattenaufteilsäge,

Neumaschine, CE Zeichen. Die beste technologische Lösung für das Schneiden von Kunststoffen in Bezug auf Teilequalität u. Bearbeitungs-



geschwindigkeit. Sie ist mit einer Reihe von Geräten ausgestattet, die aus der umfangreichen Erfahrung von SCM im Bereich der erweiterten Materialdimensionierung resultieren, um jede spezifische Nachfrage von Unternehmen zu erfüllen, die Kunststoff-, Acryl- und Kunststoffplatten verarbeiten. Verbesserte Schnittqualität und Verarbeitungsgeschwindigkeit werden durch die Einstellung der Sägeblattgeschwindigkeit, die optimierte Sägeblatthöhe, die Haupt- und Nebensägeblattkühlung und die Schmiervorrichtungen gewährleistet.

weitere technische Details siehe: www.höchsmann-maschinen.com





AVOLA GAMA 80 V seitenverfahrbare Auftrenn-, Abläng-, Kapp- und Gehrungssäge,

Neumaschine, CE Zeichen, COMBI-Schnitt (Sägeblatt fährt nach oben u. anschl. nach hinten) für große Querschnitte (310x650mm), DUO Vorschubaggregate für Materialtransport / Längsschnitte, unterer Schutzkasten für Späneabsaugung, Schnitthöhen 90°/310mm - 45°/217mm - 30° 149mm, Maschinentisch seitenverfahrbar ca. 650 mm mit pneumatischer Bremsvorrichtung, Maschinenhaube mit seitlichen PVC-Schutzvorhängen, schwere, kurze Aufgabe- und Entnahmetische, DUO Vorschubaggregate mit stufenloser Geschwindigkeitseinstellung, vertikale pneumatische Werkstückspannzylinder rechts - links, pneumatische Kappvorrichtung über Zweihand-Steuerung, elektrische Sägeblatt-Höhen- und -Schrägverstellung 90°-30°, Drehteller 0-270°, Laser-Kappschnittanzeige, pneumatische kurze hintere Anschläge, Auftrennabsaughaube, Hartmetallsägeblatt 800mm, Absauganschluss 160/160mm, Antriebsmotor 15kW-Getriebe, Motordrehzahl 3.000 1/min., Sägeblattd. 2.200 1/min.



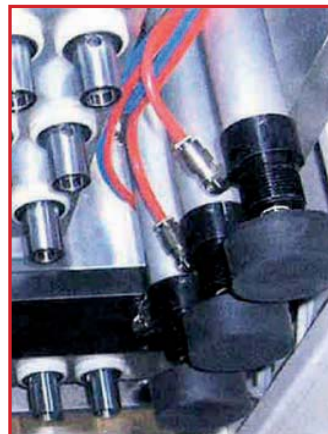


SCM Morbidelli Bearbeitungszentrum Universal 3615 NB,

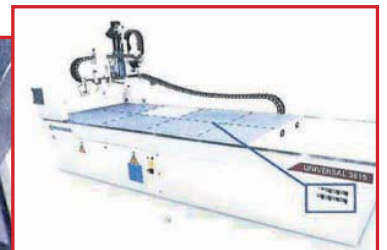
Baujahr 2013, Motorleistung der Elektroschindel (S1) 8,5kW, Vierfahrwege der Z-Achse 240mm, Sicherheitsvorrichtung mit Bumpers System, automatische Zentralschmierung, Zentralabsaugstutzen, Bohraggregat mit 33 vertikalen Spindeln, jede Bohrrreihe wird einzeln durch einen 3kW Motor angetrieben (mit Inverterdrehzahlregelung), 6 Druckzylinder, vertikales Fräsaggregat 8,5kW 1.500-24.000 1/min, Nut und Sägeaggregat 2,2kW mit 6.000 1/min, 90 Grad drehbar, Werkzeugwechsler HSH mit 12 Positionen, Alutisch für Nesting 3.660x1.550mm, 4 Arbeitsfelder mit 12 Saugern 130x130x25mm, 2 Vakuumpumpen mit 250m³/Stunde, dynamisches Vakuumfeld mit 8 Zonen, Vorrichtung zur Automatischen Reinigung des Arbeitstisches, Touch Probe - Werkzeuglängenmesgerät, Werkstückdickenmessung der Platte, Bohrdrehzahl regelbar über Inverter bis 6.000 1/min



Bohraggregat mit 33 vertikalen Spindeln



6 Druckzylinder



8 Vakuumzonen

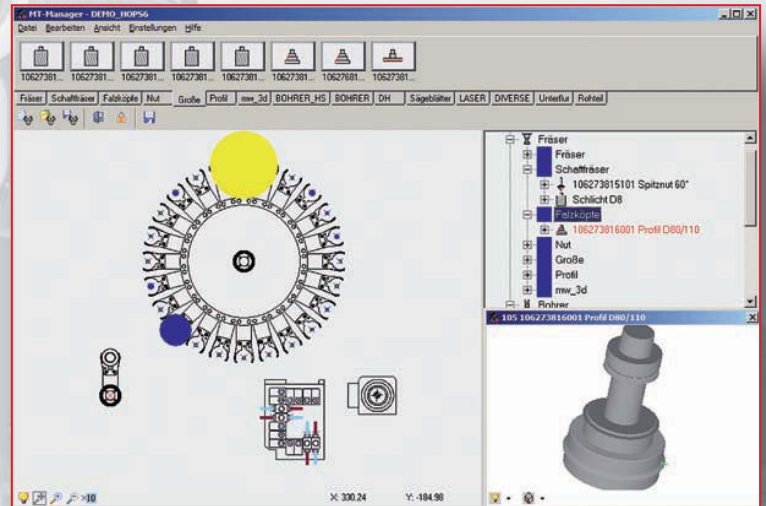




Merkmale:

Komplettpaket mit CAD/CAM und variabler Makrotechnik

Schnelle einfache Eingabe im Dialog mit EasySnap Funktion, räumliche 3D Visualisierung & Simulation, Unterstützung bis 5-Achsen und Multihead, flexibles Bibliotheken-Konzept, intelligentes Postprozessor-Konzept.

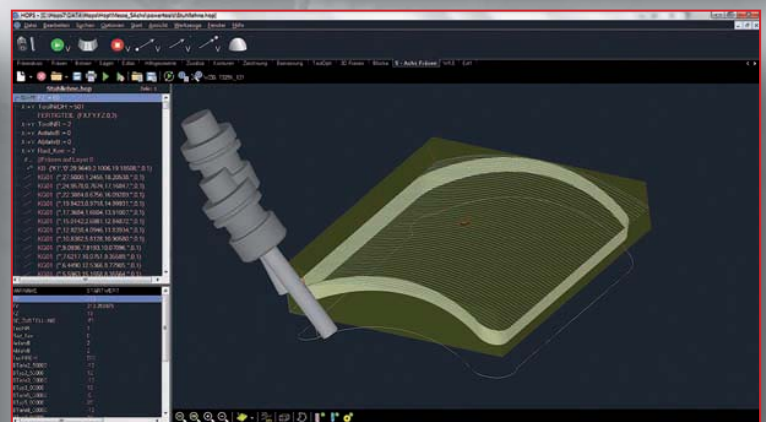
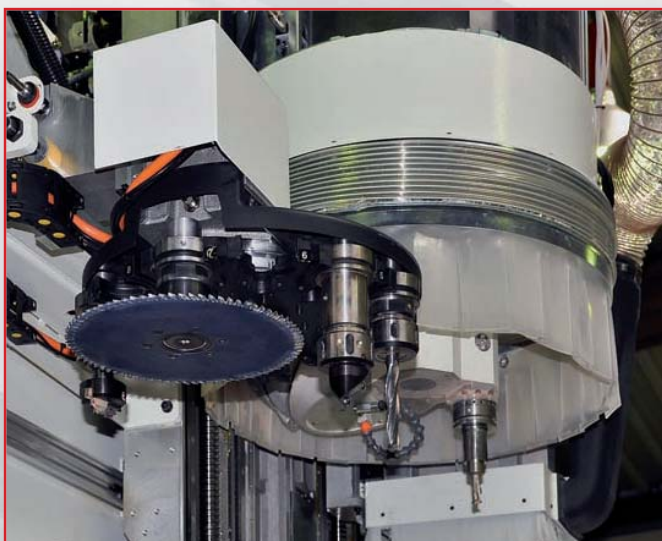
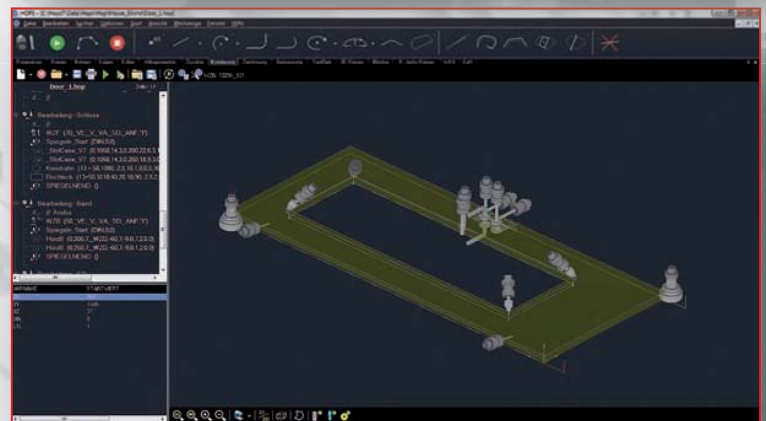


Einige Einsatzgebiete:

- Innenausbau und Möbelfertigung
- Türenfertigung in Blatt- und Rahmenfertigung
- Treppenfertigung
- CNC Fenster- und Fassadenbau
- Schiffsinnenausbau und Yachtenbau
- Truck-Trailer und Caravan Fertigung
- Akustik Bauelemente

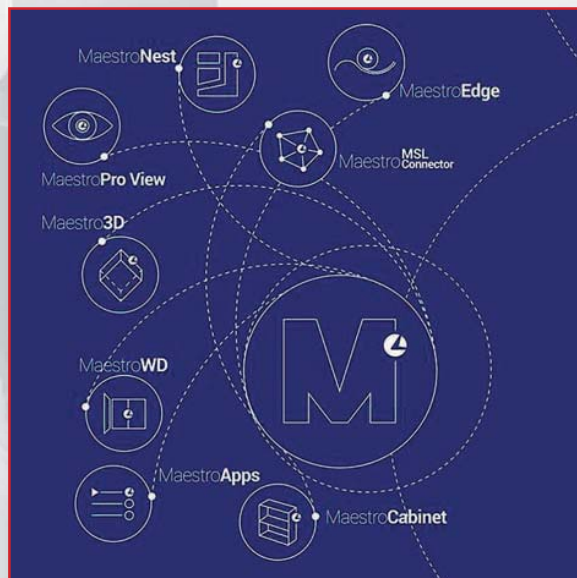
Die besonderen Vorteile:

- schnelle Erlernbarkeit
- effiziente Arbeitsumgebung
- grafische Identifikation (click to get)
- umfangreiche Bearbeitungsfunktionen
- wiederverwendbare Makros (Bibliotheken)
- seitenneutrale Bearbeitung
- 5-Achsen Stellbearbeitung und Interpolation
- werkzeugspezifische Aggregatpositionierung
- Unterstützung der Positionierhilfen für Sauger und Werkstücke
- Werkstattorientiertes System (WOP-Oberfläche)
- schnelle Erstellung eigener Funktionsbibliotheken



Einfach, intuitiv, effizient:

Xilog Maestro ist die Suite aus Software-Applikationen zur Planung u. Programmierung spezieller Bearbeitungen für jeden Produktionsprozess; Fenster, Türen, Treppen, Möbel, Design-Objekte, und Einrichtungsgegenstände können so einfach umgesetzt werden. Außerdem eröffnet sie unseren externen Softwarepartnern eine perfekte Integration in deren Systeme - ganz im Sinne unserer Kunden ist nun die für sie beste Ansteuerungsmöglichkeit, abgestimmt auf die lokalen Bedürfnisse, umsetzbar.



Einzigartig in der Erstellung von Objekten in 3D.

In die Xilog-Maestro-Suite integriertes Modul zur Programmierung dreidimensionaler Objekte für Bearbeitungszentren mit 5 Achsen, Bild rechts.

Einfache und rasche Erstellung auch von komplexeren Flächen mittels den integrierten Funktionen möglich.

Alle Bearbeitungen sind möglich:

- Grobbearbeitung - Schruppen
- Endbearbeitung - Oberfläche, Fräsen/Schälchen
- Swarfing - Bewegung entlang zweier Führungslinien
- Fräsen auf einer Oberfläche mit Werkzeuggradskorrektur!
- Wrapping (Projektion/Aufprägen) eines bereits erzeugten Werkzeugbahn

Import
Einzelne Werkstücke als 3D-Modelle aus getauften Formaten (z.B. IGES, ...) importieren.

Maestro3D
Shape your mind.

Einzigartig im Nesting-Prozess.

In die Xilog-Maestro-Suite integriertes Modul, das sämtliche Funktionen bietet, die zur einfachen „Nesting“-Bearbeitung nötig sind: vom normalen „rechteckigen“ Werkstück bis hin zu den verschiedensten und kompliziertesten „freien“ geometrischen Formen, Bild unten.

Einzigartig in der Herstellung von Möbeln.

Applikation für den Sektor der Einrichtung von Wohnungen und Büros, speziell zur Erzeugung von Möbeln und zur Schritt-für-Schritt Programmierung von Schränken entwickelt, Bild rechts.

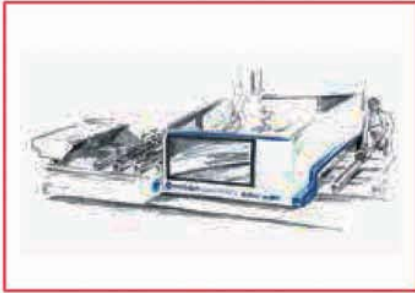
Maßgeschneiderte Möbel ganz einfach und intuitiv herstellen.

Senkung der Produktionskosten.

MaestroNest
Optimize your production.

MaestroCabinet
Design your furniture.

RUNDUM GUT

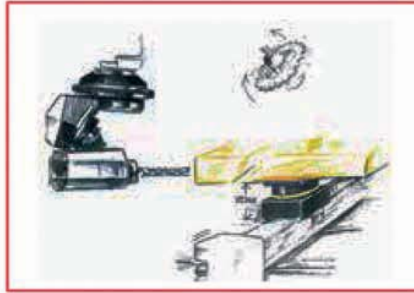


Optimierung des Platzbedarfs dank der PROSPACE Lösung.

360° zugänglich und ergonomisch, keine Hindernisse rund um die Maschine, alle Bauteile befinden sich im Inneren.

Optimale Sicherheit und Freiheit um den Arbeitstisch mit großen Platten (bis zu 2210mm Breite) zu bestücken ohne den Arbeitsvorgang zu unterbrechen.

TOP QUALITÄT

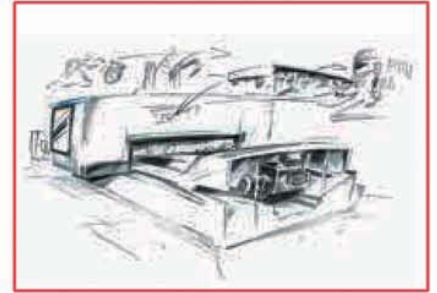


Einzigartig auf dem Markt: bis zu 4 Bearbeitungseinheiten können bestückt werden.

Unübertroffene Endbearbeitung mit der neuen **JQX (Just Quality eXtreme)** 5-Achs-Elektrospindel mit Direktantrieb.

Geringerer Wartungsaufwand dank der **RO.AX (Rotoaxial Spindel-Technologie)** Bohrer, wird erst nach 1000 Arbeitsstunden empfohlen.

SCHNELLER



60 %-ige Zeitersparnis beim Bohren mit den neu entwickelten Bohrköpfen, die die beste Effektivität bei allen Materialarten garantieren.

Unvorstellbar, bis zu 60 Werkzeugplätze sind immer verfügbar, dadurch ist das die beste Maschine ihrer Klasse.

Weniger als 15" für den Werkzeugwechsel mit 14 Positionen. **FAST** Werkzeugwechsler, direkt neben dem Fräsaggregat montiert.

schon ab 85.000,-

9 Nur mit den Fingerspitzen dank der **TECPAC 7"** farbigen Fernbedienung mit Touch-Screen.

10 Freier Zugang Kabelführungen im Inneren des Maschinenständers integriert.

11

12

1 **Absolute Flexibilität** mit der einheitliche Konfigurierbarkeit der Arbeitsaggregate.

2

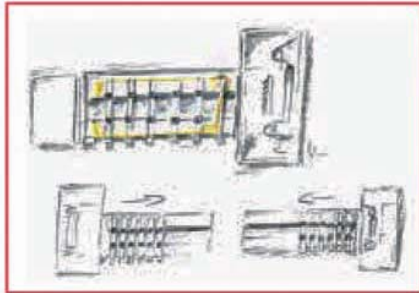
3 **Freiraum in der Werkstatt** dank der Vakuumpumpe, die im Maschineninnerem integriert ist.

5 **100% des Bearbeitungsbereichs** wird von allen Arbeitsaggregaten erfasst.

6 **Sehr hohe Flexibilität** des Multifunktions-Arbeitstisches aus gepressten Aluminium, **extrem star**, um immer eine **perfekte Ebenheit zu gewährleisten**, auch nach wiederholten mechanischen Belastungen, ist ebenfalls ideal für die Nesting-Bearbeitung.

7

FLEXIBEL

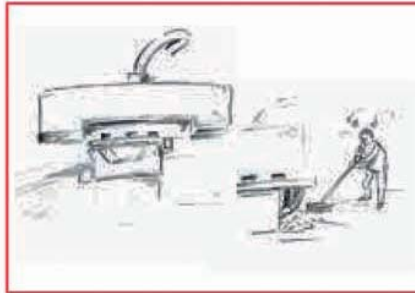


Die Maschine kann alle Arten von Materialien bearbeiten, angefangen von Holz über Plastik, von Platten über einzelne Komponenten, von Küchentüren über Fenster - **alle Anforderungen können erfüllt werden.**

Keine Leerlaufzeiten für das Set-Up und keine Kompromisse bei der Arbeitsleistung der Maschine dank der **Flexibilität** und **Konfigurierbarkeit** des automatischen **Rüsttisches "TV FLEXMATIC"**.

Keine Begrenzung der zu bearbeitenden Werkstücke mit einer Stärke von 180 und 250 mm auf 75 mm Vakuumsauger.

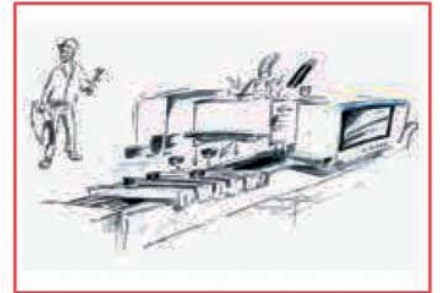
SAUBER



Keine Probleme mit Staub oder Späne dank der intelligenten Lösung einer Staubauffangwanne, die sich an einer ergonomisch idealen Position befindet.

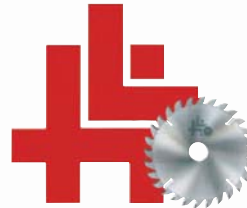
Freiraum am Boden dank der Vakuumpumpe, die im Maschineninnern integriert ist.

BEREIT



1 Techniker, 1 Tag und die Maschine ist fertig und bereit!

schon ab 85.000,-



Seit 1988 Gebiets Händler für die SCM-Group





ROUTECH Chronos HT 5 Achsen,

CE-Zeichen, freiform CNC - BAZ der scm group, Alu-Nuten-Tisch mit 11kW Hochleistungs-Vakuumsystem 250m³/min, HF- 5 Achsen Frässpindel Typ Prisma K (11kW 1.500-20.000U/min) HSK mit Flüssigkeitskühlung und 30 fach TR Werkzeugwechsler, Luftdüsen zur Fräserkühlung, Minimalschmierung (Option), Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.050x1.580x800mm, Vakuumpumpe 5,5kW mit Filter und Eco Powerpack (invertergesteuert), Zentralabsaugstutzen mit Ø= 300mm, Zentralschmierung, Referenzanschläge am Tisch frei fixierbar, automatischer Werkzeugtaster für die Längenmessung, Full-Cover Gehäuse mit automatischen Türen, Sicherheitssysteme, HSK-Aufnahmen und Werkzeuge (Option), HP Office PC-Terminal mit 19" TFT - Flatscreen, Xilog Maestro Steuerung und OSAI DIN Steuerung, IBM Tastatur mit Fingerprintsensor, Connection Ports (Lan, USB, ect.), geschlossene Schleppkabel, Remotecontrol, Listenpreis über 280.000,- Euro





SCM ACCORD 40 FX PRISMA,

Neumaschine, CE-Zeichen, pat. SCM Multifunktions-Alu-Nuten-Tisch mit 11kW Hochleistungs-Vakuumsystem 500m³/min, HF- 5 Achsen Frässpindel Typ Maxi Prisma KS (11kW 1.500-24.000U/min) HSK 63 F mit Flüssigkeitskühlung und 28-fach Werkzeugwechslern, 12-fach TR Werkzeugwechsler und 16-fach Werkzeugwechsler Typ Rapid (mitfahrend), Minimalschmierung zur Fräserkühlung, Bohrkopf mit 12+4, Spindeln, Arbeitsbereich X,Y,Z = 4.970x2.120x500mm, Überfahrhöhe 350 mm, 2 Vakuumpumpen 5,5kW mit Filter, Zentralabsaugstutzen mit pneumatischer Klappensteuerung Ø=300mm, Zentralschmierung, 5 Referenzanschläge am Tisch frei fixierbar, Kreuzlaser System (Saugerpositionierung), Steuerpult, Sicherheitssystem PROSPEED (Bumper / Lichtschranke), HSK-Aufnahmen und Werkzeuge (Option), HP Office PC-Terminal mit 22" TFT - Flatscreen, IBM Tastatur mit Fingerprintsensor, Connection Ports (Lan, USB, ect.), geschlossenes Schleppkabel, Remotecontrol, Listenpreis über 235.000,- Euro



SCM ACCORD 50 fxm,

Neumaschine, CE-Zeichen, Arbeitsbereich X-Achse von 3.650 bis 6.170mm, Arbeitsbereich Y-Achse von 1.600 bis 2.120mm, Werkstückdurchlauf 500mm, Leistung der Elektrospindel 17kW, verfügbare Werkzeugplätze 12 bis 72,

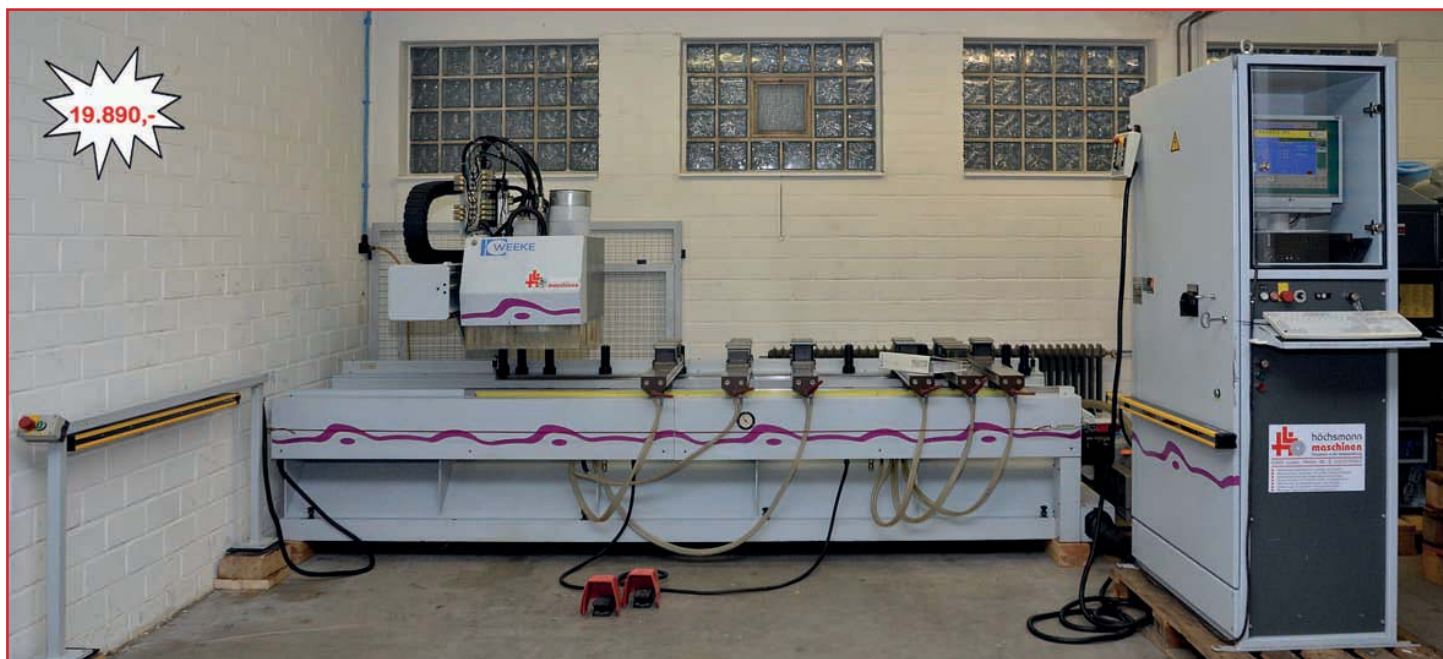
Große Durchlasshöhe, die Maschine ist für die Bearbeitung (Bohren und Fräsen) von Werkstücken mit bis zu 500mm Gesamthöhe ausgelegt.

Perfekte Oberflächenqualität, die Accord 50 FX bietet Präzision und eine Oberflächenqualität auf höchstem Niveau durch den Einsatz der extrem robusten 5-Achsspindel mit 17kW im Drehzahlbereich von 12000 bis zu 24000U/min.

Zuverlässige Technologie, mit dem SCM Aluminium Multifunktionsstisch wird eine dauerhaft plane Fläche garantiert. Das direkt integrierte Vakuumsystem und speziell entwickelter T-Nutentisch ermöglicht eine optimale Spannung auch von komplexen Werkstücken.

Intelligente Programmierung, dank der von SCM entwickelte Software Suite Xilog Maestro, ist die Programmierung einfach, intuitiv und effizient. Maestro 3D, ermöglicht die Bearbeitung mit 5 Achsen von dreidimensionalen Körpern. Maestro Pro View, simuliert die Bearbeitungen, die an der Maschine im Büro ausgeführt werden. Preise schon ab 222.000,- Euro





WEEKE Optimat BP 85,

Baujahr 1999, 3 Achsen, CE Zeichen, 1 HF-Frässpindel 6kW HSK mit Flüssigkeitskühlung, stufenlose Drehzahl von 1.250 - 18.000U/min, 6 fach Teller-Werkzeugwechsler, 2 horizontale Bohrköpfe mit 6 (4+2) Spindeln, 1 vertikaler Bohrkopf mit 11 (6+5) Spindeln, mit Nutsägeagregat in X-Richtung, Achsenwege X, Y, Z, 3.105x1.020x135mm Steuerung HOMATIK 2000 IPC mit Farbmonitor und Woodwop Software 4.5 und PC, verstärkte Vakuumpumpe 100m³, 6 Vakuumtraversen mit 12 Saugtellen, Zentralabsauganschluss, Laser -Sicherheitsystem, Auflagetisch LxBxH 2.750x900x50mm, Platzbedarf LxBxH 4.650x3.115x1.970mm, vorführbereiter sehr guter Zustand



WEEKE Optimat BP 05,

Baujahr 1992, 3 Achsen, CNC mit Bumper Sicherheitseinrichtung, Konsolentisch mit 6 Traversen, Vakuumsaugteller mit variabler Größe Arbeitsbereich XYZ 2.500x 650x50mm, pneumatisch geklemmte Werkstückauflage, eine 2,5kW ER 25 Frässpindel mit bis zu 18.000U/min, Bohraggregat mit 10 vertikalen einzeln abrufbaren Bohrspindeln und 2 horizontale Bohrspindeln in X-Richtung, bis 35mm Bohrerdurchmesser, 1kW Nutfügeagregat in X-Richtung, Gewicht ca. 2.500kg, Bild unten





SCM ACCORD 25 FX PRISMA Pro-Speed,

neuwertige Vorführmaschine, Baujahr 2015, CE Zeichen, Konsolentisch Arbeitsbereich X-Y-Z = 3.700x1.700x250mm mit 3 Anschlagreihen, High-Torque Frässpindel mit 12kW (18.000U/min) ideal für Massivholzbearbeitung sowie Fenster- und Türen, Gebrauch von bis zu 350mm Sägeblättern möglich, Bohraggregat mit 10 vertikalen und 6 (4 in X, 2 in Y) horizontalen Bohrspindeln (8.000U/min), TRC 32-fach HSK-F63 Werkzeugwechsler, 6 Konsolen mit Positionierhilfe und Fadenkreuzlaser, Anschlüsse mit Deckschichtüberstand, Werkzeuglängenmessung, „TecPad“ Fernbedienung, Spänentransportband, Pro-Speed-Version mit Bumper-System und Lichtschranken erreicht 60m/min, 250 m³/h Vakuumpumpe, Schaltschrankkühlung, Xilog Maestro, Xilog Maestro 3D, SCM Proview, dxf-Schnittstelle, 8,5to Gesamtgewicht



124.890,-



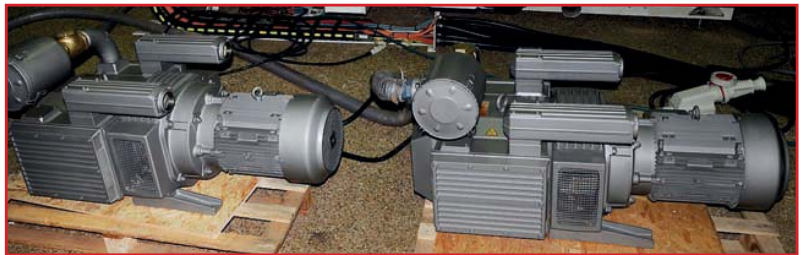
MORBIDELLI Author X 5 s EVO,

Baujahr 2007, CE-Zeichen, 1 HF-5 Achs-Frässpindel (15kW) HSK, mit 12-fach Werkzeugwechsler, Bohrkopf mit 12+4+2 Spindeln, PC Steuerung mit Software, Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.050x1.250x400mm, Werkstückpositionierhilfen, automatische Zentralschmierung über CNC gesteuert, Bumper-System, Kreuzlasersystem (Saugerpositionierung), Traversensystem mit schlauchlosen Saugern, 250m³ Vakuumpumpe, Spannzyylinder für Massivholzteile (Option), alle Fräsmöglichkeiten durch 5 Achsenfräskopf, HSK-Aufnahmen und Werkzeuge, Zentralabsauganschluss, Spänentransportband, verfügbar, Listenpreis über 155.000,- Euro, mehrere Gebrauchsmaschinen





Morbidelli Bearbeitungszentren je nach Ausstattung schon ab 59.990,- Euro



MORBIDELLI CNC Author X 5 AT Alutisch,

Baujahr 2008, CE Zeichen, 1 HF-5 Achs-Frässpindel (15kW) HSK, mit 12-fach Werkzeugwechsler, Bohrkopf mit 12 + 4 + 2 Spindeln, PC-Steuerung mit Software, Bumper-System, Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.050x1.250x400mm, patentierter ALU Nutentisch mit integrierten Anschlüssen (pneumatisch versenkbar), alle Fräsmöglichkeiten durch 5 Achsenfräskopf, automatische Zentralschmierung über CNC gesteuert, Kreuzlaser-System (Saugerpositionierung), HSK-Aufnahmen und Werkzeuge 2 x 250m³ Vakuumpumpen, Zentralabsauganschluss, Neupreis über 175.000,- Euro





MORBIDELLI CNC Bearbeitungszentrum Author M 300 TV, Pro Space,

Baujahr 2014, CE Zeichen, HF-Frässpindel 11 kW HSK 5 Achsen Prisma - KT Hauptspindel (besonders großer und hoher Drehmomentbereich) 1.500 bis 18.000U/min, 12fach Werkzeugwechsler am Maschinengestell, hinterer seitlicher Werkzeugwechsler TR-10, Laser für Saugerpositionierung, F26L Bohraggregat mit 18+4+4 Spindeln (18 unabhängige Vertikalspindeln in X + 8 (4+4) in Y, 8 Horizontalbohrköpfe - 4 in X und 4 in Y, 10mm Aufnahmen, 32er Abstand), integriertes Sägeblatt in X bis 120mm Durchmesser, Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.600x1.300 x 170mm, 6 Traversen mit schlauchlosen Vakuumsaugern und digitaler Vakuumüberwachung, 2 Vakuumfelder mit 250m³ Vakuumpumpe, 4 pneumatische Positionierhilfen, 3 Anschlagreihen mit in den Traversen versenkbaren Anschlägen, Spänentransportband, Bumper Sicherheitssysteme, HSK-Aufnahmen und Werkzeuge (Option), TEC PAD - Remote Control Panel mit 7" Touchscreen, HP Office PC-Terminal mit TFT - Flatscreen, Windows 7, Xilog Plus Software (DXF Import), Xilog Maestro, direkt ab Lager Langen, jederzeit vorführbereit

Vorteil der Pro Space Version gegenüber Trittmatten und Zäunen:

- für die Pendelbearbeitung steht der vollständige Arbeitsbereich zur Verfügung
- bessere Sichtmöglichkeiten während der Bearbeitung bei gleichzeitigen Schutz
- mehr Bewegungsfreiheit und geringerer Platzbedarf, auch während der Bearbeitung

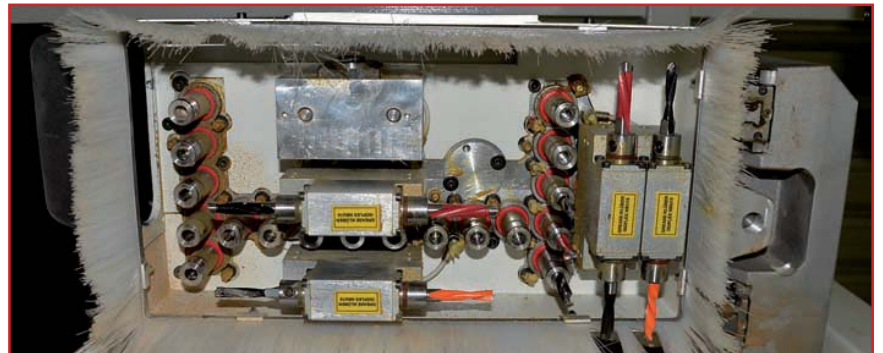
Bohrkopf MORBIDELLI Author M 300 TV, Pro Space



MORBIDELLI CNC Bearbeitungszentrum U46,

Baujahr 1992, 2 HF-Frässpindeln 5,5kW MK 2, Bohrkopf mit 29 + 6 Spindeln, Achsenweg ca. X, Y, Z = 3.130x1.100x55mm Arbeitsbereich ca. X, Y, Z = 2.708x890x80mm, Steuerung Tria, Bumper-System, Nutaggregat, Vakuumpumpe, gebrauchter Zustand, Neupreis über 240.000,- DM





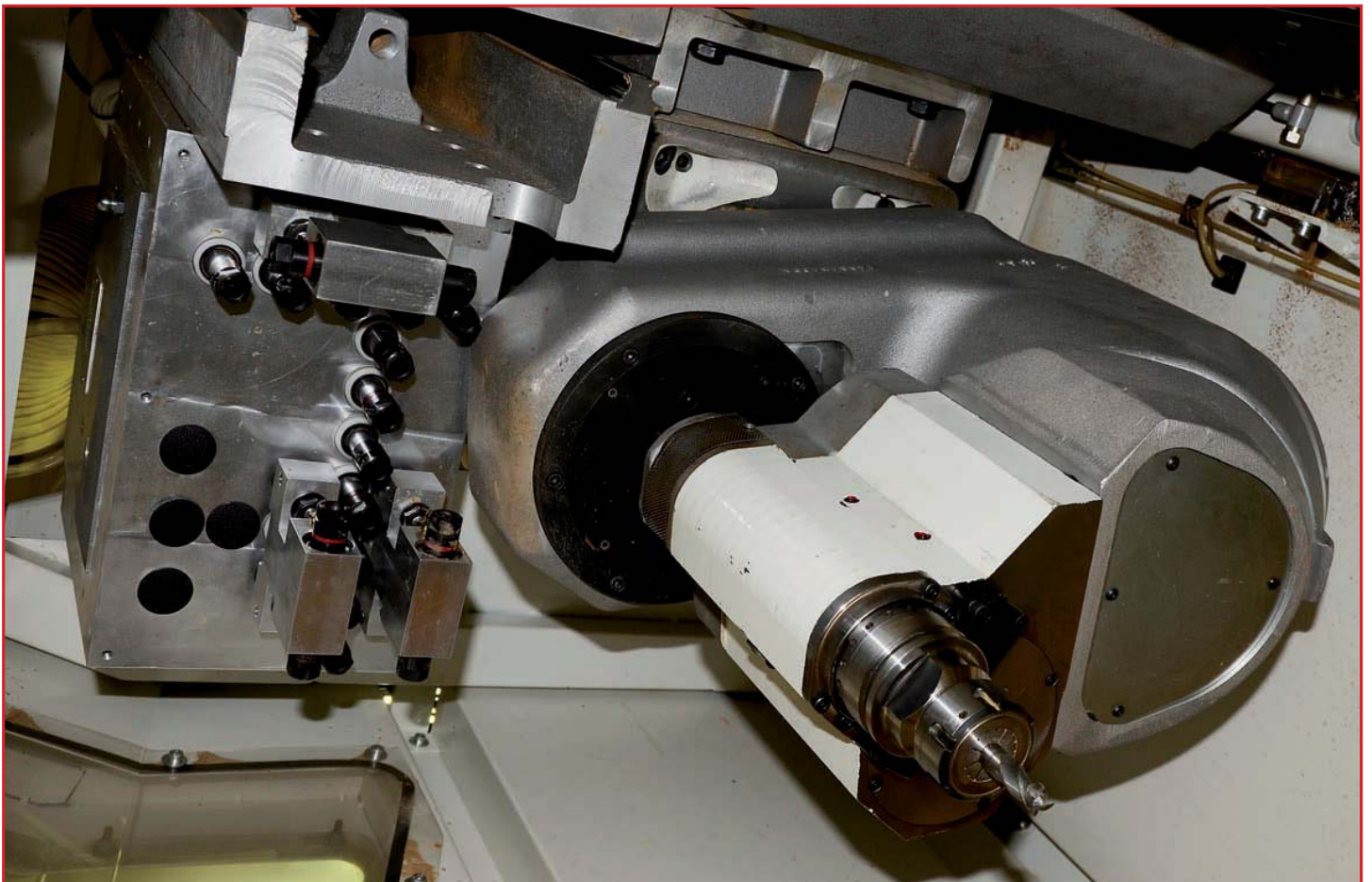
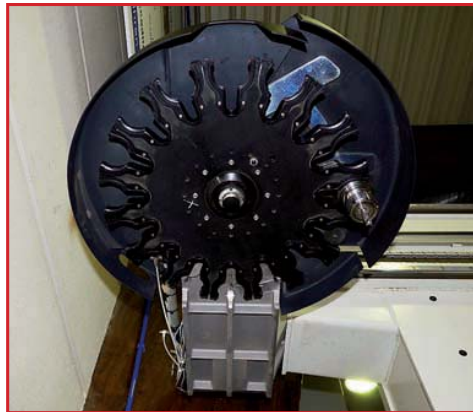
MORBIDELLI CNC Bearbeitungszentrum Author M 400 Rapid 16, Win7/8,

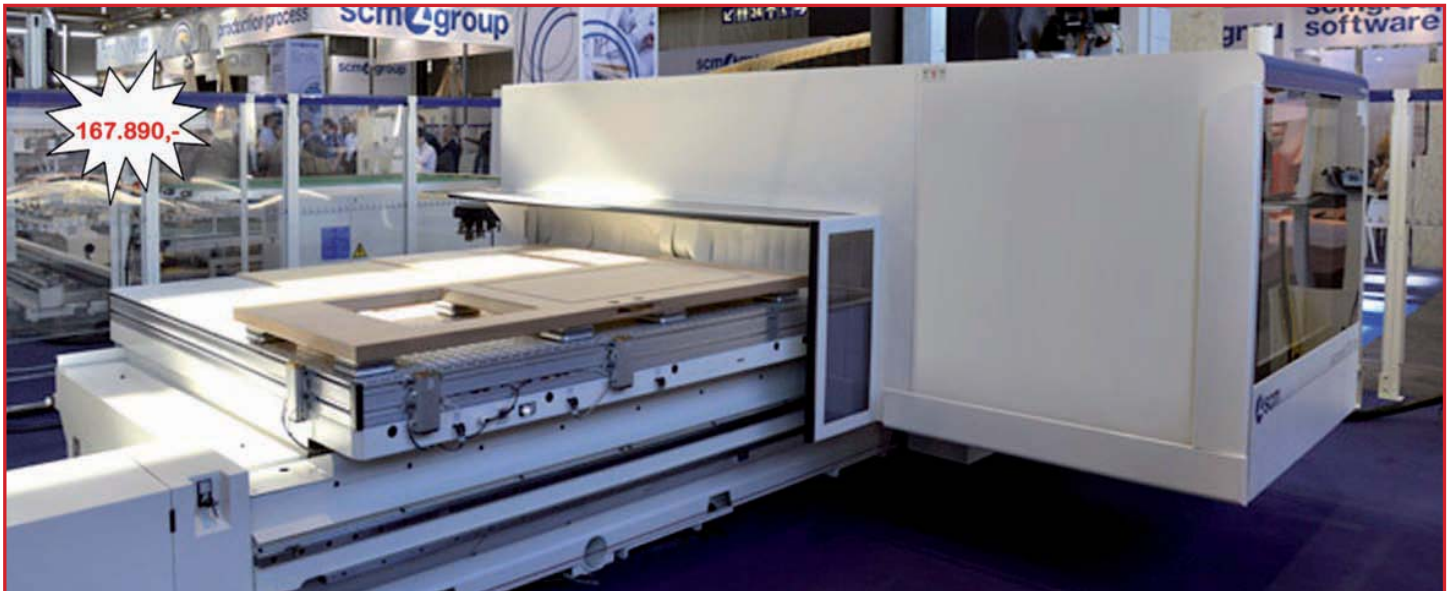
Neumaschine, CE Zeichen, HF-Frässpindel 12kW HSK 5 Achsen Prisma - KT Hauptspindel (besonders großer und hoher Drehmomentbereich) 1.500 bis 20.000U/min mit Vorbereitung für Flüssigkeitskühlung der Elektrospindel, automatischer 16-fach Werkzeugwechsler R16 bis 16 Werkzeuge mit max. 80mm oder abwechselnd 8 Werkzeuge bis max. 160mm, Laser für Saugerpositionierung, Meßgerät für Werkzeuglängen, F26L2 Bohraggregat mit 14+8+4 Spindeln (14 unabhängige Vertikalspindeln - 8 rechts und 6 links, 6 doppelte Horizontalbohrköpfe - 4 in X und 2 in Y, 10mm Aufnahmen, 32er Abstand), integriertes Sägeblatt in X + Y Richtung bis 160mm Durchmesser, Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.650x1.685x210mm, 6 „TV-FLEX“ Traversen mit schlauchlosen Vakuumsaugern und digitaler Vakuumüberwachung, 12 feste Sauger und 6 drehbare Sauger, 2 Vakuumfelder mit Upgrade auf 250m³ Vakuumpumpe, 4 pneumatische Positionierhilfen, Fußschalter, Spezialanschlüsse, Vakuumschlüsse für mechanische Massivholz Spannzylinder o.ä., 3 Anschlagreihen mit in den Traversen versenkbaren Anschlägen, Anschlüsse für überfurnierte Teile, gesteuerter Zentralabsauganschluss, Zentralschmierung für die CNC, Klimaanlage für den Schaltschrank, Späntransportband, Bumper Sicherheitssysteme, HSK-Aufnahmen und Werkzeuge (Option), TEC PAD - Remote Control Panel mit 7" Touchscreen, HP Office PC-Terminal mit TFT - Flatscreen, Windows 7, Xilog Plus Software (DXF Import), zusätzlicher Hardwareschlüssel für Xilog Maestro (Dongle), Neumaschine direkt ab Lager Langen, jederzeit vorführbereit, Listenneupreis über 176.000,- Euro



SCM Record 110 TV-Prisma,

Baujahr 2007 mit Traversentisch, neue HF-5 Achs-Frässpindel 8,5kW HSK mit Rapid 16-fach Werkzeugwechsler (Einbau 12/2016), Drehzahl 600-24.000U/min, Bohrkopf mit 18 Spindeln, PC-Steuerung mit Software, Achsenbereich X, Y, Z = 3.500x1.815x440mm, Arbeitsbereich 3.110x1.280x200mm, 6 Traversen mit schlauchlosem Vakuum-Sauger-Spannsystem mit Kreuzlaser Positionierung, Trittmatten-System, 250m³ Vakuumpumpe, HSK-Aufnahmen und Werkzeuge, Zentralabsauganschluss, Neupreis ca. 130.000,- Euro, Aufstellbereich 5.000x4.600 x2.980mm, Schaltschrank links 600x1.800mm





SCM CNC Bearbeitungszentrum ACCORD 30 FX PRISMA,

Neumaschine, pat. SCM Multifunktions-Alu-Nuten-Tisch mit 11kW Hochleistungs-Vakuumpansystem 500m²/min, HF- 5 Achsen Frässpindel Typ DUO Prisma KS (11kW 1.500 - 24.000U/min) HSK 63 F mit Flüssigkeitskühlung und 28 fach Werkzeugwechslern, 12-fach TR Werkzeugwechsler und 16 fach Werkzeugwechsler Typ Rapid, mitfahrend, Minimalschmierung zur Fräserkühlung, Bohrkopf mit 12 + 4 Spindeln, Arbeitsbereich X, Y, Z = 4.970x1.600x400mm, Überfahrhöhe 250mm, 2 Vakuumpumpen 5,5kW mit Filter, Zentralabsaugstutzen mit pneumatische Klappensteuerung Ø=300mm, Zentralschmierung, 5 Referenzanschläge am Tisch frei fixierbar, Kreuzlaser System (Saugerpositionierung), Steuerpult, Sicherheitssystem PROSPEED (Bumper / Lichtschranke), HSK-Aufnahmen und Werkzeuge (Option), HP Office PC-Terminal mit 22" TFT - Flatscreen, IBM Tastatur mit Fingerprintsensor, Connection Ports (Lan, USB, ect.), geschlossenes Schleppkabel, Remote control, Listenneupreis über 205.000,- Euro



SCM Bearbeitungszentrum CYFLEX F 900 S,

Baujahr 2016, Bohrkopf mit 12 + 4 Spindeln, Arbeitsbereich ca. X, Y, Z = 3.000x900x150mm, 6kW HF- Fräs-Aggregat, Nutaggregat in X-Achse, CNC Steuerung mit Xilog Maestro Software und Office PC, sehr kompakte Bauweise (Platzbedarf/Stellfläche nur 3.800mm x 1.500mm), neuestes Modell, Listenpreis über 52.500 Euro





SCM Morbidelli Winkelgetriebe, wir haben diverse Winkelgetriebe mit ein oder zwei Ausgängen, teilweise schwenkbar, auf Lager, optimal geeignet zum horizontalen Bohren, Nuten und Sägen, auch für Routech, biesse oder Homag / Weeke Maschinen geeignet, überprüfter neuwertiger Topzustand, schon ab 1.490,- Euro

höchsmann Absaugturbine, universell einsetzbar für HSK und ISO Aufnahmen Typ ER32, ER40 & ER52 (sie wird einfach durch die Spannzangenmutter ersetzt), für Spannzangen von 6 bis 25mm, geeignet für eine Drehzahl bis 18.000U/min, **Vorteile:** Deutlich höhere Werkzeugstandwege, Reduzierung der Aufbauschneide und deutlich höhere Vorschübe durch geringeren Späneanfall, dadurch höhere Produktivität durch höhere Fräsgeschwindigkeiten, inkl. Schraubenschlüssel



BECKER VXL 2.250, Neumaschine, CE Zeichen, Motor-leistung 7,5kW, Vakuumleistung 280m³, Trockenläufer mit Graphitlamellen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer, neuer unbenutzter Zustand



BECKER VTL 250, Neumaschine, CE Zeichen, Motor-leistung 6,4kW, Vakuumleistung 250m³, Trockenläufer mit Graphitlamellen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer, neuer unbenutzter Zustand



CNC Lasergravur und -schneid Maschine, Lasermax 1626 G,

Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitsbereich X, Y 1.600x 2.600mm, CO2 Laser Leistung 150W, Gravurgeschwindigkeit 0-1200mm/s, Schneidgeschwindigkeit 0-600mm/s, Wiederholgenauigkeit / Auflösung +- 0,01mm / 1000dpi, min. Schriftgröße 1mm, Linearführungen in X-Achse und Y-Achse, Antrieb X, Y mit hochpräzisem Zahnriemenantrieb über SERVO Motoren, Betriebssysteme: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Steuerung über LCD Display, USB Schnittstelle mit 128 MB Arbeitsspeicher, roter Positionierungslaser zur Reduzierung der Einrichtzeiten, frei definierbarer Nullpunkt auf der Arbeitsfläche für flexibles Arbeiten und einfache Positionierung, Leistungsaufnahme max. 1.500 W, kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF, G-CODE, DST, AI (Autocad, CorelDraw), elektrischer Anschluss 230V, 50/60Hz, Garantie auf Laser 1 Jahr, Lebensdauer Laserröhre ca. 10.000 Std., Schneidtiefe abhängig vom Material (Schneidleistung bei Acryl ca. 25mm), Öffnungen an Vorder- und Rückseite zum Durchschieben längerer Werkstücke, aktive Wasserkühlung für stabilen Betrieb des Lasersystems und langer Lebensdauer der Laserröhre, geeignet für Holz, Keramik, Glas und Plastik, Abmessungen L=3.400, B=2.130, H=1.065mm, Gewicht 750kg



CNC Lasergravur und -schneid Maschine LASERMAX 130-90 WIFI,

Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitsbereich X,Y 1.300x900mm, Arbeitstisch mit elektrischer Höhenverstellung, CO2 Laser Reci-S4, 150W Leistung, Gravurgeschwindigkeit 0-60.000mm/min, Schneidgeschwindigkeit 0-40.000mm/min, Wiederholgenauigkeit Auflösung +- 0,01 mm/1000 dpi, min. Schriftgröße 1mm, Linearführungen in X-Achse und Y-Achse, Antrieb X, Y mit hochpräzisem Zahnriemenantrieb über Schrittmotoren, Betriebssystem Windows XP-7 8 und 10, Steuerung über LCD Display, Software RD Laserworks, USB Schnittstelle mit 128 MB Arbeitsspeicher, **WIFI Modul für kabellose Datenübertragung, Autofocus**, Rotationsvorrichtung zum Gravieren von zylindrischen und runden Objekten bis Ø 100mm, aktive Wasserkühlung CHILLER 5200 für stabilen Betrieb des Lasersystems und langer Lebensdauer der Laserröhre, frei definierbarer Nullpunkt auf der Arbeitsfläche für flexibles Arbeiten und einfache Positionierung, Leistungsaufnahme max. 1000W, kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF, G-CODE, DST, AI (Autocad, CorelDraw), elektrischer Anschluß 230V, 50Hz



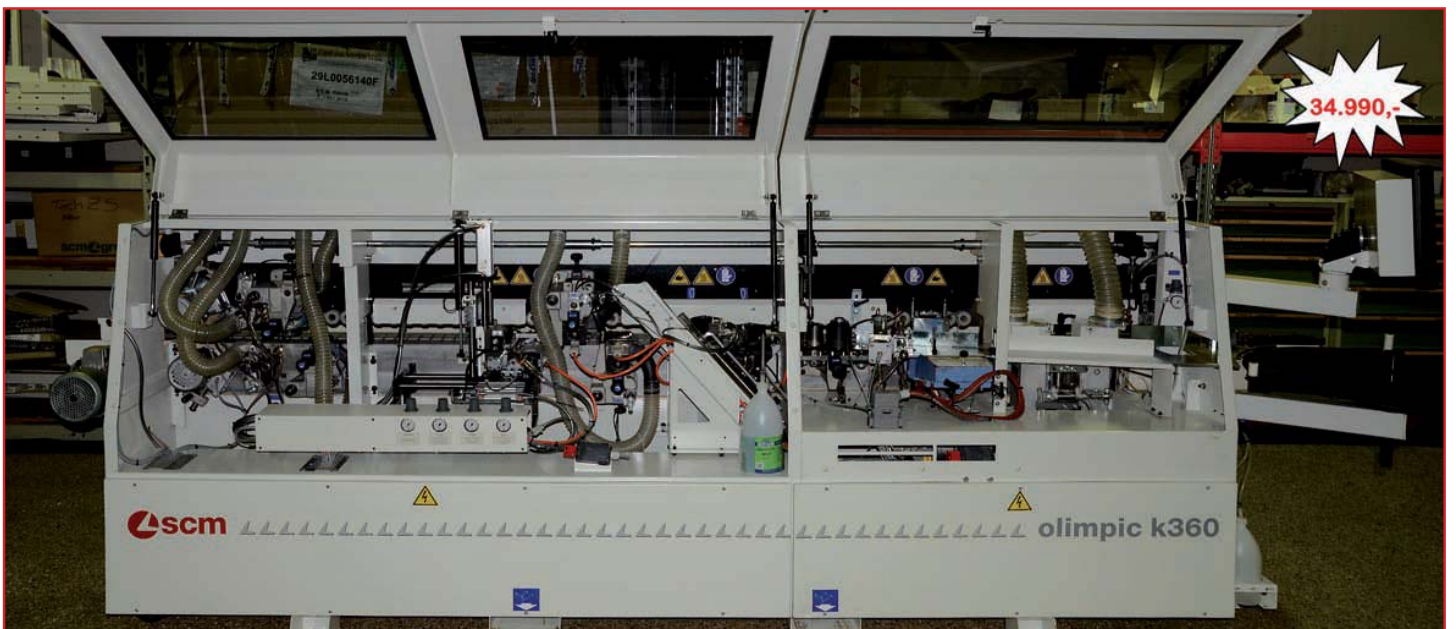


SCM Olympic K 201 Compact, Baujahr 2002, CE-Zeichen, komplett mit Steuerpult, Anleimbereich für Werkstücke bis 3mm Materialstärke und 45 mm Materialbreite, verstärkte Rollentrennung bis 3mm, Streifenmagazin, Werkstückführung durch Kette mit Rollenoberdruck, Zentralverstellung des Oberdruckes, Frequenzumformer, HF-Kappsägeaggregat, HF-Radiusfräsaggregat, Motoren mit Schnellwechselsystem, Schallschutzhaube, digitale Leimtemperaturregelung, Unterflurleimbecken, Leimauftrag über Walzendosiersystem, ausziehbare Röllchenschiene, Zentralabsaugstutzen, Maschinenfüße zum leichten Bewegen per Hubwagen, Neupreis rund 13.800,- Euro



SCM Olympic K 360 T-ER1,

Neumaschine / Ausstellungsmaschine Baujahr 2016, CE-Zeichen, **Touch 7 Control** - SPS-Streckensteuerung, Arbeitshöhe 8-60mm, Vorschubgeschwindigkeit 11m/min, Stärke der Streifenkante 0,3-6mm, Stärke der Rollenkante 0,3-3mm, Min. Plattenlänge 140mm mit 100mm min. Breite, Min. Plattenbreite 90mm mit 210mm min. Länge, **Antihaftmittel Sprühaggregat „AAR“** vor dem Fügefräsaggregat, **„RT-V1“ Vorräse/Fügeaggregat** mit 2 Hochfrequenz-Spindeln und DIA Fräsern sowie einstellbarem Einlauflineal, **Leimaggregat „VC-MX“** mit teflonbeschichtetem Leimbehälter und digitaler Leimtemperaturregelung, **Sprühaggregat** für empfindliche Kanten, **Kappsägeaggregat „K-2“** mit „Radiusfräsen“ Funktion mit 2 Hochfrequenzmotoren und automatischer Positionierung für drei Schnittarten: gerades Kappen, Fasefräsen und Radiusfräsen, **Bündigfräsaggregat/Radiusfräsaggregat „R-K“** mit 2 Hochfrequenzmotoren und „Combi“ Werkzeug R = 2 mm, **Abrundaggregat „ROUND 1“** zum Abrunden und Bündigfräsen mit 2 Hochfrequenzmotoren, **Ziehklängenaggregat „RAS-V“** mit Tastrollen, R=2 mit numerischer Anzeige der Einstellungen, **Sprühaggregat** zur Endbearbeitung der Kante vor Flächenziehklinge und Schwabbeleinheit zum Plattenreinigen und Polieren, **Flächenziehklängenaggregat „RC-V“** mit Tastrollen und selbsteinstellenden Wendeplattenwerkzeugen und Blasdüsen und Absaughaube zur Reinigung, **Schwabbelaggregat „SP-V“** mit zwei unabhängigen Motoren zum Reinigen und Polieren, **„AUTOSET“ Schnellwechsel Kit** zur vereinfachten Einstellarbeit bei Wechsel von 1. auf 2. Durchlauf und Kantenwechsel durch pneumatisch gesteuerte Aggregate, **Bearbeitungskit 6 x 60mm** mit 1,5kg Leimbehälter, Leimbehälter-Schnellwechselkit mit zweifachem Temperaturregelungssystem für 2 verschiedene Leimarten und Streifenkanten-Kit, zusätzlicher zweiter Leimbehälter 1,5kg, Nesting“ Tastrolle für Bündigfräsaggregat R-K, Nesting“ Tastrolle für Ziehklängenaggregat RAS-V



SCM Kantenanleimmaschine Olympic K 560 T-ER2,

Baujahr 2014, CE-Zeichen, Touch 7 Control - SPS-Streckensteuerung, Arbeitshöhe 8-60mm, Vorschubgeschwindigkeit 12-18m/min, Stärke der Streifenkante 0,4-6mm, Stärke der Rollenkante 0,4-3mm, min. Plattenlänge 140mm mit 100mm min. Breite, min. Plattenbreite 95mm mit



210mm min. Länge (durch Verstellung der Aggregate auch 60mm möglich), RT-V“ Vorfräse Fügeaggregat, Leimaggregat VC-MX, Kappsägeaggregat K/SEL, Bündigfräsaggregat Radiusfräsaggregat R-K, Abrundaggregat ROUND X, Ziehklingenaggregat RAS/K, Flächenziehklingenaggregat RC-V, Bürstenaggregat SP-V, AUTOSET Schnellwechsel Kit, Absaugsystem Kit

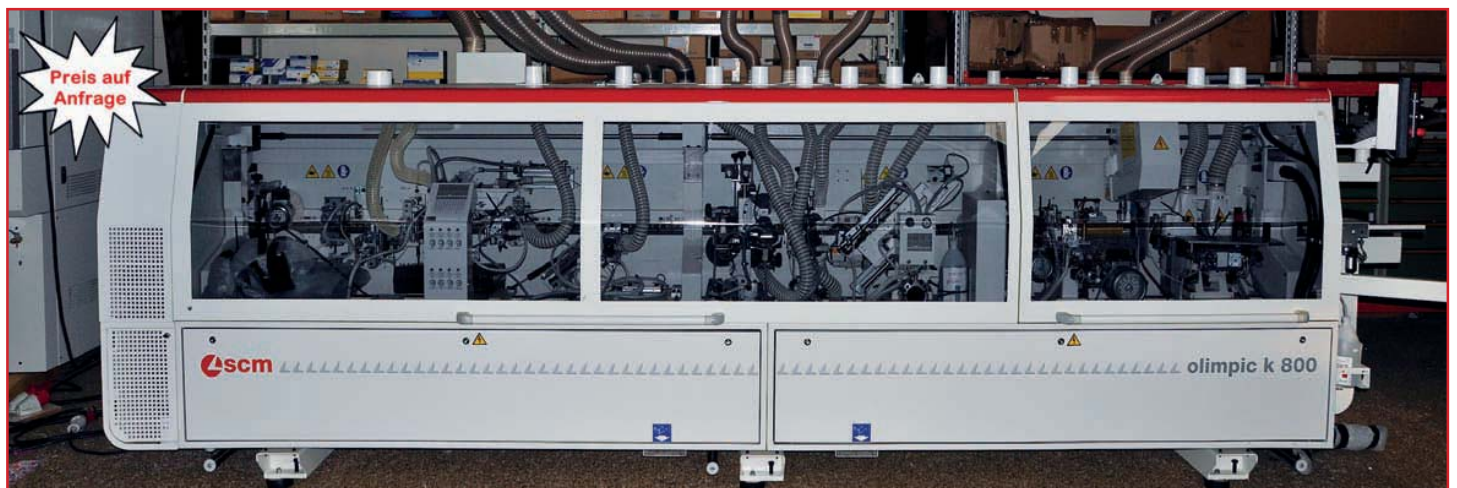


Die K560 T-ER2 bietet Ihnen:

- Sehr hohe Plattenqualität dank des Abrundaggregats mit 2 Motoren für gleichzeitiges Abrunden und Bündigfräsen der Ecken
- Hohe Produktivität mit einer Vorschubgeschwindigkeit von 12-18m/min und mit 600mm Abstand zwischen aufeinanderfolgenden Platten auch beim Abrunden
- Schnelles Umrüsten zwischen Dünn-, Stark- und Massivholzkanten mit dem Bündigfräsaggregat, das in 3 Positionen mit einem „Combi“ Werkzeug arbeitet und pneumatisch positioniert wird
- „Touch 7“ Steuerung mit Touchscreen Farbbildschirm, die eine fehlerfreie Aggregateauswahl und eine optimale Informationsanzeige bietet

SCM Kantenanleimmaschine Olympic K 800 T-FR2,

Ausstellungsmaschine, CE Zeichen, Arbeitshöhe 8-60mm, Anleimstärke 0,4-12mm, drehbares Steuerpult und „StarTouch“ SPS-Streckensteuerung mit 12“ Farbtouchscreen inkl. „Telesolve“ Fernwartung und Diagnostik, Antihafmittel Sprühaggregat vor dem Fräsaggregat, Vorfräse/Fügeaggregat „RT-E“ mit 2 Hochfrequenzmotoren, DIA Fräsern und „EASY-SIZE PLUS“ Vorrichtung (elektronisch gesteuertes Einlauflineal) Leimaggregat „VC 1000“ bis 12 mm Dicke mit Vorschmelzer (Schnellheizbecken wechselbar, Teflonbeschichtung auch für PUR Leim geeignet), Füllmengenüberwachung mit Sensor, Keramiklampe mit Infrarotstrahlern zur Erwärmung der Plattenkante für bessere Qualität bei kalten Temperaturen, Kit „iGlue“ für Steuerung des Leimbehälters über Pult, Kappsägeaggregat „K/SEL“ mit Horizontalverstellung zwei unabhängige Hochfrequenzmotoren, schwenkbar mit Tastrollen und Absaughauben auf beiden Motoren Bündigfräsaggregat „RS/K“ 2 unabhängige Hochfrequenzmotoren, übereinanderliegend, nicht schrägstellbar, mit Tastrollen, schrägstellbares Bündigfräsaggregat „RI/800“ 0-20° schrägstellbar, elektronische Positionierung, 2 unabhängige Hochfrequenzmotoren, Hochleistungsabsaughaube „ED-SYSTEM“ Abrundaggregat/Eckenkopieraggregat „ROUND K“ mit „4 Edge“ KIT, pneumatische Positionierung vom Pult für schnellen Wechsel der Kantenstärke, 2 Hochfrequenzmotoren, Tastrollen, Aggregat läuft auf Prismenführung mit kugelgelagerten Druckschuhen, R=2 mm, Ziehklingenaggregat „RAS/V“ mit Tastrollen, R=2 mm, Sprühgerät zur Endbearbeitung, vor Flächenziehklinge und Bürsttaggregat, Flächenziehklinge „RCL“, Tastrollen, Blasdüsen zur Reinigung, pneumatisch gesteuert, Bürstenaggregat/Schwabbelaggregat „SPN“, 2 unabhängige Motoren, „AUTOSET“ Funktion, Einstellung aller notwendigen Einstellarbeiten vom Schaltpult aus, Schwenkung der Kappsägeblätter, Fernverstellung der zwei Bündigfräsaggregate, 2 Positionen des ROUND K Aggregat, Fernverstellung für das Ziehklingenaggregat, kabelloser Barcodeleser, Abstandhalter am Einlauflineal, elektronische Positionierung des oberen Druckbalkens, elektronische Positionierung der Andruckrollen, Innenbeleuchtung der Kabine, alle Werkzeuge mit Wendepplatten, Überwachungssensor der Kante, alle wichtigen Aggregate sind einsetzgesteuert, automatische Zentralschmierung der Vorschubkette, vorführbereit, Listen-Neupreis 94.250,- Euro, Sondernettopreis nur für diese eine Maschine!



Preis auf Anfrage



BRANDT - HOMAG Kantenanleimautomat, Optimat KDF 530 C, Baujahr 2005, CE-Zeichen, nur 915 Betriebsstunden, Power-Control PC10 Streckensteuerung mit LCD Farbmonitor, Arbeitshöhe 8-60mm, Vorschub 11m/min, verarbeitet Streifenkanten 0,3-8mm und Rollenkanten 0,3-3mm, Vorfräse - Fügeaggregat mit 2 Hochfrequenz-Spindeln und DIA Fräsern sowie einstellbarem Einlauflineal, Unterflur-Leimbecken mit digitaler Leimtemperaturregelung, schwenkbares Kappsägeaggregat mit 2 Hochfrequenzmotoren und automatischer Positionierung, Bündigfräsaggregat - Radiusfräsaggregat mit 2 Hochfrequenzmotoren und „Combi“ Werkzeug R = 2,5mm, Eckenkopieraggregat mit 2 Hochfrequenzmotoren, Ziehklagenaggregat mit Tastrollen, R=2 mit numerischer Anzeige der Einstellungen, Flächenziehklagenaggregat mit Tastrollen und selbststellenden Wendepplattenwerkzeugen und Blasdüsen und zur Reinigung, Polieraggregat mit zwei unabhängigen Motoren zum Reinigung und Polieren, 2 teilige Schallschutzhaube, Maschine überholt und funktionsgeprüft, Gesamtlänge 4.770 mm, sehr guter Zustand



BRANDT - HOMAG Kantenanleimautomat, Optimat KDN 430 C, Baujahr 2007, technische Details siehe auf www.hoechsmann-maschinen.com, 24.890,- Euro



EBM - HEBROCK KDP 111 SLK, Baujahr 1993, fahrbar, Motor 11,5kW, Anleimen von 0,8 bis 5mm, verst. Kappmesser, Rollentrennung bis 3mm, Schnellheizbecken, HF-Kappsägeaggregat, HF- Bündigfräsaggregat, HF-Fase- oder Radiusfräsaggregat, ausziehbares Werkstück-Röllchenaufgabe, komplett mit 2 teiliger Schallschutzhaube und Zentralabsaugung, Fahrwerk, Länge ca. 3.350mm x Tiefe 950mm, sehr guter Zustand, Bild oben



HEBROCK AKV 1000 D, Baujahr 1992, fahrbar, Rollenkappung, Zweiphasenmotor, ausziehbarer Rollenbahn, mit Fahrwerk, Aufstellmaße 2.200x1.100mm, Absaugung integriert, sehr guter aufgearbeiteter Zustand, Bild links



HAFFNER Vorschub 914,
3 Rollen, stabiles Gussstativ, polumschaltbarer Motor, guter Zustand, Bilder oben und links



HOLZ-HER Vorschub ET117 mit Stativ,
3 Rollen, stabiles Gussstativ, Geschwindigkeit 10 - 30m/min, polumschaltbarer Motor (2 Geschwindigkeiten), guter Zustand



Wir haben jederzeit gebrauchte Vorschübe auf Lager,
Preise und technische Daten auf Anfrage



WEGOMA Variomatik 3N mit Stativ,
Neugerät, CE-Zeichen, einfaches und schnelles Drehen von horizontalen auf vertikalen Einsatz, exakte Höheneinstellung durch numerische Höhenanzeige, maximale Ausladung von 1.050mm durch verlängertem Rohr, 3 Rollen, Rollendurchmesser 120x25mm, Motor 0,56kW, 380Volt, stufenlose Geschwindigkeitsregelung 2-18m/min über Handrad, Gewicht 75kg



WEGOMA Variomatik 4N mit Stativ,
Neugerät, CE-Zeichen, einfaches und schnelles Drehen von horizontalen auf vertikalen Einsatz, exakte Höheneinstellung durch numerische Höhenanzeige, maximale Ausladung von 1.050mm durch verlängertem Rohr, 4 Rollen, Rollendurchmesser 120x25mm, Motor 0,56kW, 380Volt, stufenlose Geschwindigkeitsregelung 2-18m/min über Handrad, Gewicht 87kg



WEGOMA VS 18/180 mit Stativ,
Neugerät, CE-Zeichen, für Formteil-Kantenanleimmaschinen, Einsatzzweck runde Teile, ovale Tischplatten, Stuhlsitze, bogenförmige Teile, etc., kraftvoller Durchzug, 1 Rolle Ø=180mm, Motor 0,73kW, 380Volt, Geschwindigkeitsregelung 0,9-20m/min über 8 Stufen,



3.690,-

STEGHERR Kreuzsprossenfräse KSF,
 Baujahr 1982, 2 Motoren 2,2kW, 380Volt, Drehzahl 6.300 U/min,
 Druck 6bar, Absauganschluß Ø=180mm, Gewicht 290kg



5.990,-

POLZER Blockverleimstern/Etagenverleimanlage, VS-H4E,
 Baujahr 1990, 4 Ebenen, pro Ebene ca. 2x1m Pressfläche mit 3 Niederhalterzylinder, 3 obere Druckzylinder und 2 seitliche Druckzylinder, jede Ebene mit eigener Steuereinheit, inkl. Schutzzaun, auf Wunsch kann die Maschine aufbereitet und gereinigt werden.

GRASS Beschlagbohrmaschine BBM-ST horizontal und vertikal,
 Baujahr 1993, CE Zeichen, Motor 1,1kW, Lochreihen- und Topfbandbohrkopf mit 18 + 3 Spindeln, mehrere Einpressmatrizen, horizontaler Bohrkopf zum Dübeln mit 3 Spindeln, Anschläge rechts und links, inkl. fahrbarer Unterschrank mit sehr viel Zubehör, viele Bohrer (alle mit Schnellwechselsystem), Maschinengesamtbreite ca. 3.900mm, guter Zustand



4.450,-



HETTICH Beschlagbohrmaschine Blue Max Mini,

Baujahr 1999, für Schubladen und Auszüge von 200 bis max. 1.000mm Korpusbreite, Umrüstung auf andere Schubladenlängen und -breiten in sekunden-schnelle, kurze Prozesszeiten (ca. 30 Sekunden), max. 6bar Druckluftbedarf mit Wartungseinheit, integrierte Einstelllehre für Bodenbreiten, inkl. horizontaler Rahmenkonstruktion auf rollbarem Unterschrank montiert, guter Zustand



Kantenschleifmaschine WJ-KS30,

Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitstisch 960x350mm, Tischhöhenverstellung 230mm, Bandlänge 3000mm, Bandbreite 150mm, Schleifbandrückwand 1.050x200mm, Schleifaggregat schwenkbar 90°-45°, Bandgeschwindigkeit 20m/sek., Oszillationshub 20mm, Oszillationsmotor 0,25kW, Absauganschluss Ø 120mm, Motor 3,0kW, Spannung 400V, Gewicht ca.400kg, Maschinenabmessung ca. (BxTxH) 1.910x840x1.020mm, Listenpreis inkl. Vorracht 2.750,- Euro

Kantenschleifmaschine WJ-KS30S,

mit 200mm Bandbreite lieferbar für 2.590,- Euro, ohne Bild, Details siehe WJ-KS30



MAWEG

Korpuspresse,

mit pneumatischem Drucksystem, 5 Zylinder vertikal, 3 horizontale Zylinder, vertikale Verstellung über Lochreihen, Arbeitsbreite ca. 3.500mm, Arbeitshöhe ca. 1.750mm, Bild rechts



SCHAFBERGER u. Sprödhuber,

Rahmenpresse, T2 RP, Baujahr 1984, 3x Zylinder vertikal, 2 horizontale Zylinder, Schnellverstellung mit hydraulischer Klemmung, Arbeitsbreite ca. 3.500mm, Arbeitshöhe ca. 2.300mm, Platzbedarf ca. LxHxT 4.050x2.950x1.400mm, Bild oben

BECK Etagen-

presse, Kontra,

für Holzstärken bis 60mm, 7 Etagen, jeweils 3 verstellbare Gegenlager pro Etage (bis 35° schwenkbar), Spanntiefe max 800 mm, Presslänge max 1.600mm, guter Zustand, Bild rechts

SCHEER Furniersäge FM5 3100 K,

Baujahr ca. 1980, Schnittlänge ca. 3.100mm, pneumatisch gesteuerter Druckbalken, Tisch vorne und hinten, Sägeblattdurchmesser 180 mm, gebrauchter Zustand, Bild unten





AYEN Dübelbohrmaschine DB 1000-H1,

Arbeitsbreite 720mm, 0,9kW Bohrmotor, 2.800U/min, Motor auf Gleitwellenverschiebbar, symmetrische Rasterung, Exzentrerspannung, Anschlagsschiene, guter Zustand, Bild links



SCM - SAMCO Kantenschleifmaschine Unilev 15N,

Länge der Arbeitstische 1.440mm, Gesamtbreite der beiden Arbeitstische 710mm, Arbeitstischneigung 0 bis 45 Grad, Motor 3kW, Betriebsdruck 6bar, Vertikalverstellung des Oszillationsaggregats 150mm, Schleifbandlänge 2.170mm, Schleifbandbreite 150mm, Gewicht 450kg, Bild oben rechts

FLOTTJET Drechselbank DB180,

380Volt, 5 Drehzahlen, Spitzenweite ca. 1.000mm, sehr guter Zustand, Bild links

LANGZAUNER Kantenschleifmaschine, LZK-S,

Schleifbandlänge 2.700mm, Schleifbandbreite 200mm, Schleifbandgeschwindigkeit 18m/sec., Motorleistung Schleifaggregat 3kW, Motorleistung Oszillation 0,16kW, Motordrehzahl Schleifaggregat 2890U/min, Schutzschalter, am Motor angeflanschte Absaugung, Absaugstutzen Ø120mm, Tisch zum Rundschleifen, Radienschleifscheibe serienmäßig Ø120mm, Radienschleifscheibe auswechselbar, Radienschleiftisch höhenverstellbar, Anschlag Furnierschleifeinrichtung je Anschlag: LxH, 500x90mm, Maschinenbedienung über Schaltpult, Bandlaufrichtung/ Links- und Rechtslauf, Band Oszillation Ein - Aus, Höhenverstellung Band Auf - Ab, Druckregler für Bandspannung, Bandspannung Vor - Zurück, guter Zustand, Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung, Bilder unten





JUNGHEINRICH Elektrohubwagen HC 110 WP10M

Baujahr 2007, CE Zeichen, Hubhöhe 1.600mm, Tragfähigkeit 1.000kg, Eigengewicht ohne Batterie 260kg, Gabellänge 1.130mm, Ladestandanzeige, internes Ladegerät, sehr guter Zustand



JUNGHEINRICH Elektrohubwagen EJC 112,

Baujahr 2005, Gesamtgewicht ca. 1.840 kg, Eigengewicht ohne Batterie 643kg, Tragfähigkeit 1.200kg, Gabellänge 1.150mm, Hubhöhe 2.900mm, guter Zustand



JUNGHEINRICH Elektro Niederhubameise EJE 22G,

Baujahr 1996, CE Zeichen, Tragfähigkeit 2.200kg, Eigengewicht ohne Batterie 380kg, Gesamtgewicht ca. 800kg, Gabellänge 1.150mm, Hubhöhe 200mm, 24V/200Ah Batterie, Ladestandanzeige, inkl. Ladegerät, sehr guter Zustand, Bild oben

QUICK WOOD Hubwagen, AKA-S,

Baujahr 1994, pneumatisch, Druck 15,8 bar, Gabellänge 990mm, Gabelbreite 430mm, gesamte Breite 550mm, Tragkraft 1.000kg, Hubhöhe 880mm, Gewicht 233kg, guter Zustand, Bild rechts



QUICK WOOD Hubwagen, AKA-ST,

2.500 Betriebsstunden, Tragfähigkeit 1.000kg, Gabellänge 1.150mm, Hubhöhe ca. 3.000mm, integriertes Ladegerät, Batterie 24V neu aus 08/2017, guter Zustand, Bild links



JUNGHEINRICH Elektrohubwagen EJC-L10G115-300,

2.500 Betriebsstunden, Tragfähigkeit 1.000kg, Gabellänge 1.150mm, Hubhöhe ca. 3.000mm, integriertes Ladegerät, Batterie 24V neu 08/2017, guter Zustand





1.990,-

FEICHTER Scherenhubtisch STH 500,

Neugerät, technische Daten: max. Höhe 1.070mm, min. Höhe 440mm, Belastbarkeit 500kg schnelle Höhenverstellung Maße LxB 2.200x720mm, Rücken schonendes Arbeiten, sehr stabile Bauweise für sicheres Arbeiten, stabile Scherenverbreitungen, hochwertige Pulverbeschichtung, Qualitätshydraulikpumpe, hochwertige Rollen mit einem Ø von 125 mm, robuste Multiplexarbeitsplatte mit Griffmulden (auch kleiner lieferbar), wir fräsen die Arbeitsplatte auf unserer CNC Maschine nach Ihren Wünschen, eine größere Arbeitsplatte ist gegen Aufpreis möglich



YALE Elektro-Gabelstapler ERP 25 ALF Triplex,

Baujahr 2005, Batteriebetrieb, Schnellladegerät, Hubkraft 2.500kg, Hubhöhe ca. 6.000mm, Durchfahrhöhe ~ 2.680mm, Triplexmast mit Freihub und Freisicht, voll-elektronische Steuerung, Batteriespannung 72V, Vorderradantrieb, Bordcomputer mit Parametersteuerung und Klartextanzeige, Sicherheitsdach, Rückspiegel im Carbon-Look, Ladescheinwerfer, hydraulischer Seitenschieber, Servolenkung, extrem wendiges 4 Rad-Fahrwerk, Batteriestandsanzeige, Lenkrad verstellbar, werkstattüberholt, Breitreifen, Breite ca. 1.100mm, Länge o. Gabel 2.263mm, Gabellänge ca. 1.150mm, Eigengewicht mit Batterie 5.060kg, auf Wunsch mit neuer TÜV Abnahme, sehr guter Zustand, wenig benutzt ca. 1.000 Betriebsstunden.



15.890,-

LINDE Gabelstapler H 45 D Triplex,

Baujahr 2003, CE Zeichen, ~7.500 Betriebsstunden, Dieselmotor, Hydrostatantrieb, Hubkraft 4.500kg, Hubhöhe ca. 5.725mm, Durchfahrhöhe ca. 2.650mm, Breite 1.400mm, Länge ohne Gabeln 2.950mm, Triplexmast mit Freihub und Freisicht, vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit Klettereinrichtung (Bordsteine), Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Heizung und Scheibenwischern vorne und hinten, hydraulischer Seitenschieber und Zinkenverstellung, Servolenkung, extrem wendig, Lenkradverstellbar, Innen- und Außenspiegel, Rückfahrtsignal, werkstattüberholt, SE-Reifen, optional mit neuer TÜV Abnahme, sehr guter Zustand, wenig benutzt

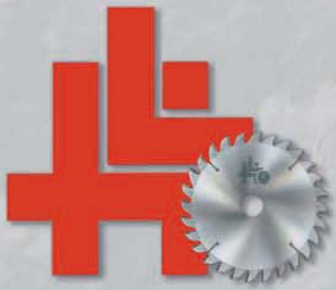


DOOSAN Gabelstapler, G60S-5 Triplexmast mit Wiegesystem,

Baujahr 2013, ca. 480 Betriebsstunden, 69kW 6 Zylinder GM Motor mit LPG-Gas, klappbare Doppelflaschenhalterung zum einfachen Flaschenwechsel, vollautomatisches 2 Gang Lastschaltgetriebe mit Umschaltsperrre, Hubkraft 6.000KG, Hubhöhe ca. 4.550mm, Durchfahrhöhe 2.540mm, Breite 2.108mm, Länge ohne Gabeln 3.568mm, Gabellänge 2.400mm, Triplexmast mit 2.100mm Freihub (15° Mastneigung vor u. 10° zurück, Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Heizung, Front- u. Heckscheibenwischer, 2 Arbeitsscheinwerfer vorn, Zinkenverstellgerät mit separatem Seitenschieber (487 - 1.989mm Öffnungsbereich), vollhydrostatische Lenkung, hydraulisches RAVAS RCS plus Wiegesystem mit 10kg Anzeigeschritten, Rückfahrkamera, Innen- und Außenpiegel, werkstattüberholt, 6fach SE-bereift mit Zwillingsbereifung vorn, Radio, sehr guter Zustand



52.890,-



Maschinen- und Werkzeugservice



CNC Soft- & Hardware Upgrades



Werkzeuginstandsetzung



Maschinenbewertungen



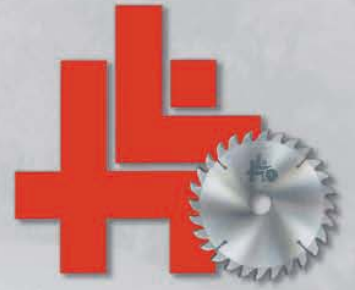
Möchten Sie umziehen?



Schulungen



Direct-Line: 06 103 - 974431



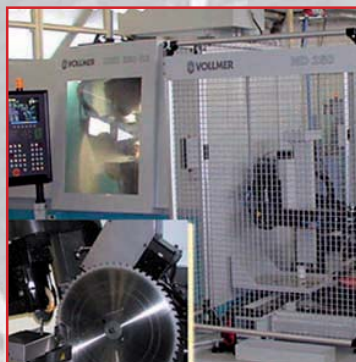
Ausstellungszentrum



Maschinenverkauf



Maschinenankauf



**CNC-
Werkzeugneufertigung
sowie Sägen- und
Fräuserschärferei**



Werkzeugverkauf

... 63225 Langen, Ohmstraße 22

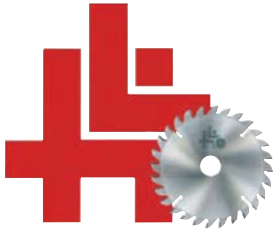




Als Generalimporteur im deutschsprachigem Raum

können wir Ihnen solide Maschinen aus einer professionellen renommierten Produktion anbieten. Unsere hohe Flexibilität ermöglicht es uns, die Pressen in verschiedenen Größen und Konfigurationen für die unterschiedlichsten Einsatzgebiete zu fertigen. Auch Einzelanfertigungen, passend für Ihre individuellen Bedürfnisse und Anforderungen, fertigen wir für Sie mit kurzen Lieferzeiten.





Falls Sie nicht den passenden Hersteller
oder das passende Modell
gefunden haben,

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103 - 9744022





STETON Etagen-Furnierpresse-Automat,

Neumaschine, CE-Zeichen, mit mehreren ETAGEN nach Bedarf, Pressdruck min.160 Tonnen auf Wunsch entsprechend mehr, mit Steuerpult, Pressautomatik und progr. Timer, elektrohydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem 36kW oder mehr, max. Temperatur 120°C, robuste Stahl-Heizplatten mit wechselbarer Mylarfolie, 8 oder mehr Hydraulikzylinder, nutzbare Pressfläche von 2.500-4.200x1.300-1.600mm, Öffnungshöhe 650mm, Zahnstangenausgleich, Preise je nach Ausstattung



Alle STETON Furnierpressen

sind kurzfristig auch in Sondergrößen und/oder auch mit mehreren Etagen lieferbar. **Pressen HotLine: +49 (0) 6103 974422**



STETON P 90 / 2513- 450,

Neumaschine, CE-Zeichen, Pressdruck über 90 Tonnen, mit Steuerpult & digitaler Temperatureinstellung, Pressautomatik über Timer, elektrohydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem 18kW, max. Temperatur 120°C, robuste Stahlheizplatten mit wechselbarer Alu-Oberfläche, wechselbare Mylarfolie (Option), 4 Hydraulikzylinder, Ø=85mm, nutzbare Pressfläche 3.000x1.300mm, Öffnungshöhe 450mm, alle erforderlichen CE-Sicherheitseinrichtungen Zahnstangenausgleich, Abmessungen: 3.200x1.750/1.520x2.150mm (LxBxH), Gewicht 4,5t, Listenpreis über 25.000,- Euro, Bilder oben



STETON P 120 / 3013 - 450,

Neumaschine, CE-Zeichen, Pressdruck über 120 Tonnen, mit Steuerpult und digitaler Temperatureinstellung, Pressautomatik über Timer, elektro-hydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem 18kW, max. Temperatur 120°C, robuste Stahlheizplatten mit wechselbarer Mylarfolie, 6 Hydraulikzylinder, nutzbare Pressfläche 3.000x1.300mm, Öffnungshöhe 450mm, Aussenabmessungen: 3.700x1.750/1.520x2.150mm (LxBxH) Gewicht ca. 5.0 Tonnen, Zahnstangenausgleich, Listenpreis über 25.000,- Euro



STETON FURNIERPRESSE P 160 / 3513 - 450,
 Neumaschine, CE Zeichen, Pressdruck über 160 Tonnen, mit Steuerpult und digitaler Temperatureinstellung, Pressautomatik über Timer, elektro-hydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem 27kW, max. Temperatur 120°C, robuste Stahlheizplatten mit wechselbarer Alu-Oberfläche, wechselbare Mylarfolie (Option), 8 Hydraulikzylinder Ø= 85mm, alle erforderlichen CE Sicherheitseinrichtungen, nutzbare Pressfläche 3.500x1.300mm, Öffnungshöhe 450mm, Außenabmessungen 4.330x1.750/1.520x2.250mm (LxBxH) Gewicht ca. 7.0 t, Zahnstangenausgleich, Neupreis über 34.000,- Euro, optional mit programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LCD Monitor.

STETON FURNIERPRESSE P 160 / 3514 - 450,
 Neumaschine, CE Zeichen, nutzbare Pressfläche 3.500x1.400mm, weitere technische Daten wie P 160/3513-450, Neupreis über 37.000,- Euro

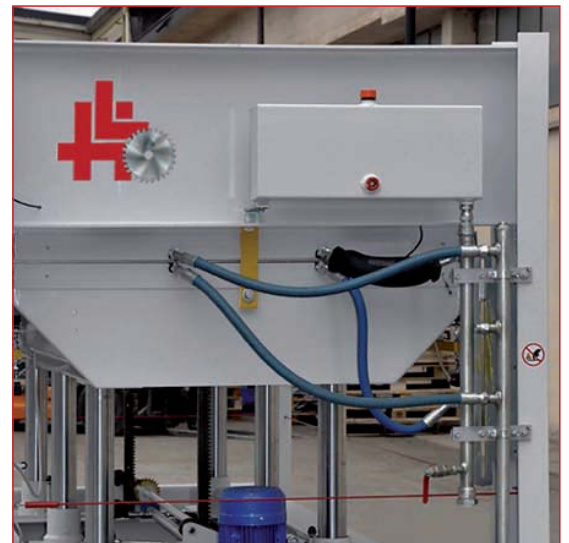


Optional mit programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LCD Monitor.



STETON FURNIERPRESSE P 120 / 3013 - 450,

Neumaschine, CE Zeichen, Pressdruck über 120 Tonnen, mit Steuerpult und digitaler Temperaturanzeige, Pressautomatik über Timer, elektro-hydraulisches System, Wasser-Heizsystem, Anschluss für Warmwassereingang und -ausgang, keine Umwälzpumpe (diese ist optional erhältlich), max. Temperatur 80°C je nach Eingangstemperatur des Warmwasser, robuste Stahlheizplatten mit wechselbarer Alu-Oberfläche, wechselbare Mylarfolie (Option), 6 Hydraulikzylinder Ø =85 mm, alle erforderlichen CE Sicherheitseinrichtungen, nutzbare Pressfläche 3.000 x1.300mm, Öffnungshöhe 450mm, Außenabmessungen: 3.700x1.750 / 1.520x2.150 mm (LxBxH), Gewicht ca. 5.0 Tonnen, Zahnstangenausgleich, Listenneupreis über 28.000 Euro, Optional mit programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LCD Monitor.



STETON P 160 / 3513-650 digital,

Neumaschine, CE Zeichen, Pressdruck über 160 Tonnen, elektro-hydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem Leistung 27kW, max. Temperatur 120°C robuste Stahlheizplatten mit wechselbarer Aluminiumoberfläche, wechselbare Mylarfolie (Option), 8 Hydraulikzylinder Ø=85mm, alle erforderlichen CE Sicherheitseinrichtungen, nutzbare Pressfläche 3.500x 1.300mm, Zahnstangenausgleich Öffnungshöhe 650mm, Gewicht 7.5 Tonnen, Abmessungen (LxBxH) 4.330x 1.750/1.520x2.700mm, Listenneupreis über 34.900,- Euro

STETON Automat P 190 XL / 4214 - 450,

Neumaschine, Pressdruck über 190 Tonnen, Pressautomatik und Timer, elektro-hydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem Leistung 36kW, max. Temperatur 120°C, robuste Stahlheizplatten mit wechselbarer Aluminium-Oberfläche, wechselbare Mylarfolie (Option), 10 Hydraulikzylinder Ø= 85mm, alle erforderlichen CE - Sicherheitseinrichtungen, nutzbare Pressfläche 4.200 x 1.400mm, Öffnungshöhe 450 mm, Abmessungen: 5.030x1.850/1.620x2.500mm (LxBxH), Gewicht 8 Tonnen, Zahnstangenausgleich, neuer Zustand, Listenneupreis über 52.500,- Euro

Optional mit programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LCD Monitor.



STETON Automat P 160 XL-VA / 3314- 450 digital

Neumaschine, CE-Zeichen, Pressdruck über 160 Tonnen, mit extrem robusten, gebohrten VOLLSTAHL-Heizplatten (FE 430 Stahl - 42mm dick), mit wechselbaren Edelstahloberflächen und programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LED Display für das Heizsystem bis maximal 150° Grad, Pressautomatik mit Timer, elektrohydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem Leistung 36kW, max. Temperatur 150°C, massive, gebohrte Stahlheizplatten mit wechselbarer Edelstahl-Oberfläche und Thermoöl Heizsystem, auf Wunsch mit wechselbarer Mylarfolie als Option, 8 Hydraulikzylinder Ø=85 mm mit einem max. Pressdruck von über 3,5kg/cm², alle erforderlichen CE - Sicherheitseinrichtungen, nutzbare Pressfläche 3.300x1.400mm, Öffnungshöhe 450mm, Abmessungen: ca. 4.000x1.850/1.620x2.600mm (L x B x H), Gewicht 8.5 Tonnen, Zahnstangenausgleich, Neumaschine ab Werk, Listenpreis über 52.500,- Euro





BÜRKLE Furnierpresse U 80,
 Baujahr 1973, elektro-hydraulisches System, Alu-Heizplatten, 6 Zylinder, mit neuer Mylarfolie, Pressfläche 2.550x1.300mm, ohne Sicherheitsreissleine (optional nachrüstbar), sehr guter Zustand, Bild links

7.890,-



OTT Furnierpresse Ju 90 - 2513L,
 Baujahr 1975, elektro-hydraulisches System, geschraubte sehr stabile Alu-Heizplatten mit wechselbarer Oberfläche, 4 Zylinder, Pressfläche 2.550x1.350mm, Zahnstangenausgleich, sehr guter Zustand, Bild unten

7.890,-

5.890,-



19.890,-

BLOCKVERLEIMPRESSE, BM 6000,
 Neumaschine, CE Zeichen, technische Daten: Aufstellmaße LxTxH 6.600x1.650x2.250mm
 Einspannmaße HxB 1.300x6.200mm, min. / max. Werkstückdicke 10/150mm, 12 vertikale Hydraulikzylinder Ø 80mm, 12 horizontale Hydraulikzylinder Ø 40mm, 2 seitliche Öffnungszyylinder Ø 63mm, Motorleistung Hydraulikaggregat 5,5kW / 400V, Gewicht 5.000kg, optional mit 2 oder 3 getrennten Arbeitsgruppen (gegen Aufpreis)



MARTIN Schwenkfräsmaschine T 23,
mit Rolltisch, Schwenkbereich: -5° bis 45°, Spindeldurchmesser 30mm,
Drehzahlen: 4 - 3.000, 4.500, 6.000, 9.000, Höhenverstellung: Handrad,
Motor: 7,5kW, Tischmaße 1.100x940mm, Schwenkverstellung Handrad,
2 Absauganschlüsse, inkl. HolzHer Vorschub, guter Zustand, Bild links



SCHNEIDER Schwenkfräse SH 1/2,
Baujahr 1989, schwenkbare Spindel -10 bis +45 Grad, Fräsdorn
Ø30mm, Fräsdornaufnahme MK5, Fräsanschlag mit beidseitiger
Feineinstellung 360° drehbar, mit Europa Vorschub, 380Volt, 5,5
kW, Holz Anschlagbacken manuell verstellbar, 6 Drehzahlstufen
3.000/4.000/5.000/6.000/8.000 und 10.000U/min, 2 Absaugstutzen,
Tischgröße ca. 1.050x800mm, Tischhöhe ca. 830mm, Gewicht
ohne Rolltisch ca. 870kg, guter Zustand, Bild oben rechts



SCHNEIDER starre Fräse SK 2/4 11,
Baujahr 1983, Schneider Tischfräse mit Schiebeschlitzen und Vor-
schub (alternativ mit Aigner Anschlägen 400,- Euro netto Aufpreis),
die Tischgröße beträgt 1.150 x 820 mm plus Schiebtisch mit Pris-
menführung, ideal für Schlitzarbeiten, mögliche Spindeldrehzahlen
lauten: 3.000 – 4.000 – 5.000 – 6.000 – 8.000 – 10.000U/min.



SCM Schwenkfräsmaschine Ti 105 N-Digital,
Neumaschine, CE-Zeichen, mit Tischverlängerungen, Schwenkbereich der Frässpindel in
beiden Richtungen +45°/-45°, Frässpindeldrehzahlen 3.500/6.000/8.000/10.000U/min, Spin-
delverstellung in beiden Achsen über Digitalanzeigen, Anschlagverstellung über Kurbel mit
Digitalanzeigen, 2 Absaugstutzen 120mm, 400V, 5,5kW, Rechts/Linkslauf, Gewicht 425kg



Falls Sie nicht den passenden Hersteller oder das passende Modell gefunden haben,

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103 - 97440



SCM Sintex profiset 40EP CE-Ausführung,

Neu, Volt 400EU, Frequenz 50 Hz, motorisch angetriebene Einzugs-
walze vor der Abrichte mit Hebel für Schnellumstellung (2 Einzugs-
walzen), vorderes vertikales Druckaggregat vor der linken Vertikalspin-
del zum Führen breiter Werkstücke, Aufgabetschlänge 2.300mm,
„Ready“ 2-Achsen elektronische SPS Steuerung, automatische Ver-
stellung der linken Vertikalspindel, der oberen Horizontalspindel und
der Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit über SPS Steuerung,
Betriebsstundenzähler, Werkzeugpaket bestehend aus 4 Hobelköp-
fen und einem Fügefalzfräser, alle Hobelköpfe mit Wendemessern,

Min./max. Arbeitsbreite (Fertigmaß)	23/180	mm
Min./max. Arbeitshöhe (Fertigmaß)	10/105	mm
Vorschubgeschwindigkeit	6-12	m/min
Spindeldrehzahl	6000	U/min
Spindeldurchmesser	35	mm
Min./max. Werkzeugdurchmesser auf der Abrichtspindel	100	mm
Min./max. Werkzeugdurchmesser auf den Vertikalspindeln	100-120	mm
Vertikalspindel Aufnahmelänge	120	mm
Horizontalspindel Aufnahmelänge	190	mm
Vorschubrollendurchmesser	120	mm
Einlaufschlänge	2.300	mm



SCM Dickenhobelmaschine, S7 Linvincibile,

Neumaschine, CE-Zeichen, komplett mit stufenlos elektronisch /
digitaler Vorschubregelung und zwei motorisch angetriebenen Gummi-
auszugswalzen, Hobelbreite/-höhe 630 / 300mm, Stahleinzugswalze,
Gliederdruckbalken, TERSA Wendemesserwelle, elektronisch digital
programmierbarer, motorischer Dickenanschub über LCD Bildschirm,
automatischer Sterndreieckanlauf, schallgedämpft, verstärkter Motor
400V 7,5kW, Listenneupreis über 18.000,- Euro, Bild links

SCM Dickenhobelmaschine S7 Linvincibile, mit HM Wendepplatten-Spiralmesserwelle,

Neumaschine, CE-Zeichen, XYLENT Wendepplatten-spiralmesserwelle
(reduziert den Geräuschpegel um -13dB), mit HM Wendepplatten 15x15
mm und Wendepplatten-Wechselkit, SPS Steuerung mit LCD Bildschirm
mit 99 speicherbaren Positionen, verstärkter Motor 400V 9kW, mit au-
tomatisch mitfahrender Auflagentischverlängerung, Listenneupreis über
20.000,- Euro, jetzt 15.500,- Euro, technische Daten siehe oben





SCM Abricht-/Dickenhobelmaschine FS 7 Digital,

Neumaschine, CE-Zeichen, Maschine mit digitaler Steuerung und Bildschirm, komplett mit TERSA-Wendemeserwelle, Hobelbreite 520mm, pneumatisches Schnell-Umrüstsystem, motorischem Dickentischhub über digitale Steuerung mit LCD Bildschirm, schwenkbarem ALU-Hilfsanschlag, Motor 9kW, gesamte Tischlänge 2.300mm, pneumatisch gesteuerte Hobelwellenschutzhäube, Sicherheitsabdeckung (Alu klappbar), verstellbarer Abrichtanschlag von 90° bis 45°, kombinierte Absaughaube für beide Hobelarten, pneumatische Wartungseinheit, Neupreis ü. 18.500,- Euro

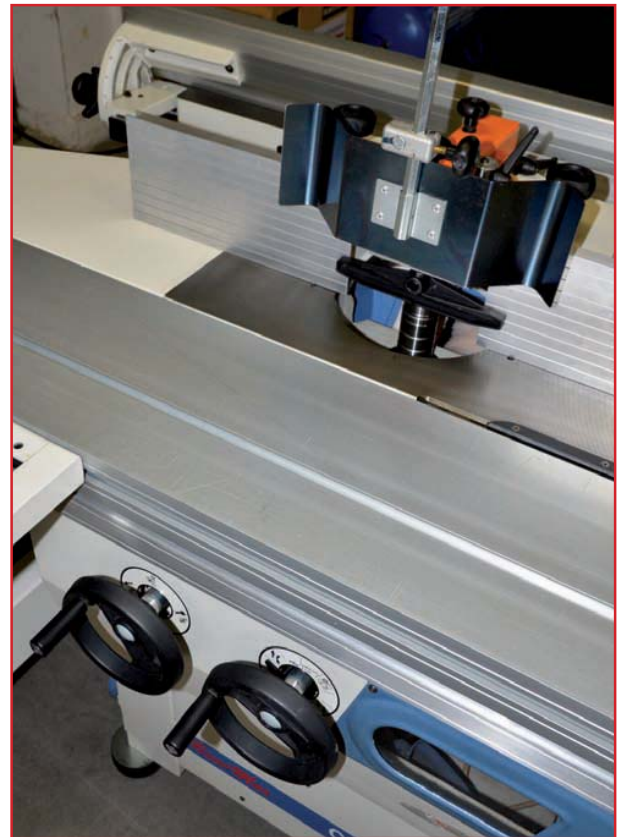


SCM Abrichthobelmaschine F 7 Linvincibile,

neue Vorführmaschine, CE-Zeichen, komplett mit TERSA - Wendemeserwelle, Einlauftisch besonders lang = 1.775mm, gesamte Tischlänge 3.008mm, robuster Abrichtanschlag aus Gusseisen mit integriertem Hilfsanschlag für Schmalteile (ausklappbar), Bedienpult über Tisch, motorische Einstellung des Aufgabebetisches mit Parallelgrammverstellung und Konkav-/Konvexfunktion, elektronische Digitalanzeige der Spanabnahme, Schutzvorrichtung der Hobelwelle, „Smart-Lifter“-Schutz, nutzbare Arbeitsbreite 520mm, Hobelwellendurchmesser 120mm, 4 Messer, Hobelwellendrehzahl 5.000U/min, verstellbarer Abrichtanschlag von 90° bis -45°, Hauptmotorleistung 7kW, vorführbereit in unserer Ausstellung Listenpreis über 14.500,- Euro

SCM TecnoMax 4 fach kombinierte Formatkreissäge, Abricht-/Dickenhobelma., Tischfräse, CU300 Smart,

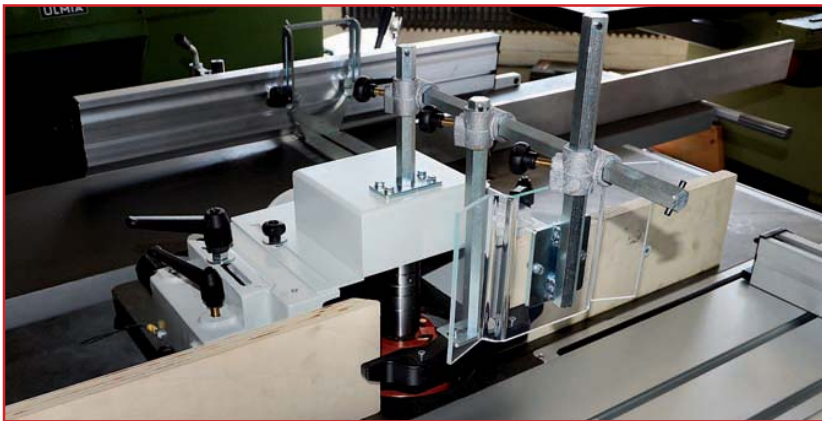
Baujahr 2003, CE-Zeichen, Kreissäge: Besäumlänge 2.280mm, max. Sägeblattdurchmesser 315mm, max. Schnitthöhe bei 90°/45° 103/82mm, max. Ablängbreite links vom Sägeblatt 2.560mm, Schnittbreite am Parallelanschlag 900mm, Sägewellendrehzahl 4.000U/min., Sägeblattneigung 90°-45° Abrichte: Arbeitsbreite 300mm, Abrichttischlänge 1.510mm, Hobelwellendrehzahl 5.200U/min., Hobelwellen-Ø / Anzahl Hobelmesser 72mm / 3 Stk. Dickenhobel: Tischabmessung 300x585mm, min. / max. Arbeitshöhe 3mm / 230mm, max. Spanabnahme 4mm, Vorschubgeschwindigkeit 7m/min, Tischfräse: Spindelneigung 90°-45°, Nutzlänge Spindel 135mm, max. Werkzeugdurchmesser 210mm, max. Zapfenwerkzeugdurchmesser 275mm, max. Werkzeugdurchmesser versenkbar 210 mm, Spindeldrehzahl 1400/3500/6000/8000U/min, Spindeldurchmesser 30 mm, Motorleistung 400 V / 50 Hz / P2 / S1 3 x 3,0kW (4,0PS), Gewicht 650kg, Absaugstutzen Ø 4x120mm, Absaugstutzen Ø Sägeblattschutz 60mm



Falls Sie nicht den passenden Hersteller
oder das passende Modell
gefunden haben,

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103 - 97440



STETON 5 fach kombinierte, Formatkreissäge, Abricht-/Dickenhobelmaschine, Tischfräse, Bohreinheit, CH 415 X 6, Neumaschine, CE-Zeichen, **Formatkreissäge:** Besäumlänge 2.600mm, schrägstellbar 0- 450°, komplett mit Steuerpult und Vorritzaggregat, Sägeblatt Ø 300mm, Schnitthöhe 95mm, Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes, Gehrungsanschlag - **Tischfräse:** mit Anschlag und Schutzvorrichtungen, Anschlag mit Feineinstellung (Holzbacken, Alubacken gegen Aufpreis), **Hobelmaschine:** Hobelbreite 415mm, Schnellwechseleinrichtung der Abrichttische, Hobelwelle mit 4 Messern, **Langlochbohrmaschine** mit Kreuztisch und Bohrfutter bis 16mm, robuste, leistungsfähige und sehr kompakte Maschine mit 3 Motoren, vorführbereit in unserer Ausstellung, Listenpreis 11.490,- Euro, Ausstellungsmaschine

STETON kombinierte Formatkreissäge, Abricht-/Dickenhobelmaschine, Tischfräse, Bohreinheit, CH 415 X 6



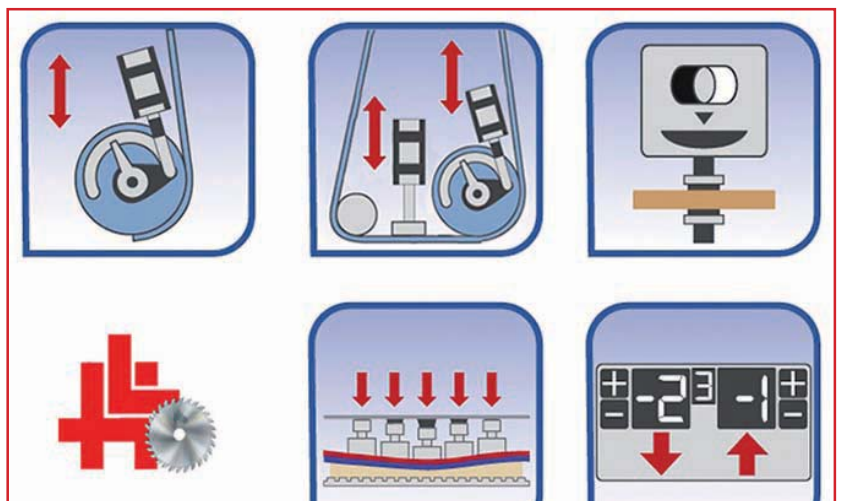
Neumaschine, CE-Zeichen, **Formatkreissäge:** Besäumlänge 1.600 mm, 0°- 45° schrägstellbar, komplett mit Steuerpult und Vorritzaggregat, Sägeblatt Ø=315mm, Schnitthöhe 100mm, Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes, alle 3 Motoren 4kW (5,5PS), Gehrungsanschlag, **Tischfräse:** mit Anschlag und Schutzvorrichtungen, Anschlag mit Feineinstellung (Holzbacken, Alubacken gegen Aufpreis) **Hobelmaschine:** Hobelbreite 415mm, Schnellwechseleinrichtung der Abrichttische, Hobelwelle mit 4 Messern **Langlochbohrmaschine** mit Kreuztisch und Bohrfutter bis Ø=16mm, robuste, leistungsfähige und sehr kompakte Maschine, vorführbereit in unserer Ausstellung, Listenpreis 11.490,- Euro





SCM dmc SD 60 RCS 135,

Neumaschine, CE Zeichen, Schleifbreite 1.350mm, 2 Schleifaggregate, 1. Walzenaggregat „R“ mit schräggerippter Stahlkontaktwalze und 2. Kombiaggregat „CS“ mit gummibeschichteter Druckrolle und „MESAR“ elastischer Gliederschleifschuh, Digitalanzeige, Steuerung Typ Logic SC, Motor 18,5kW, Kontaktwalzen u. Schleifschuh vom Pult aus steuerbar, lange Auflagetische vorne und hinten mit jeweils 5 Rollen, Teppichvorschub mit 2 Geschwindigkeiten 4,5/9m/min, automatische Teppichzentrierung, elektronische Einstellung der Arbeitshöhe, Arbeitshöhe 4-170mm



SCM dmc SD 60 RCS 110,

Neumaschine, CE Zeichen, Schleifbreite 1.100mm, 2 Schleifaggregate, 1. Walzenaggregat „R“ mit schräggerippter Stahlkontaktwalze und 2. Kombiaggregat „CS“ mit gummibeschichteter Druckrolle und „MESAR“ elastischer Gliederschleifschuh, Digitalanzeige, Steuerung Typ Logic 50 K, Motor 15kW, Kontaktwalzen und Schleifschuh vom Pult aus steuerbar, lange Auflagetische vorne und hinten mit jeweils 5 Rollen, Teppichvorschub mit 2 Geschwindigkeiten 4,5/9m/min, automatische Teppichzentrierung, elektronische Einstellung der Arbeitshöhe, Arbeitshöhe 4-170mm

Breitbandschleifmaschinen

SCM dmc SD 70 RCS 135,

Neumaschine, CE Zeichen, Schleifbreite 1.350mm, 2 Schleifaggregate, 1. Walzenaggregat „R“ mit schräggerippter Stahlkontaktwalze und 2. Kombiaggregat „CS“ mit gummibeschichteter Druckrolle und „MESAR“ elastischer Glieder Schleifschuh, Digitalanzeige, Steuerung Typ Logic SC, Motor 18,5kW mit zwei Geschwindigkeiten, stufenloser Teppichvor-schub 3,5-18m/min mit 0,75kW Getriebemotor, automatische Teppichzentrierung, elektronisch gesteuerte Schleifbandoszillation, oszillierende Abblavorrichtung am 2. Aggregat, Kontaktwalzen und Schleifschuh vom Pult aus steuerbar, langer Auflagetisch vorne im Einlauf und hinten im Auslauf mit jeweils 5 Walzen, elektronische Einstellung der Arbeitshöhe, Arbeitshöhe 4-170mm, Werkstückdickenmessung, elektronische Anzeige der Arbeitshöhe, 2.620mm lange Bilder --> geringere Standzeit, Einführung der Schleifbänder von der linken Maschinenseite



32.890,-





OTT Breitbandschleifmaschine DMC SD30 RCS 110,

Neumaschine, CE Zeichen, Schleifaggregat: 1. Walzen- und 2. Kombiaggregat (1. Walze Stahl und 2. Walze Gummi weich mit elektronisch gesteuertem Segment-schleifschuh TES System), Digitalanzeige, Steuerung Typ Logic SC, Motor 15 kW, Kontaktwalzen und Schleifschuh vom Pult aus steuerbar, lange Auflagetische vorne und hinten, automatische Teppichoszillation, automatische Schleifbandoszillation für Photozellen, Vorschubteppich mit versch. Geschwindigkeiten, elektronische Werkstückabastung mit autom. Tischpositionierung, div. Schleifbänder und Zubehör, Schleifbreite 1.110mm, Arbeitsbreite 1.100mm, min max. Arbeitshöhe 4 - 170mm Schleifbandbreite 1.115mm, Schleifbandlänge 1.900mm, Standard Hauptmotorleistung 11kW, Standard Vorschubgeschwindigkeit 4,5/9m/min



19.890,-

OTT Breitbandschleifmaschine RSK-0 110,

Baujahr 1979, kombiniertes Walzen-Schuh-Aggregat bestehend aus Feinschleifschuhaggregat mit oberer Spannrolle und 2 unteren Bandumlenkrollen mit dazwischen liegendem Feinschleifschuh, vordere Bandumlenkrolle mit Ø120mm ist höhenverstellbar und dient als Kalibrierwalze mit einer sehr harten spiralförmige Gummierung 90° Shore, dahinterliegender Feinschleifschuh ist höhenverstellbar, Schleifschuh mit Schnellwechselsystem, zum Kalibrieren, Massivholzfeinschliff (starrer Schleifschuh) und für Furnierfeinschliff (pneu-matisch gesteuerter Schleifschuh) geeignet, max. Arbeitsbreite 1.100mm, max. Werkstückstärke 150 mm, min. Werkstückstärke 2mm, Schleifband 1.900x1.120mm, Schleifbandgeschwindigkeit 25m/sec, Vorschubgeschwindigkeit 5/10 m/min, Motor Schleifaggregat 15 kW, Motor Vorschub 1,2kW, Betriebsdruck 6 bar, Luftbedarf 200l/min, Absaugstutzen 1x250mm + 1x150mm, Gewicht ca. 2,0to, BxTxH 1.645x2.145 x 1.958mm



Schleiftische

AL-KO Schleiftisch AST 1.5 BASIC,

Neumaschine, manuelle, werkzeuglose Höhenverstellung mit Skalierung, abgesetzte Längsseiten zum Kantenschleifen, Werkstück schonender Buchenholzrost, trichterförmige Luftöffnung zum Absaugstutzen, empfohlene Absaugleistung 1.500m³, Arbeitsfläche LxB 1.500x946mm, Arbeitshöhe 735x1.015mm, Maße LxB 1.585x1.000mm, Gewicht 73kg, Absauganschluss Ø 160mm und 140mm, Bild rechts

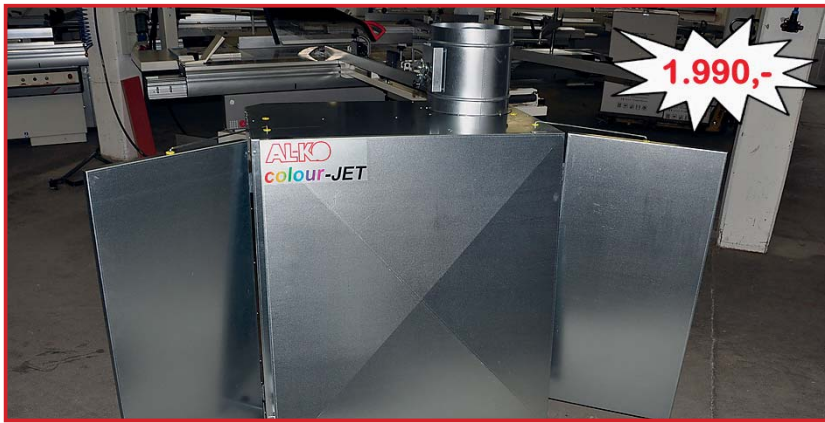


1.290,-



1.890,-

SCHUKO Schleifstaubabsaugtisch, mit integrierter Absaugung 0,75kW, 4.500m³ Volumenstrom, Auflagemaß ca. 900x2.400mm

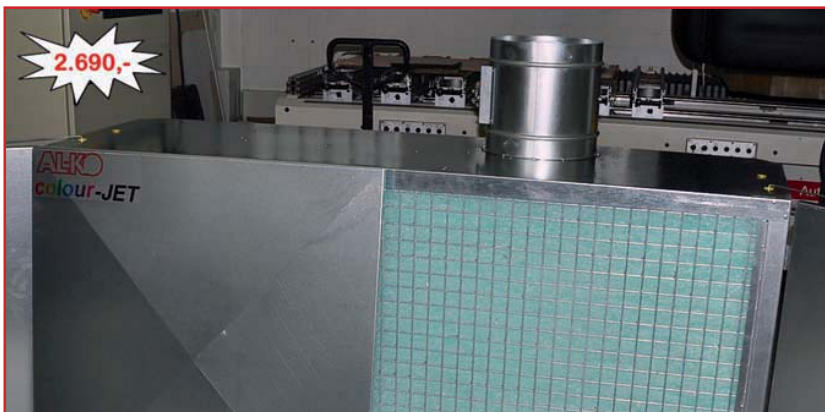


AL-KO Colour Jet 1,
 Neumaschine, CE-Zeichen, fahrbar, 1,5kW, Ø=300mm, Volumenstrom 4.600m³/h, 2 Stufen- Abscheidesystem mit Unterflurfunktion, Maße (B/H/T) in mm 1025 (2000*) x1437x1214 *mit aufgeklappten Seitenteilen, vorderes Prallblech abnehmbar, Filterfläche 1 m², Gewicht 175kg, Anschlussstutzen Ø=300mm, mit Drosselklappe, Kabel 5m mit CEE Stecker 16A mit Schalter, Listenpreis über 2.500,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bild links

AL-KO Colour Jet 2,
 Neumaschine, CE-Zeichen, zweistufig, fahrbar, 0,75/2.1kW, Ø=300mm, Volumenstrom 1.800/6.800m³/h, 2 Stufen Abscheidesystem m. Unterflurfunktion, Maße wie Colour Jet1, vorderes Prallblech abnehmbar, Filterfläche 1m², Gewicht 176kg, Anschlussstutzen Ø=300mm, Kabel (5m) mit CEE Stecker 16A mit Schalter 2 stufig, Listenpreis über 3.100,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bild rechts



AL-KO Colour Jet 3,
 Neumaschine, CE-Zeichen, zweistufig, fahrbar, Motor 0,75/2.1kW, Ø=300mm, Volumenstrom 1.800/6.800m³/h, 2 Stufen Abscheidesystem mit Unterflurfunktion, Maße (B/H/T) in mm 1905(2900*)x1437x1214 *mit aufgeklappten Seitenteilen, 2 vordere Prallbleche abnehmbar, Filterfläche 2m², Gewicht 248kg, Kabel 5m mit CEE Stecker 16A, Schalter 2 stufig, Anschlussstutzen Ø=300mm, Listenpreis über 3.250,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter, Bild links



AL-KO Colour Jet 4, Neumaschine, CE-Zeichen, fahrbar, 2.0kW, Ø=300mm, Volumenstrom 6.800m³/h, Abscheidesystem mit Unterflurfunktion, Maße (B/H/T) in mm 1905(2900*)x1437x1214 *mit aufgeklappten Seitenteilen, 2 vordere Prallbleche abnehmbar, Filterfläche 2m², Gewicht 248kg, Anschlussstutzen Ø= 300mm, neuer Zustand, Kabel (5m) mit CEE Stecker 16A mit Schalter, Listenpreis über 3.500,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar



HÖCKER Unterflurfarbnebelabsaugung Profi 7000,
 sehr guter Zustand





AL-KO Schweißrauchabsauganlage fahrbar Mobil AFU 50,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 7,5kW, 4 Filterpatronen a 1,2m, Filterfläche 62,4m², Ansaugstutzen Ø300mm, schallgedämpft 71dB, 1 fahrbarer Abscheidecontainer, digitale Display Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung, Gewicht: 593kg Volumen-Staubtonne: 1x 150 Liter, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen): 6.000m³/h, max. Unterdruck 4.000 Pa, inkl. AFU 15-50 Staubschott, **Schweißrauchabsauganlage** für Späne, Stäube und Schweißrauch in der Metall- und Kunststoffindustrie, Bilder oben. Mit AFU 35-50 Kulissenschalldämpfer für 16.990,- Euro lieferbar.



AL-KO Mobil Power Unit APU 160 P,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,2kW, schallgedämpft nur 70,8dB, Ansaugstutzen Ø=160mm, fahrbarer Abscheidecontainer 280ltr., automatische Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Volumen-Staubcontainer 241 Liter, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 2.000m³/h, max. Unterdruck 2.503Pa, Gewicht 340kg, Abmessungen L=1.684mm, B=830mm, H= 2.050mm, Listenpreis inkl. Vorracht 5.650,- €, Bild oben links

AL-KO Mobil Power Unit APU 160 H

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,2kW, schallgedämpft nur 69,4dB, Ansaugstutzen Ø=160mm, fahrbarer Abscheidecontainer 280ltr., automatische Steuerung, manuelle Filterabreinigung, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen): 1.850m³/h, max. Unterdruck 2.120Pa, Volumen-Staubcontainer 280 Liter, Abmessungen: L= 1.600mm, B= 830mm, H= 1.850mm, Gewicht 288kg, Listenpreis inkl. Vorracht 4.900,- Euro, Ausstellungsmaschine, optisch wie Bild links oben APU160 P, 3.890,- Euro



AL-KO Mobil Power Unit APU 250 P,

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Lösch-einrichtung, Motor 6,5kW, Ansaugstutzen Ø=250mm, schallgedämpft 74dB, 2 fahrbare Abscheidecontainer, digitale Display Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung Jet-System, Volumen-Staubtonne 2x250 Liter, Maße L=2.305mm, B=994mm, H=2.351mm, Gewicht 758kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 4.900m³/h, max. Unterdruck 2.451Pa, Listenpreis inkl. Vorracht 12.500,- Euro, Bild links



AL-KO Mobil Power Unit APU 300 FU Silent,
Neumaschine, CE-Zeichen, mit **Spezierschalldämpfer**, inkl. HF Frequenzumformer Steuerung und automatischer Löscheinrichtung, Motor 7,5kW, Ansaugstutzen $\varnothing=300\text{mm}$, schallgedämpft $\sim 69\text{dB}$, 3 fahrbare Abscheidecontainer (3x250 Liter), digitale Display Steuerung, stufenlose Drehzahlanpassung, manuell und vollautomatisch, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) $< 6.000\text{m}^3/\text{h}$, max. Unterdruck 2.045Pa, Abmessugen L=2.963mm, B=994mm, H=2.646 mm, Listenpreis inkl. Vorfracht 17.500,- Euro, Gewicht ca. 1.090kg, Bild links



AL-KO Mobil Power Unit APU 300 Silent,
mit Spezierschalldämpfer, Neumaschine, mit automatischer Löscheinrichtung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen $\varnothing= 300\text{mm}$, schallgedämpft $\sim 69\text{dB}$, 3 fahrbare Abscheidecontainer, digitale Display Steuerung, stufenlose Drehzahlanpassung, manuell und vollautomatisch, autom. pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.950mm, B= 994mm, H= 2.750mm, Volumen-Staubtonne 3x250 Liter, Gewicht 1.010kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) $< 6.000\text{m}^3/\text{h}$, max. Unterdruck 2.280Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 18.500,- Euro, Ausstellungsmaschine, Bild oben



AL-KO Mobil Power Unit APU 300 P,
Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen $\varnothing=300\text{mm}$, schallgedämpft 74dB, 3 fahrbare Abscheidecontainer, digitale Display Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung Jet-System, Volumen Staubtonne 3x250 Liter, Abmessungen L=2.963mm, B=994mm, H=2.346mm, Gewicht 952kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) $6.000\text{m}^3/\text{h}$, max. Unterdruck 2.045Pa, Listenpreis 13.900,- Euro, Bild rechts



AL-KO Power Unit APU 200 P, Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, Ansaugstutzen $\varnothing= 200\text{mm}$, schallgedämpft 73dB, digitale Display Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung Jet-System, max. Unterdruck 2.174Pa, Gewicht 460kg, Maße L=2.268mm, B=830mm, H=2.050mm, NennVolumenstrom (nach dem Abreinigen) $3.010\text{m}^3/\text{h}$, Volumen Staubtonne 2x241 Liter, B. re.



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P,

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, Motorleistung 11kW, Ansaugstutzen Ø=350mm, schallgedämpft 71dB, 3 fahrbare Abscheidecontainer, digitale Display Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Volumen-Staubtonne 3x240 Liter, Abmessungen L=3.112mm, B=1.058mm, H=2.351mm, Gewicht 1.074kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 6.927m³/h, max. Unterdruck 2.7655Pa., **der abgebildete Kulissenschalldämpfer ist gegen Aufpreis erhältlich**, Bilder oben und rechts



16.790,-

Alle AL-KO Absauganlagen sind **förderfähig**, wir beraten Sie gerne!



18.790,-

AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P,

Neumaschine, inkl. automatischer Löscheinrichtung, mit Frequenzumformer zur stufenlosen Drehzahlenpassung, Motorleistung 11kW, Ansaugstutzen Ø=350mm, 3 fahrbare Abscheidecontainer, digitale Displaysteuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Volumen-Staubtonne 3x240 Liter, Abmessungen LxBxH = 3.112x1.058x2.351mm, Gewicht 1.074kg, max.Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 8.000m³/h, max. Unterdruck 2.765Pa, **der gezeigte Schalldämpfer ist gegen Aufpreis erhältlich**.



21.890,-

AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P,

Neumaschine, inkl. automatischer Löscheinrichtung, mit Frequenzumformer zur stufenlosen Drehzahlenpassung, mit Kulissenschalldämpfer ~69dB Motorleistung 11kW, Ansaugstutzen Ø=350mm, 3 fahrbare Abscheidecontainer, digitale Displaysteuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Volumen-Staubtonne 3x240 Liter, Abmessungen LxBxH = 3.112x1.058x2.351mm, Gewicht 1.074kg, max.Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 8.000m³/h, max. Unterdruck 2.765Pa



AL-KO Mobil Power Unit APU 350+ P FU,
 Neumaschine, inkl. automatischer Löscheinrichtung, mit Frequenzumformer zur stufenlosen Drehzahlanspassung, integrierter Regelkreis mit Drucktransmitter zur bedarfsgerechten Regelung der Anlage, integrierte Löschautomatik, Schalldruck inkl. Kulissenschalldämpfer ca. 66dB, Vorabscheider, Motorleistung 15kW, Filterfläche 73m² max. Volumenstrom 10.000m³/h, max. Unterdruck 3.347Pa, Ansaugstutzen Ø 355mm, 3 fahrbare Abscheidecontainer mit je 165 Liter, digitale Klartextdisplaysteuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen LxBxH 3.112x1.058x2.361mm, Gewicht 1.050kg,



- | 8.500 - 10.000 m³/h max. Luftvolumenstrom
8.500 - 10.000 m³/h max. flow rate
- | Minimaler Geräuschpegel 71 dB(A)
Low noise level 71 dB(A)
- | Integrierter Vorabscheider und erweiterbare Steuerung
Pre-separator and extendable control system
- | Integrierte Löschautomatik
Automatic fire extinguishing system
- | Optional mit Zündschutzsystem
Optional with active ignition source detection and suppress on system
- | GS/H3 geprüft und zertifiziert
GS/H3 tested and certified





AL-KO Mobil Power Unit APU 120,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 1,5kW (400Volt Drehstrom), Ansaugstutzen Ø=120mm, schallgedämpft, fahrbare Abscheidetonne 135ltr., Steuerung v. Hand, Filterabreinigung, Abmessungen L=1.178mm, B=650mm, H=1.972mm, Gewicht 117kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 1.140m³/h, max. Unterdruck 2.180Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 2.895,- Euro

AL-KO Mobil Power Unit APU 100,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 1,5kW (400Volt Drehstrom), Ansaugstutzen Ø=100mm, schallgedämpft 69dB, fahrbare Abscheidetonne 135 ltr., Steuerung von Hand, Filterabreinigung, Gewicht 114kg, Abmessungen L= 1.178mm, B=650mm, H=1.972mm, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 790 m³/h, max. Unterdruck 2.122Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 2.695,- Euro

AL-KO Mobil Power Unit APU 100,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 1,1kW 230Volt Wechselstrom, Ansaugstutzen Ø=100mm, fahrbare Abscheidetonne 135 ltr.,schallgedämpft 69dB, Steuerung von Hand, Filterabreinigung, Gewicht 96kg, Maße: L= 1.178mm, B=650mm, H=1.972mm, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 790m³/h, max. Unterdruck 2.033Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 2.695,- Euro

AL-KO Absauganlage Mobil 160,

Neumaschine, Motorleistung 1,5kW, Nenn-Volumenstrom (nach d. Abreinigen) 2.200m³/h, Ansaugstutzen Ø= 160mm, Bild rechts



AL-KO Absauganlage Mobil 200,

Neumaschine, Motorleistung 2,2 kW, Nenn-Volumenstrom (nach d. Abreinigen) 2.500m³/h, Ansaugstutzen Ø= 200mm, Bild oben rechts



HÖCKER Absauganlage, Vacumobil JT 300,

Baujahr 2014, Motorleistung 7,5 kW, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) über 6.000m³/h, max. Unterdruck 2.700 Pa, Drehzahl 3.000min/m, Ansaugstutzen Ø= 300 mm, Druckluftanschluß 5bar, Gewicht 900kg, sehr guter Zustand





PRODECO Brikettpresse E 60 Nano Super, Neumaschine, CE-Zeichen, mit Spänebehälter, auch unterbaubar für Absauganlagen, hydraulisches System 7,5kW, Leistung 40-100kg/h, Druckkraft ca. 900kg/cm², Brikett Ø= 60mm, Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem TouchScreen Display, Serviceluke, Höhe 1.510mm, Länge 1.850mm, Tiefe 1.170mm, Gewicht 770kg, Listenpreis über 13.500,- Euro, Bild oben links

PRODECO Brikettpresse E 60 Nano, vorführbereite Ausstellungsmaschine, CE-Zeichen, mit Spänebehälter, hydraulisches System 5,5kW, Brikett Ø= 60mm, Leistung 15-70kg/h, Druckkraft ca. 900kg/cm², Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem Touch Screen Display, Serviceluke, achteckiger Behälter Ø 750mm, Maße: Höhe 1.065mm, Länge 1.500mm, Tiefe 900mm, Gewicht 450kg, Bild unten



PRODECO Brikettpresse E 55 Nano, vorführbereite Ausstellungsmaschine, CE-Zeichen, hydraulisches System 4kW, Brikett Ø= 55mm, Leistung 15-60kg/h, Druckkraft ca. 850 kg/cm², Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem Touch Screen Display, achteckig Behälter Ø 750mm, Serviceluke mit Fenster, Gewicht 450kg, Maße: Höhe 1.065mm, Länge 1.500mm, Tiefe 900mm, neuer Topzustand, Bild unten



PRODECO Hochleistungs Brikettpresse E 70 V,

Neumaschine, CE-Zeichen, mit Spänebehälter, auch unterbaubar für Absauganlagen, mit Ölkühler, hydraulisches System 7,5kW, Brikett Ø= 60mm, Druckkraft ca. 900kg/cm², Leistung 50-120kg/h, Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem Touch Screen Display, Serviceluke, Höhe 2.000mm, Länge 1.550mm, Tiefe 1.230 mm, Gewicht 870kg, Listenpreis über 16.900,- Euro, Bild rechts





AL-KO Absauganlage Power Unit APU 200 P mit Schalldämpfer, untergebauter Brikettpresse Prodeco Nano 55,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,9kW, Ansaugstutzen $\varnothing=200\text{mm}$, schallgedämpft 69 dB, digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Gewicht ca. 495kg, Abmessungen L=2.268mm, B=830mm, H=2.450mm, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen), $3.010\text{m}^3/\text{h}$, max. Unterdruck 2.174Pa, **Brikettpresse Prodeco Nano 55**, hydraulisches System 5,5kW, Brikett $\varnothing=60\text{mm}$, Leistung 40-100kg/h, Druckkraft ca. $900\text{kg}/\text{cm}^2$, Gewicht 450kg, Steuerpult mit SPS Steuerung und TouchScreen Display, Serviceluke mit Sichtfenster, Bild links, auch erhältlich mit Brikettpresse Prodeco Nano 60, Preis auf Anfrage



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 200, mit untergebauter Brikettpresse APC 30s,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,9kW, als Option mit 4kW, Ansaugstutzen $\varnothing=200\text{mm}$, schallgedämpft 75dB, digitale SPS Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.307mm, B= 830mm, H= 2.478mm, Gewicht ~ 2.150kg, Nenn-Volumenstrom nach dem Abreinigen: $2.920\text{m}^3/\text{h}$, max. Unterdruck 2.740Pa, mit untergebauter Brikettpresse **APC 30s**, hydraulisches System 5,5kW, Brikett $\varnothing50\text{mm}$, Leistung 30-50kg/h, Schaltschrank, Listenpreis inkl. Vorfracht über 26.000,- Euro, neuer Topzustand, ab Lager





AL-KO Reinluft Absauganlage PowerUnit APU 250 + Brikettpresse Prodeco 60 nano,
 Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 6,5kW, Ansaugstutzen $\varnothing=250\text{mm}$, schallgedämpft 74dB, digitale SPS Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen: L= 2.318mm, B= 994mm, H= 2.797mm, Gewicht ~ 2.400kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen): 4.920m³/h, max. Unterdruck 2.740Pa, mit untergebaute Brikettpresse Typ Prodeco 60 nano, Brikett $\varnothing=60\text{mm}$, Leistung 15-70kg/h, hydraulisches System 7,5kW, Schaltschrank, Listenpreis inkl. Vorfracht über 31.000,- Euro



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 300s, mit untergebaute Brikettpresse PRODECO E70V,

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen $\varnothing=300\text{mm}$, schallgedämpft nur 76dB, digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.963mm, B= 994mm, H= 2.996mm, Gewicht ~2.500kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 6.000m³/h, max. Unterdruck 2.280Pa, mit untergebaute PRODECO Hochleistungsbrikettpresse Typ E70V, Brikett $\varnothing=60\text{mm}$, Leistung ca. 50-120kg/h, hydraulisches System mit 7,5kW, Schaltschrank, Neumaschine ab Lager





AL-KO Absauganlage Power Unit APU 300s, mit untergebauter Brikettpresse PRODECO E70V,

Neumaschine, inkl. automatischer Löscheinrichtung, inkl. HF Frequenzumformer Steuerung, inkl. Schalldämpfer, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen Ø 300mm, schallgedämpft nur ~69dB, digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.963mm, B= 994mm, H= 2.996mm, Gewicht ~2.500kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 6.000m³/h, max. Unterdruck 2.280Pa, mit untergebauter PRODECO Hochleistungsbrikettpresse Typ E70V, Brikett Ø 70mm, Leistung ca. 50-120kg/h, hydraulisches System mit 7,5kW, Steuerschrank, ab Lager



PRODECO automatische Absackung - Karussell,

Neumaschine, CE Zeichen, Motor 0,37kW, fahrbar, es ermöglicht das Absacken der produzierten Briketts, für alle Brikettierpressen geeignet, Austragsrohr als Option für 250,- Euro lieferbar, das System verfügt über 8 Säcke, Ø300mm und Höhe 600mm, Abmessungen Höhe 930 mm, Ø 1.300mm, Listenpreis 2.890,- Euro





PRODECO Zerhacker M 700 Power - HighOutput,
 Neumaschine, CE Zeichen, Abluftanschluss Ø 120mm, Einfüllöffnung 1.100x700mm, 11 Wendemesser, Motorleistung 12,5kW, hydraulischer Schieber mit SPS Steuerung, Steuerpult, Sicherheitsklappe mit Schalldämpfung, austauschbares Sieb (in verschiedenen Größen lieferbar), Sichtfenster, Maschine extrem kompakt, ideal für kleine Stellflächen, Listenpreis über 15.000,- Euro, auch mit Austragungsschnecke gegen Aufpreis lieferbar, Bild links



PRODECO Zerhacker M 1 Super - High Output,
 Neumaschine, CE-Zeichen, Abluftanschluss Ø=120mm, Einfüllöffnung 1.100x900mm, Rotor Ø=240x600mm, 28 Wendemesser, Motorleistung 11kW, hydraulischer Schieber mit SPS Steuerung, Steuerpult, Sicherheitsklappe mit Schalldämpfung, austauschbares Sieb (in verschiedenen Größen lieferbar), Sichtfenster, Maschine extrem kompakt, ideal für kleine Stellflächen, auch mit Austragungsschnecke lieferbar, Listenpreis über 18.000,- Euro, Bild rechts

PRODECO Zerhacker M-0,
 Neumaschine, CE Zeichen, Abluftanschluss Ø 100mm, Einfüllöffnung 760x570 mm, 12+2 Messer, Motorleistung 5,5kW, hydraulischer Schieber, 50-120kg/h bei 70-80db(A) je nach Materialart, Steuerpult, Sicherheitsklappe mit Schalldämpfung, austauschbares Sieb (in verschiedenen Größen lieferbar), Sichtfenster, Maschine extrem kompakt: Länge 1.250mm x Tiefe 900 mm x Höhe 1.450mm, ideal für kleine Stellflächen, Gewicht 600kg, Listenpreis über 12.000,- Euro, Lieferzeit ca. 4 Wochen ab Werk (Italien), Bild links unten



WEIMA Zerhacker WL 4,
 Neumaschine, CE Zeichen, hydraulischer Schieber, 18,5kW, V-Rotor, Rotorbreite 600mm, Rotor Ø=252mm, 28 Weima Spezial-Wendemesser, Steuerpult mit SPS Steuerung, Absaugstutzen Ø=160mm, innovativer V-Rotor mit zwei Messerreihen, starker Antrieb mit WEIMA Getriebe, Logspacer Trichter für große Teile, abgesetztes Rotorlager, lastabhängige Materialzuführung, geschützte Hydraulik, Materialaustrag durch Absaugung, Förderschnecke / Förderband



VECOPLAN Zerhacker Wertstoffzerkleinerer VAZ 90/55,
 Baujahr 1989, Leistung 100-300kg/h, Hacklänge 0-15mm, Motor 7,5kW, Um-
 drehungen 230U/min, Rotordurchmesser 135mm, 14 HM-Schneidwerkzeuge,
 Sieblochung 12mm, Absaugstutzen 180mm, automatischer Stern-Dreieck-
 Anlauf, hydraulischer Schubboden, Einfüllöffnung 900x550mm, guter Zustand,
 Bilder links oben und unten



UNTHA Zerhacker LR520, Neumaschine, CE Zeichen, Antriebsleistung 11kW, Schneidwerksbreite 514mm, Ø Lochsieb 12-25mm, Ø Rotor 248mm Ø Absaugstutzen 160mm, Einfüllöffnung 516x830mm, Rotordrehzahl 85U/min, Gewicht 0,85t, Absauggeschwindigkeit 22m/s, Schalldruckpegel LPA1m 82db (A), Abmessungen ca. LxBxH 1.065x915x1.810mm, Bilder rechts oben



UNTHA Zerhacker LR630,
 Baujahr 2008 Ausstellungsmaschine, CE Zeichen, Antriebsleistung 18,5kW, Hydraulikleistung 0,75kW, Schneidwerksbreite 624mm, Ø Lochsieb 15-30mm, Ø Rotor 248mm, Ø Absaugstutzen 160mm, Einfüllöffnung 624x792mm, abnehmbares Seitenteil zur Förderbandbeschickung, Rotordrehzahl 98 U/min, Gewicht 1,3t, Absauggeschwindigkeit 28 m/s, Schalldruckpegel LPA1m 82db (A), Abmessungen ca. LxBxH 1.220x1.740x1.670mm, Maschine in unserer Ausstellung angeschlossen und vorführbereit



UNTHA Zerhacker LR630,
 Neumaschine, CE Zeichen, Antriebsleistung 18,5kW, Hydraulikleistung 0,75kW, Schneidwerksbreite 624mm, Ø Lochsieb 15-30mm, Ø Rotor 248mm, Ø Absaugstutzen 160mm, Einfüllöffnung 624x792mm, abnehmbares Seitenteil zur Förderbandbeschickung, Rotordrehzahl 98U/min, Gewicht 1,3t, Absauggeschwindigkeit 28m/s, Schalldruckpegel LPA1m 82db (A), Abmessungen ca. LxBxH 1.220x1.740x1.670mm,



UNTHA Zerhacker LR700,
 Neumaschine, CE Zeichen, 18,5kW, Rotorbreite 700mm, Rotor Ø 300mm, Einfüllöffnung 700x1.065mm, 19 Messer, schwenkbarer, hydraulischer Spezial-Schieber beidseitig geführt, Absaugstutzen Ø 200mm, Schalldruck ca. 82dB, Gewicht 1,8t, Abmessungen: LxBxH 1.306x1.712x1.630mm

eka Edelstahlkamine

Einwandig? Doppelwandig?

Wir haben beides – Immer passend – aus Edelstahl

Unsere Produktpalette beinhaltet einwandige und doppelwandige Kamin- und Schornsteinsysteme in verschiedenen Ausführungen wie z.B. mit metallisch-dichtender Verbindung oder Flanschverbindung, Schachtsysteme, flexible und starre Rohrsysteme in mehreren Varianten und Kunststoffprodukte.

Besonderes Augenmerk liegt bei eka auf der Erfüllung individueller Kundenwünsche, Sonderanfertigungen sind problemlos machbar.

Passend dazu liefern wir Ihnen Fabbri Warmluftöfen / Werkstattöfen mit BImSchV Stufe 2 ab 2015 für Raumgrößen von 600m³ bis max. 8.000m³.





FABBRI Warmluftofen Werkstattöfen,

Neumaschine, CE-Zeichen, für Raumgrößen von 600m³ bis max. 8.000m³, 2 bis 4 schwenkbare Ausblasöffnungen, Rauchrohranschluss von Ø=160mm bis Ø=350mm, elektronische Steuerung des Warmluftgebläses mit Thermostat und Steuerpult, Abmessungen: von Höhe 1.560mm x Breite 550mm x Tiefe 920mm bis Höhe 3.100mm x Breite 1.220mm x Tiefe 2.700mm

Alle FABBRI Warmluftöfen / Werkstattöfen mit BImSchV Stufe 2!

Bei uns erhalten Sie für Ihre FABBRI Werkstattöfen die PRO Upgradeversion.



Warmluftöfen	Heizleistung	Warmluftförderung	Brennstoffverbrauch
Fabbri F28C.V.	29 kW	2200m³/h	13-15 kg
Fabbri F55C.V.	49kW	3500m³/h	18-20 kg
Fabbri F85C.V.	99kW	6300m³/h	25-30 kg
Fabbri F120C.V.	140kW	8900m³/h	40-45 kg
Fabbri F240C.V.	280kW	17800m³/h	75-85 kg
Fabbri F350c.V.	407kW	26000m³/h	100-125 kg



wir planen und liefern Ihnen...
neue und gebrauchte
Maschinenanlagen im
Bereich der Holz-, Kunststoff-
und Metallbearbeitung...

höchsmann maschinen
- High-Tech auch 2nd Hand -

63225 LANGER-HESEN - OHMSTRASSE 22 - TEL.: 0949 (0)6103 974422 - FAX: 9744-55

- schwenkbare Ausblasöffnungen aus poliertem Edelstahl
- die Lufteinlässe rechts und links sind mit 2 wechselbaren Filtereinheiten zum Filtern der Ansaugluft ausgestattet

Fabbri 28 PRO

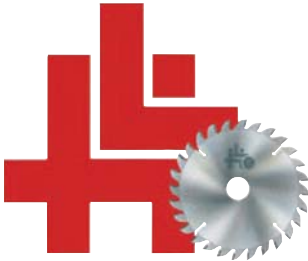
2.190,-

Fabbri 55 PRO

2.490,-

Fabbri 85 PRO

3.590,-





GIS GS 7/6/PF/M,
Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 205ltr./min, mit 6ltr. Kessel, Motor 220V/1,1kW, Betriebsdruck 8bar, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Gewicht 19,5kg, Abmessungen LxBxH 430x195x465mm



NU AIR Vento HP 2,
Neumaschine, CE-Zeichen, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Motor 220V/1,5kW, Abmessungen LxBxH 460x200x540mm, Bild oben links

GIS TOP 300 TWIN CAR,
Neumaschine, CE-Zeichen, 3 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 280ltr./min, mit 11+11ltr. Doppelkessel, Motor 230V/1,5kW, getrennte Anschlüsse mit einem Druckminderer, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 69 db/A), Abmessungen 730x650x600mm, Gewicht 49kg, Listenpreis über 1.000,- Euro, Bild rechts



NU AIR OL 195 Ferrua,
Neumaschine, Motor 220V / 1,1kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Liefermenge 180l/min, 8bar, Gewicht 9,8kg, Tank 6 Liter, Umdrehung 3.400U/min, Bilder rechts und links



GIS GS25 TWIN MOTO,
Neumaschine, CE Zeichen, Keilriemenantrieb, maximaler Volumenstrom ca. 550 ltr./min, mit 11+11 ltr. Twin-Kessel, Motor: Honda GX 200 6PS Benzin, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Abmessungen 1.000x730x740mm, neuer Topzustand, Listenpreis über 2.490 Euro, Bild oben rechts





GIS GS 17 / 150 / 320 / Car,
 Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 320ltr./min, mit 150ltr. Kessel, Motor 400V / 2,2kW, ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 78db/A), Abmessungen 1.200x880x400mm, Gewicht 78kg, Listenpreis über 1.300,- Euro, Bild links



GIS GS 25 / 200 / 500 / Car,
 Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 500ltr./min, mit 200ltr. Kessel, Motor 400V/3kW, ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 78db/A), Abmessungen 1.500x1.050x500mm, Gewicht 100kg, Listenpreis über 1.500,- Euro, Bild rechts



GIS Top 350 / 50,
 Neumaschine, CE-Zeichen, ölfreier 3 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 330ltr./min, mit 50ltr. Kessel, Motor 220V/2,2kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Abmessungen 900x660x430mm, Gewicht 46kg, Listenpreis über 900,- Euro, Bild links



GIS Silverstone OM 231,
 Neumaschine, CE-Zeichen, 10ltr. Kessel, maximaler Volumenstrom ca. 230ltr./min, Motoren 230V/1,5kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, besonders kompakte Abmessungen LxBxH 500x520x230mm, Gewicht 18kg, Bild links

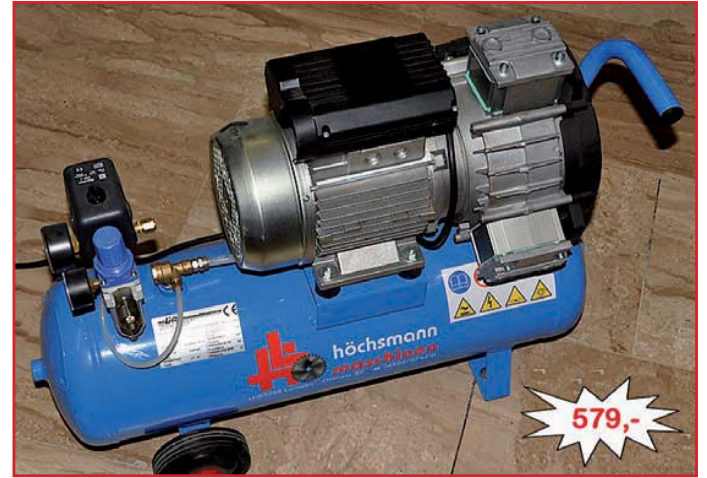


GIS GS35/100/600/VER/B/T,
 Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 600ltr./min, 10bar, mit 100ltr. Kessel, Motor 400V 4kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf durch Langsamlauftechnik (nur 1.150U/min), Bild rechts



GIS GS 26 / 100 / 440 / Car,

Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 440ltr./min, mit 100ltr. Kessel, Motor 230V / 2,6kW, ruhiger geräuscharmer Lauf, Abmessungen 1.050x950x440mm, Listenpreis über 1.300,- Euro, Bild links



GIS Top 300 / 24,

Neumaschine, CE-Zeichen, ölfreier 3 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 280 ltr./min, mit 24 ltr. Kessel, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Motor 220V/1,5kW, Gewicht 28kg, Maße 600x620x380mm, Listenpreis über 850,- Euro, Bild oben rechts

GIS Top 300 / 24,

Neumaschine, CE-Zeichen, ölfreier 3 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 280 ltr./min, mit 24 ltr. Kessel, Motor 220V/1,5kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Gewicht 28kg, Maße 600x620x380mm, Listenpreis über 850,- Euro, Bild rechts



GIS Top 500/20,

Neumaschine, CE Zeichen, 2 Zylinder V-Motor, maximaler Volumenstrom ca. 500 ltr./min, mit 20ltr. Kessel, Motor 220V/2,5PS, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Abmessungen 450x780x400mm, Gewicht 29kg, Listenpreis über 850,- Euro, Bild links



Sico AIR, Rohre und Verbinder für die Druckluftverteilung

Von der kleinen Verteileranlage für Handwerksbetriebe bis zur großen industriellen Produktionsanlage ist SicoAIR von Sicomat die praktische und funktionelle Lösung für die Druckluftverteilung.

SicoAIR ist das Ergebnis langjähriger Erfahrungen im Druckluftbereich und beruht auf einer Serie von kalibrierten, oberflächenbehandelten Aluminiumrohren mit einem Durchmesser von 20mm bis 63mm. Die Verbindung erfolgt mit sehr schlagfesten und druckbeständigen Nylonanschlüssen.





GIS GSRI 15-180 Inverter,

Neumaschine, CE-Zeichen, besonders robuste Hochleistungsmaschine mit stufenloser Invertersteuerung (passt die Drehzahl der angeforderten Leistung an) bis zu 40% weniger Stromverbrauch, maximaler Volumenstrom ca. 400-1.500ltr./min bei 11bar, Motor 11kW, besonders leise, nur 69db/A, montiert auf Doppelkesselanlage mit 2x90ltr. (TüV frei), Gewicht 350kg, Abmessungen 1.520x800x1.160mm, Listenpreis rund 10.000,- Euro, Bild links



GIS GS 15 - 10 Silent,

Neumaschine, CE-Zeichen, mit Feinst-Partikelfilter, besonders robuste Hochleistungsmaschine, maximaler Volumenstrom ca. 1.500ltr./min bei 10bar, Motor 11kW, besonders leise, nur 69 db/A, Gewicht 200kg, Abmessungen B750xT650xH1.100mm, Listenpreis 8.500,- Euro, Bild rechts

Über die BAFA erhalten Sie eine staatliche Förderung für Ihren neuen Kompressor. Nähere Infos unter 06103-974445



Schraubenkompressoren

KAESER Schraubenkompressor SM 12SFC,

Baujahr 2011, CE Zeichen, TÜV frei mit 2x90 Liter Kessel, Druckluftanlage mit Invertersteuerung (stufenlose Drehzahl an den jeweiligen Luftbedarf angepasst), digitale Steuerung über LCD Display, maximaler Volumenstrom ca. 1.01m³/min, Motorleistung 7,5kW, Schalldruck 65 dB/A, inkl. automatischer Kesseltentwässerung, 11bar, Ausstellungsanlage wie neu, werksüberholt durch die Firma Kaeser, Abmessungen: 740x1.000x1.600mm (BxTxH), Bild rechts



8.990,-



2.990,-

GIS GSE 7,

Neumaschine, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 680ltr./min bei 10bar, Motor 5,5 kW, Abmessungen 650x600x 800mm

GIS GSR 15-10,

CE Sign, maximaler Volumenstrom ca. 1.500ltr./min bei 10 bar, Abmessungen 650x950x1.030 mm, Motor 11kW, Bild unten



3.990,-



5.890,-

GIS GSR 20-10,

Neumaschine, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 2.000 ltr./min bei 10bar, Motor 400V 15 kW, besonders leise, nur 69 db/A, Abmessungen 1.080x800x 1.230 mm, Bild links



4.590,-

GIS GSEI 5,5-180 IV Vario, Silent,

Neumaschine, CE Zeichen, besonders robuste Hochleistungsmaschine mit stufenloser Invertersteuerung (passt die Drehzahl variabel der angeforderten Leistung an) bis zu 40% weniger Stromverbrauch, maximaler Volumenstrom ca. 200-650ltr./min bei 11bar, Motor 4 kW, besonders leise, nur 68db/A, montiert auf Doppelkesselanlage mit 2x90 ltr. (Tüv frei), Abmessungen 1.520x800x1.160mm, Gewicht ~ 350kg, Listenpreis rund 8.000,-, Bild oben

mit automatischer Kesseltentwässerung (Kondensatableiter) gegen 149,- Euro Aufpreis



GIS Schraubenkompressor GSEI 7-180 IV Vario, Silent,

Neumaschine, CE Zeichen, besonders robuste Hochleistungsmaschine mit stufenloser Invertersteuerung (passt die Drehzahl variabel der angeforderten Leistung an) bis zu 40% weniger Stromverbrauch, maximaler Volumenstrom ca. 250-850ltr./min bei 11bar, Motor 5,5kW, besonders leise, nur 68db/A, montiert auf Doppelkesselanlage mit 2x90 ltr. (Tüv frei), Abmessungen 1.520x800x1.160mm, Gewicht ~ 350kg, Listenpreis rund 8.000,- Euro

mit automatischer Kesselentwässerung (Kondensatableiter) gegen 149,- Euro Aufpreis



GIS Schraubenkompressor GSEI 10-180 IV Vario, Silent,

Neumaschine, CE Zeichen, besonders robuste Hochleistungsmaschine mit stufenloser Invertersteuerung (passt die Drehzahl variabel der angeforderten Leistung an) bis zu 40% weniger Stromverbrauch, Motor 7,5kW, maximaler Volumenstrom ca. 300-1.100ltr./min bei 11bar, besonders leise, nur 68db/A, montiert auf Doppelkesselanlage mit 2x90 ltr. Tüv frei, Gewicht ~ 350kg Abmessungen 1.520x800x1.160mm, Listenpreis rund 9.000,- Euro, mit automatischer Kesselentwässerung (Kondensatableiter), gegen 149,- Euro Aufpreis, Bild rechts oben

GIS Schraubenkompressor GSR 10-10-500,

Neumaschine, CE Zeichen, mit Kältetrockner GSD 12AC und 500ltr. Kessel, Motor 7,5kW, maximaler Volumenstrom ca. 1.050ltr./min bei 10bar, Abmessungen 1.900x680x1.650mm, besonders leise, nur 67db/A, Listenpreis rund 7.800,- Euro, Ausstellungsmaschine (nur dieser eine Kompressor zu diesem Preis verfügbar), Bild rechts



KAESER Schraubenkompressor SM 12T,

Baujahr 2006, Motor 7,5kW, Drehzahl 2.950 1/min, max. Betriebsdruck 11bar, Geräuschpegel 64dB(A), maximaler Volumenstrom ca. 1.000ltr., mit integriertem Kältetrockner, Gewicht 285kg, Bilder links, als Option mit 2x90l Doppeltank und automatischer Kesselentwässerung 6.490,- Euro

GIS Schraubenkompressor, GS 15-10 Compact, Komplettanlage, mit Feinst-Partikelfilter, Silent-dry,

Neumaschine, CE Sign, maximaler Volumenstrom ca. 1.500ltr./min bei 10bar, Motor 11kW, besonders leise, nur 67 db/A, mit Kältetrockner und 500ltr. Kessel, Abmessungen 1.950x720x1.700mm, Listenpreis rund 10.500,- Euro

mit automatischer Kesselentwässerung (Kondensatableiter) gegen 149,- Euro Aufpreis



GIS Schraubenkompressor, Typ GSRI 10-10-500,

Neugerät, CE Zeichen, mit Invertersteuerung, maximaler Volumenstrom ca. 1.000ltr./min bei 10bar, Motor 11kW, besonders leise, nur 67db/A, mit Kältetrockner GSD 12AC und 500 ltr. Kessel, Abmessungen 1.900x680x1.650mm, Listenpreis rund 7.800,- Euro

Ausstellungsmaschine (nur dieser eine Kompressor zu diesem Preis verfügbar), Bild links mit automatischer Kesselentwässerung gegen Aufpreis

Falls Sie nicht den passenden Hersteller oder das passende Modell gefunden haben, sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103 - 97440



GIS GS 38/850-180 Silent,

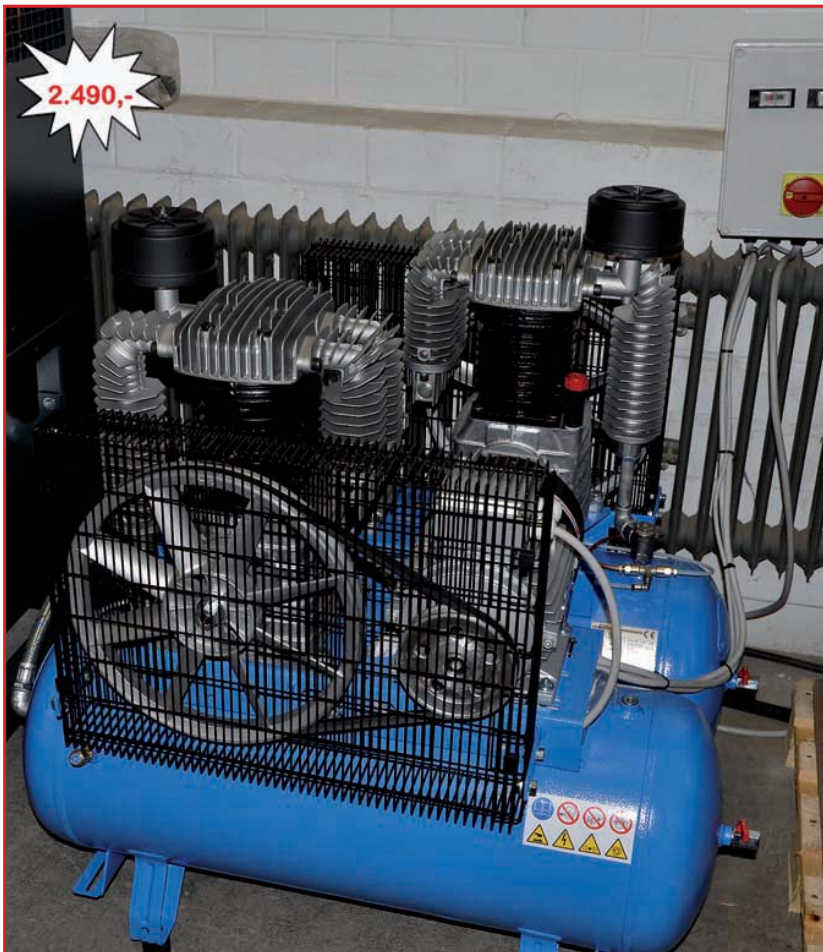
Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpfter 2 Zylinder Kompressor mit Vollkapselung (sehr leise) auf Doppeltank, Elektrolüfter zur Hilfskühlung, Betriebsstundenzähler und Motorschutzschalter. maximaler Volumenstrom ca. 850ltr./min bei 10bar, Motor 5,5kW, super schallgedämpft, nur 67db/A, Steuerpult, montiert auf Doppelkesselanlage mit 2x90ltr. (TÜV frei), Abmessungen 1.390x780x1.140mm, Listenpreis rund 3.700,- Euro, Bild links

GIS GS 50/1200-180 Silent,

Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpfter 2 Zylinder Kompressor mit Vollkapselung (sehr leise) auf Doppeltank, Elektrolüfter zur Hilfskühlung, Betriebsstundenzähler und Motorschutzschalter. maximaler Volumenstrom ca. 1.200ltr./min bei 10bar, Motor 7,5kW, super schallgedämpft, nur 67db/A, Steuerpult, montiert auf Doppelkesselanlage mit 2x90ltr. (TÜV frei), Listenpreis rund 4.000,- Euro, Abmessungen 1.410x780x1.140mm, Bild links

GIS GS 38/850 KT Silent-dry,

Neumaschine, CE-Zeichen, Komplettanlage mit 270ltr. Druckluftkessel 1.660x490mm (HxØ) und Kältetrockner, keilriemengetriebener, schallgedämpfter 2 Zylinder Kompressor mit Vollkapselung, Elektrolüfter zur Hilfskühlung, Betriebsstundenzähler und Motorschutzschalter, maximaler Volumenstrom ca. 850ltr./min bei 11bar, Motor 5,5kW, besonders leise, nur 68db/A, Steuerpult, Abmessungen 870x680x940mm, und Kältetrockner für diese Anlage ES 900, maximaler Volumenstrom ca. 900ltr./min bei 10bar, Gesamtlistenpreis rund 4.500,- Euro, Bild rechts



GIS GS 50/1200/s500es/Silent-dry,

Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpfter 2 Zylinder Kompressor mit Vollkapselung und Kältetrockner, Elektrolüfter zur Hilfskühlung, Betriebsstundenzähler und Motorschutzschalter. maximaler Volumenstrom ca. 1200ltr./min bei 11 bar, Motor 7,5kW, besonders leise, nur 67 db/A, mit Kältetrockner und 500ltr. Kessel, Steuerpult, Abmessungen 1.780x680x1.690mm, 220kg, Listenpreis rund 5.500,- Euro, Maschine mit Vorkühlung und Betriebsstundenzähler, Maschine vorführbereit. Hören Sie sich an wie unglaublich leise diese Maschine ist! Bild rechts oben

GIS GS 38/1700-180 Tandem,

Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpfter 2+2 Zylinder Kompressor in Tandemausführung, mit Doppelkesselanlage 2x90ltr. (TÜV frei), Langsamläufer (robust & leise), Steuerbox mit Tandemschaltung, max. Volumenstrom 1.700ltr./min bei 10bar, Motoren 2x5,5 kW, automatische Kesselentwässerung, Abmessung (HxTxB) ca. 1.100x780x1.140mm, Listenpreis 3.500,- Euro, Bild links oben



GIS 38-275/850 Vertikal,
Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 850ltr./min, mit 275ltr. Kessel, Motor 380V/5,5kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf durch Langsamlauftechnik (nur 1.150U/min)



GIS 38-500/850 Vertikal,
Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 850ltr./min, mit 500ltr. Kessel, Motor 400V 5,5kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf durch Langsamlauftechnik (1.150U/min)



GIS 50-270/1200 Vertikal,
Neumaschine, CE-Zeichen, Motor 380V/7,5kW, maximaler Volumenstrom ca. 1.200ltr./min, mit 275ltr. Kessel, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf durch Langsamlauftechnik (nur 1.100U/min)

GIS GS37/500/660/PF/T,
Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 660ltr./min, mit 500ltr. Kessel, Motor 400V / 4kW, ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 78db/A - Langsamläufer), Abmessungen ca. 1.950x1.200x580mm, Topzustand, Listenpreis über 2.200,- Euro,-, Bild links unten



GIS GS 38/850/300/Silent-dry,
Neumaschine, CE-Zeichen, schalldämpfter 2 Zylinder Kompressor mit Vollkapselung und Kältetrockner, Elektrolüfter zur Hilfskühlung, Betriebsstundenzähler und Motorschutzschalter, maximaler Volumenstrom ca. 850ltr./min bei 11bar, Motor 5,5kW, besonders leise, nur 68db/A, mit Kältetrockner und 300ltr. Kessel, Steuerpult, Abmessungen 1.520x620x1.530mm, Listenpreis rund 4.350,-, Bild oben



GIS 38/850 Silent,
Neumaschine, CE Zeichen, schalldämpfter 2 Zylinder Kompressor mit Vollkapselung, Elektrolüfter zur Hilfskühlung, Betriebsstundenzähler und Motorschutzschalter, maximaler Volumenstrom ca. 850ltr./min bei 11bar, Motor 5,5kW, besonders leise, nur 68 db/A, Steuerpult, Abmessungen 870 x680x940mm, Listenpreis rund 3.350,- Euro, Bild rechts

GIS 35-275/600 Vertikal,
Neumaschine, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 600ltr./min, mit 275 ltr. Kessel, Motor 380V/4kW, ruhiger geräuscharmer Lauf, neuer Topzustand, Bild links



Kältetrockner, Kessel und Zubehör



SCHNEIDER Kältetrockner Air-Dryer DK985 ECO,
CE Zeichen, Volumenstrom 985l/min - 59m³/h, max. 16bar Betriebsdruck, Leistungsaufnahme 0,3kW, Gewicht 25kg, guter Zustand, Bild links

KAESER Adsorptionstrockner, DC 18 E - Pack, Sigma-dry,
Baujahr 2010, CE Zeichen, Vorführmaschine, kalt regenerierender Adsorptionstrockner mit vor- und nachgeschaltetem Feinstfiltern für Drucktaupunkte bis - 70°, Volumenstrom 1,83m³/min, max. 16 bar, 2x35l A-Behälter, automatische Taupunktsteuerung ECO-Control, Abmessungen 750x750x1.950mm (BxTxH), Gewicht 220kg, Listenneupreis über 8.500,- €, Bild rechts



KAESER Kältetrockner TB13,
Baujahr 1993, max. 15bar Betriebsdruck, Abseidervolumen 0,5l, 220 Volt, 0,35kW Leistungsaufnahme





GIS Druckluft Kessel vertikal 270,
 Neu, CE Zeichen, Volumen 270ltr. max. 11bar, komplett mit Kugelhähnen, Anschlussteilen und Manometer, auf Wunsch mit automatischer Entwässerung (Aufpreis), Abmessungen Höhe 1.660mm x Ø490mm, Listenpreis rund 650,-, Bild links

GIS Druckluft Kessel vertikal 500,
 Neu, CE Zeichen, Volumen 500ltr. max. 11bar, komplett mit Kugelhähnen, Anschlussteilen und Manometer, Abmessungen Höhe 2.060 x Ø 600mm, auf Wunsch mit automatischer Entwässerung (Aufpreis), Listenpreis rund 950,-, Bild rechts

GIS Kältetrockner,
 Neumaschine, CE-Zeichen, mit integriertem elektronischem Display und Wandhalter maximaler Volumenstrom von ca. 600ltr./min bis 900ltr./min, 1.200ltr./min, 1.800ltr./min und 2.500ltr./min bei 16 bar

KAESER Öl-Wasser Trenngerät Aquamat CF3, Neugerät, CE-Zeichen



Technische Daten		AQUAMAT CF 3	AQUAMAT CF 9
Max. Liefermenge ölgekühlter Schrauben-/ Rotationskompressoren und Ösorte in Klimazone 1*			
S-460, MOL, MOH, PAO, VCL, VDL	m³/min	2,1	6,5
	m³/min	2,8	8,5
Max. Liefermenge ölgekühlter Schrauben-/ Rotationskompressoren und Ösorte in Klimazone 2*			
S-460, MOL, MOH, PAO, VCL, VDL	m³/min	1,9	5,6
	m³/min	2,4	7,3
Max. Liefermenge ölgekühlter Schrauben-/ Rotationskompressoren und Ösorte in Klimazone 3*			
S-460, MOL, MOH, PAO, VCL, VDL	m³/min	1,6	4,8
	m³/min	2,1	6,2
Max. Liefermenge 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Ösorte in Klimazone 1*			
VDL	m³/min	1,9	5,9
PAO	m³/min	1,6	4,9
Ester	m³/min	1,8	5,6
Max. Liefermenge 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Ösorte in Klimazone 2*			
VDL	m³/min	1,7	5,1
PAO	m³/min	1,4	4,2
Ester	m³/min	1,6	4,9
Max. Liefermenge 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Ösorte in Klimazone 3*			
VDL	m³/min	1,5	4,3
PAO	m³/min	1,2	3,6
Ester	m³/min	1,4	4,1
Behältergröße (Volumen)	l	10	30,6
Füllvolumen	l	4,3	22,7
Vorfilter	l	2	2,5
Hauptfilter	l	2,5	5,4
Anschluss Kondensatzlauf		2x DN 10	3x DN 10, 1x DN 25
Anschluss Wasserablauf		DN 10	DN 13
Anschluss Serviceventil		-	DN 13
Anschluss Öl Ablauf		-	DN 25
Ölaufangbehälter		-	2 x 5 l
Masse	kg	3,5	13,5
Abmessungen B x T x H	mm	222 x 290 x 528	350 x 544 x 702
Thermostatisch geregelte Heizung			
Heizleistung	W	-	0,4
Masse	kg	-	0,7
Elektrischer Anschluss		-	230 V / 1 Ph / 50-60 Hz



KAESER Öl Wasser Trenngerät ÖWAMAT KWO 3,
 Behälterdurchmesser ca. 600mm, Gesamthöhe ca. 1.200mm, mit Aktivkohlefilter, Platzbedarf ca. Ø 700x 1.200mm, Eigengewicht ca. 30kg, für max. Kompressorleistung 15.000l/min, Kondensatdurchsatz max. 50l / Stunde, guter Zustand, Bild links



KAESER Druckluft Kessel K-SK 3400,
 Baujahr 2017, CE Zeichen, max. 11 bar, 90 Liter Fassungsvermögen, komplett mit Kugelhähnen, Sicherheitsventil und Manometer, Bild links



SCHNEIDER Öl Wasser Trenngerät, Separator 50,
 mit Aktivkohlefilter, Platzbedarf LxBxH, 600x380x950mm, guter Zustand, Bild rechts

KAESER Öl-Wasser Trenngerät Aquamat CF9,
 Neugerät, CE-Zeichen





GIS Druckluft Kompressor Top 300 / 270 DRY-DENTAL,

Neumaschine, CE-Zeichen, 2 ölfreie Aggregate mit 3 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 560 ltr./min bei 10bar, mit 270ltr. Kessel, Motor 230V/2x1,5kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf nur 69db, Abmessungen 1.400x600x900mm, Listenpreis über 3.000,- €, Spezialkompressor für medizinische Anwendungen (Praxen und Labore), Bild links



GIS Druckluft Kompressor Top 300 / 100 DRY-DENTAL,

Neumaschine, CE-Zeichen, ölfreies Aggregat mit 3 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 280ltr./min, mit 100ltr. Kessel, Motor 230V/1,5kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 69db), Abmessungen 110x500x800mm, Gewicht 75kg, Listenpreis über 1.380,- Euro, Spezialkompressor für medizinische Anwendungen (Praxen und Labore), Bild rechts oben



GIS Labor- & Dental-Kompressor F55P/270/750/CAR/T,

Neumaschine, CE-Zeichen, **ölfreies Aggregat** mit 2 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 750ltr./min, mit 270ltr. Kessel, Motor 230V/5,5kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 80db), 1.000U/min, Abmessungen 1.550x580x1.250mm, Spezialkompressor für medizinische Anwendungen (Praxen und Labore), **ausgelegt für Dauerlauf**, Bild links

GIS Druckluft Kompressor Top 300 / 100 DRY-DENTAL,

Baujahr 2015, CE Zeichen, Spezialkompressor für medizinische Anwendungen (Praxen und Labor) ölfreies Aggregat mit 3 Zylinder Sternmotor, maximaler Volumenstrom ca. 280ltr./min, mit 100ltr. Kessel, Motor 230V/1,5 kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 69 db), Abmessungen 1.100 x500x800mm, Gewicht 75kg, Listenpreis über 1.380,- Euro, sehr guter Zustand, Bild u.



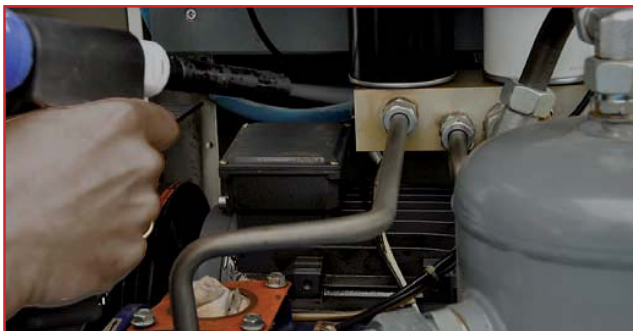
GIS Labor & Dental Kompressor F37P/200/643/CAR/T,

Neumaschine, CE-Zeichen, ölfreies Aggregat mit 2 Zylinder Sternmotor und Betriebsstundenzähler, maximaler Volumenstrom ca. 650ltr./min, mit 200ltr. Kessel, Motor 230V / 4kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf (nur 80db), 1.000U/min, Abmessungen 1.550x580x1.250mm, Spezialkompressor für medizinische Anwendungen (Praxen und Labore), ausgelegt für Dauerlauf mit automatischer Kesselentwässerung (Kondensatableiter) gegen 149,- Euro Aufpreis, Bild links



ICE-BULL Trockeneis Strahlanlage,

Neugerät, CE-Zeichen, die Maschine ist aus hochwertigem Edelstahl, als Strahlmedium werden handelsübliche Trockeneis Cryo-Pellets 3mm verwendet, die 3mm Cryo-Pellets können in einem patentierten Ice Crusher innerhalb der Pistole in kleinste Feinpartikel die kleiner als 0,5mm sind, zerkleinert werden, diese feinen Eispartikel werden mit Druckluft auf bis zu 300m/sec. beschleunigt und vergrößern sich beim Aufprall auf das Grundmaterial um das 700 bis 1.000 fache ihres Volumens, eine mechanische Beschädigung des Grundmaterials z.B. Carbon, Kunststoff, Rauleder, Cockpit, Dachhimmel, Elektronik oder Stoffe ist somit ausgeschlossen, die Druckluft sollte getrocknet und technisch ölfrei sein, Durchmesser Gehäuse 300mm, Breite inkl. Räder 500mm, Höhe inkl. Handgriff 103cm, Höhe Gehäuse 58cm, Gewicht 14kg, Trockeneis Füllmenge 2,5kg, Trockeneisverbrauch 15kg/Stunde, Luftdruck min. 5 max. 10bar, Strahldruck min. 0,5 max. 10bar, Air Consumption Luftverbrauch 0,5–1,5m³/min, abhängig von Düse und Querschnitt sowie Strahldruck und Druckluftanschluss 3/8" Sicherheits-schnellkupplung Luftpistolenanschluss, 220V Wechselstrom 50Hz, Einschlauchsystem relativ niedrige Geräusentwicklung (je nach Druck). Das aktuelle Modell hat keinen Betriebsstundenzähler, ist aber als Option gegen Aufpreis auch mit Betriebsstundenzähler lieferbar.





HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse X.Line20

Neumaschine, CE-Zeichen, manuelle Tischausführung, 230V 0,5kW, Durchgangshöhe 110mm, Frästiefe 0-80mm, Absaugstutzen Ø=60mm, Schwabengrößen 1, 2, 3, Gewicht 19kg, Abmessungen 600x540x770mm



HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse MU3,

Neumaschine, CE-Zeichen, manuelle Tischausführung, 230V 1kW, Durchgangshöhe 130mm, Frästiefe 0-85mm, Schwabengrößen 1, 2, 3, 4, Absaugstutzen Ø= 50mm, Gewicht 32 kg, Abmessungen BxTxH 740x650x835mm



HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse MU3-P,

Neumaschine, CE-Zeichen, manuelle Tischausführung, 230V 1kW, Durchgangshöhe 150mm, Frästiefe 0-95mm, Absaugstutzen Ø= 50mm, Schwabengrößen 1, 2, 3, 4, Gewicht 32kg, Abmessungen BxTxH 740x650x835mm

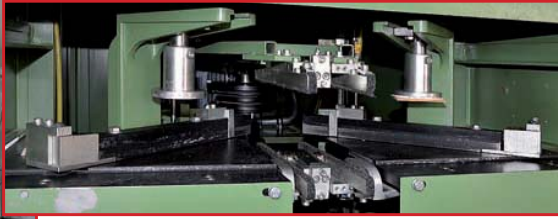


HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse PU2,

Baujahr, CE-Zeichen, Werkstückdicke max. 150mm, Frästiefe 115mm, Hauptmotor 1kW, Fräsvorschub und Spannsystem pneumatisch, Gewicht ca. 140kg,



URBAN Eckenputzmaschine, SV 400,
 Baujahr 1981, Motor ca. 1,5kW, Druck 7bar, Luft-
 bedarf 10Liter, Gewicht ca. 440kg, Abmessungen
 LxBxH 1.150x1.350x1.530mm, guter Zustand



**WERUCON Kompakt-Dosiereinheit
 KDE,**

Neugerät, CE-Zeichen, max. 1x Dosierpumpen
 bzw. 2x Düsenanschlüsse, max. 1x Impulsgenera-
 tor, 1x Druckregelventil für Blasluftintensität,
 max. 2x Koaxialschlauchgarnituren Länge max.
 à 10m möglich, Ansteuerung, elektr.: Monosta-
 biles Startsignal für die Dosierung.24V/DC; 24V/
 AC; 110V/AC; 230V/AC, Schmiermittelbehälter
 mit Feinsieb 1,0., Leerstandssensor, Druckluft-
 versorgung min. 4bar, max. 8bar, Bild rechts



649,-



ELUMATEC DG 79 Doppelgehrungssäge,
 Baujahr 1979, Sägeblatt Ø=330mm, Länge 3.000mm,
 Schnitthöhe 120mm, Schnitttiefe vom Anschlag aus
 180mm, Schnittwinkel 90 Grad, guter Zustand, Bild links

2.490,-



AL-KO Schneefräse Snow Line 620,

Neumaschine, 2-stufige Schneefräse mit 5 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgängen,
 separate Zuschaltung von Antriebs- und Frässystem, stabiler Führungsholm,
 leicht schaltbar durch vorgegebene Gangmuster, Auswurf 190 Grad drehbar per
 Handkurbel, hochwertig luftbereifte Räder mit groben Profil, Motor: AL-KO 170
 S, 4-Takt, OHV 25°, 7 HP, Räumbreite 62cm, Anlassersystem: Seilzug, Antrieb:
 Räder, Auswurfweite: 10-15m, Auswurfkanal Verstellung: manuell, am Kanal,
 Auswurfkanal Rotation 190°, Gewicht brutto/netto: 90 kg / 78 kg

679,-



WAP Industriestaubsauger EC 850 E,
 Verwendungskategorie H2/B1, Einschaltautomatik für
 Elektrowerkzeuge, 400Volt, 17.000Pa, Saugleistung
 4.700Watt, Saugschlauch Ø 50 mm 4m lang,

1.590,-

BERNARDO Metallbandsäge EBS 100 B,
 Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. 3 Bandsägeblätter, Schnittbereich rund 90° 100mm, Schnittbereich flach 90° 100x100mm, Schnittbereich rund 45° 60mm, Schnittbereich flach 45° 55x60mm, Sägebandabmessung 1.140x13x0,65mm, Schnittgeschwindigkeit stufenlos 20-70m/min, Motorleistung 1,5kW, Spannung 230V, Gewicht ca. 16kg, Maschinenabmessung (LxTxH) 550x340x400mm, optimales Preis-Leistungsverhältnis durch vielseitige Einsatzmöglichkeiten, inklusive Werkstückanschlag für rationelles Arbeiten, verstellbarer Sägebügel zum Gehrungsschneiden bis 45°, ideal für den Baustelleneinsatz durch geringes Eigengewicht, serienmäßig mit integriertem Späneauffangbehälter, optimale Schnittergebnisse durch kugelgelagerte Sägebandführung, Schnellspannschraubstock im Lieferumfang enthalten

BERNARDO Metallbandsäge EBS 100 B,
 Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. 3 Bandsägeblätter, Schnittbereich rund 90° 100mm, Schnittbereich flach 90° 100x150mm, Schnittbereich rund 45° 65mm, Schnittbereich flach 45° 60x100mm, Sägebandabmessung 1.470x13x0,65 mm, Schnittgeschwindigkeit 45 m/min, Motorleistung 0,55kW, Spannung 230V, Maschinenabmessung (LxTxH) 700x320x420mm, Gewicht ca. 26kg

BERNARDO Metallbandsäge Vario 125,
 Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. 3 Bandsägeblätter, Schnittbereich rund 90° 125mm, Schnittbereich flach 90° 130x125mm, Schnittbereich rund 45° 95mm, Schnittbereich flach 45° 95x95mm, Sägebandabmessung 1.440x13x0,65mm, Schnittgeschwindigkeit stufenlos 30 - 80m/min, Spannung 230V, Motorleistung 1,25kW, Maschinenabmessung (LxTxH) 730x310x390mm, Gewicht ca. 21kg, stufenlose Schnittgeschwindigkeit zur optimalen Anpassung an das Werkstück, für Gehrungsschnitte kann der Sägebügel bis 60° geschwenkt werden, inklusive Werkstückanschlag für rationelles Arbeiten, optimale Schnittergebnisse durch kugelgelagerte Sägebandführung, durchzugsstarker Motor, auch bei Dauerbelastung bei Belastung hält die Motorelektronik die Schnittgeschwindigkeit weitestgehend konstant, umweltfreundlich, da die Verwendung von Schmier- und Kühlflüssigkeiten entfällt, ideal für den Baustelleneinsatz durch geringes Eigengewicht, ruhiger, vibrationsarmer Lauf für optimale Schnittergebnisse, Maschinenkörper und Sägebügel aus hochwertigem Aludruckguss



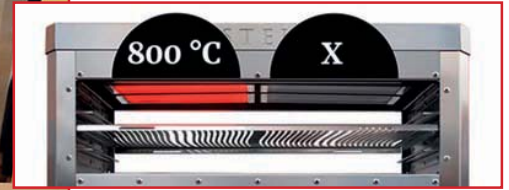
MEP Kaltkreissäge C 112 M,
 Motor 380 Volt, Sägeblatt Ø 250 mm, schwenkbar +/- 40°, Maschine überprüft und vorführbereit in unserem Vorführzentrum



höchsmann maschinen GmbH

liefert Ihnen auch Metallbearbeitungsmaschinen der Firma Epple Maschinen GmbH, sprechen Sie uns an: 06103 - 97440 oder info@hoechsmann-maschinen.com





ASTEUS Gourmet-Grill, Family - Infrarot Elektrogrill,

Neugerät, CE-Zeichen, 2 getrennte Grillbereiche mit insgesamt 500x200mm Grillfläche ergeben eine Vielzahl an Möglichkeiten. Betriebstemperatur 650° und im Steakmodus 800°, durch das elektrische Infrarotsystem ist das Grillen im Innen- und Außenbereich gewährleistet, inkl. reichhaltigem Zubehör - Pizzaset mit Stein, Schaber, Saft- Tropfschalen, Sicherheitschlüssel, hochwertige robuste Bauweise aus Edelstahl, 220 Volt - 2,6kW

ASTEUS Gourmet-Grill, Steaker - Infrarot Elektrogrill,

Neugerät, CE-Zeichen, die nutzbare Grillfläche 250x200mm ergibt eine Vielzahl an Möglichkeiten. Betriebstemperatur 800°, durch das elektrische Infrarotsystem ist das Grillen im Innen- und Außenbereich gewährleistet, hochwertige robuste Bauweise aus Edelstahl, 220Volt-2,4kW



inkl. reichhaltigem Zubehör - Pizzaset mit Stein, Schaber, Saft- Tropfschalen, Sicherheitschlüssel,



CADAC Gasgrill BraaiMaxx,

Vorführgerät CE Zeichen, 2 getrennte Kochbereiche und eine Vielzahl an austauschbaren Kochplatten, Gesamtgrillfläche 90x45cm (pro Kochfeld 45x45cm), innovative CADAC 5-Jet-Turbo-Brenner zum stundenlangen Garen bei unter 100°C als auch schnelles Kochen und Backen bei über 300°C, jeder Brenner kann genau eingestellt werden, mit Piezo-Zündung und Zündsicherung, 5kW pro Kochfeldbrenner, doppelwandiger antihafbeschichteter Deckel mit integriertem Thermometer an jeder Haube, Brennergehäuse aus hochwertigem Edelstahl, Porzellan emaillierte Brennerwanne garantiert einfachen Fettablauf und somit eine leichte Reinigung, geräumiger Unterschrank, Schranktüren mit Magnetverschluss, inkl. Aufbewahrungssystem für sämtliches Zubehör aus Echtholz, zum Rangieren 2 stabile Gummiräder, Stauraum für-Gasflasche im Unterschrank, feste Seitenablagen, inkl. 2 Grillroste aus Gusseisen Porzellan emailliert, 1 Teppanyaki-Platte (Skottel) bestehend aus 2 Edelstahl-Aussenplatten mit Aluminiumkern, 1 Pizzastein, 1 Aluminium Paellapfanne, 1 Carbonstahl-Wok, 1 Abdeckhaube, Größe (BxTxH 160x72x151cm, Korpus und Haube sind stahlpulverbeschichtet, Bild links

OUTDOORCHEF Gasgrill Dualchef S 425G Edelstahl,

Neugerät, 4-DGS® TWIN BURNER 16kW mit direkter elektrische Mehrfachzündung in allen Hitzereglern, 3,4kW Seitenkochstelle, herausnehmbarer DGS® ZONE DIVIDER und DGS® HEAT DIFFUSER für Mehrzonengrillen, im Deckel integrierter Thermometer, DGS® PROTECTION BARS aus Edelstahl zum Schutz vor Fettflammenbrand, SAFETY LIGHT SYSTEM LED Leuchten in allen Drehreglern die aktiviert werden sobald das Ventil geöffnet wird, LED-Lichtsystem in der Grillkammer, von 0 auf 360° in ca. 10 Minuten, Gasflasche bis 1kg im Unterbau verstaubar, Edelstahlflügeltüren, Gusseisen-Grillroste mit verchromtem Warmhalterost, doppelwandige Edelstahlhaube mit Aluminiumgusseitenteilen, 4 Lenkrollen davon 2 mit Bremsfunktion, 81x44cm Grillfläche, 95cm Arbeitshöhe, DGS® = Dual Gourmet System (siehe Grafik unten) optional bieten wir weitere Grillroste, Grillplatten und Grillpfannen, Räucherboxen, Räucherchips, Pizzasteine, Drehkorb, Grillbesteck, Thermometer, Grillhardware, Ersatzteile und Zubehör Maße: BxTxH 159/105x63x123 cm, 85kg, Bild rechts



OUTDOORCHEF Gasgrill Lugano 570G,

Neugerät, 4-DGS® TWIN BURNER 16kW mit direkter elektrische Mehrfachzündung in allen Hitzereglern, 3,4kW Seitenkochstelle, herausnehmbarer DGS® ZONE DIVIDER und DGS® HEAT DIFFUSER für Mehrzonengrillen, im Deckel integrierter Thermometer, DGS® PROTECTION BARS aus Edelstahl zum Schutz vor Fettflammenbrand, SAFETY LIGHT SYSTEM LED Leuchten in allen Drehreglern die aktiviert werden sobald das Ventil geöffnet wird, LED-Lichtsystem in der Grillkammer, von 0 auf 360° in ca. 10 Minuten, Gasflasche bis 1kg im Unterbau verstaubar, Edelstahlflügeltüren, Gusseisen-Grillroste mit verchromtem Warmhalterost, doppelwandige Edelstahlhaube mit Aluminiumgusseitenteilen, 4 Lenkrollen davon 2 mit Bremsfunktion, 81x44cm Grillfläche, 95cm Arbeitshöhe, DGS® = Dual Gourmet System (siehe Grafik unten) optional bieten wir weitere Grillroste, Grillplatten und Grillpfannen, Räucherboxen, Räucherchips, Pizzasteine, Drehkorb, Grillbesteck, Thermometer, Grillhardware, Ersatzteile und Zubehör, Bild links Maße: BxTxH 159/105x63x123 cm, 85kg,





OUTDOORCHEF Gasgrill Australia 455G Edelstahl, Neugerät, Gasgrill-Klassiker mit 4-Brennersystem, direkte elektrische Mehrfachzündung in allen Hitzereglern, 3 Edelstahlbrenner mit 12,6kW, 1 Keramik Infrarot Hochtemperaturbrenner mit 6kW, Seitenablage aus Granit mit 4,2kW Seitenkochstelle, von 0 auf 360° in ca. 10 Minuten, Gasflasche im Unterbau verstaubar, Ablageflächen inklusive Grillbesteckhalterung und Papierrollenhalter, 4 arretierbare Lenkrollen, Edelstahl-Grillhaube, pulverbeschichtetes Gestell, Granitablage, 64x44cm Grillfläche, 90cm Arbeitshöhe, optional bieten wir weitere Grillroste, Grillplatten und Grillpfannen, Räucherboxen, Räucherchips, Pizzasteine, Drehkorb, Grillbesteck, Thermometer, Grillhardware, Ersatzteile und Zubehör

Maße: BxTxH 139x56x119 cm, 60kg, Bilder links und unten



optional bieten wir weitere Grillroste, Grillplatten und Grillpfannen, Grillbesteck, Räucherboxen, Räucherchips, Pizzasteine, Drehkorb, Thermometer, Grillhardware, Ersatzteile und Zubehör

OUTDOORCHEF Gasgrill Geneva 570G,

Neugerät, Gasgrill-Klassiker mit 4-Brennersystem, direkte elektr2-Ring Brennersystem mit direkter elektrische Mehrfachzündung in beiden Hitzereglern, drehbares porzellanemailliertes EASY FLIP Trichtersystem für wahlweise direktes und indirektes Grillen, von 0 auf 360° in ca. 10Minuten, integriertes Deckelscharnier und Thermometer, abklappbare Arbeitsflächen zum platzsparenden Verstauen, nivellierbare Kugel, porzellanemaillierte Grillhaube, Grillrost und 9,7kW Edelstahlbrenner, Edelstahlgestell mit pulverbeschichteten Ablagen, 54 cm Grillfläche, 88 cm Arbeitshöhe, Gasflasche bis 8 kg kann im Unterbau platziert werden

Vorteil der EASY FLIP Trichersystemtechnik:

Das einzigartige Trichtersystem sorgt für eine gleichmäßige Hitzeverteilung innerhalb der Grillkugel und verhindert schädlichen Fettbrand, da die Brenner vollständig geschützt sind. Gleichmäßige Hitzeverteilung bedeutet gleichmäßig gegartes Grillgut bei dem der Fleischsaft erhalten bleibt. Herabtropfendes Fett kann sich nicht entflammen sondern wird durch den Trichter in eine Auffangschale unter der Kugel geleitet. Grillgut verbrennt nicht und der Grill-Innenraum bleibt sauber. Teile des auf den Trichter treffenden Fetts und Fleischsaft verdunstet und verleiht dem Grillgut den typisch intensiven Grillgeschmack.

Maße: BxTxH 136/60x75x108cm, 31kg

Optional können wir ihnen weitere Grillroste, Grillplatten und Grillpfannen, Räucherboxen, Räucherchips, Pizzasteine, Drehkorb, Grillbesteck, Thermometer, Grillhardware, Ersatzteile und Zubehör anbieten.



OUTDOORCHEF Gasgrill Montreux 570G Granit,

2-Ring Brennersystem mit direkter elektrische Mehrfachzündung in beiden Hitzereglern, integriertes Deckelscharnier und Thermometer, drehbares porzellanemailliertes EASY FLIP Trichtersystem für wahlweise direktes und indirektes Grillen, von 0 auf 360° in ca. 10 Minuten, nivellierbare Kugel, höhenverstellbare Füße, herausnehmbare Arbeitsfläche, porzellanemaillierte Grillhaube und Grillrost, 9,7kW porzellanemaillierte Edelstahlbrenner, pulverbeschichtetes Gestell, Granitablagen, 54cm Grillfläche, 86cm Arbeitshöhe.

Vorteil der EASY FLIP Trichersystemtechnik:

Das einzigartige Trichtersystem sorgt für eine gleichmäßige Hitzeverteilung innerhalb der Grillkugel und verhindert schädlichen Fettbrand, da die Brenner vollständig geschützt sind. Gleichmäßige Hitzeverteilung bedeutet gleichmäßig gegartes Grillgut bei dem der Fleischsaft erhalten bleibt. Herabtropfendes Fett kann sich nicht entflammen sondern wird durch den Trichter in eine Auffangschale unter der Kugel geleitet. Grillgut verbrennt nicht und der Grill-Innenraum bleibt sauber. Teile des auf den Trichter treffenden Fetts und Fleischsaft verdunstet und verleiht dem Grillgut den typisch intensiven Grillgeschmack.



CROSSRAY+ Gasgrill,

Neugerät, CE Zeichen, 4 x Infrarot-Brenner mit Oberflächenverbrennung, Kapazität jeweils 3,1kW pro Brenner, elektronische Zündung, LED-beleuchtete Steuerknöpfe, 2-teiliger Kochbereich in der oberen Ebene für langsames und langes Kochen/Garen, einfacher Zugriff auf Fettropfschale von vorn, Vorder- und Rückseite & Deckel, Seitenregale und Wagentüren aus 304 Edelstahl, Seiten- und Endflächen bestehen aus Aluminium-Druckguss, 1.685x505x1.255 BxTxH, 1.495mm Höhe mit offenem Deckel, inkl. Wetterschutzabdeckung für den Außenbereich und Plancha Grillplatte (bekannt aus Spanien und Frankreich ideal für Fisch, Schalentiere, Gemüse, Obst...)



JURA Kaffeevollautomat Z6 Dark Inox Sondermodell,

Neugerät, CE Zeichen, inkl. Smart Connect, Filter und Reinigungsset Top- und Frontpartie sind aus massivem, 3 Millimeter starkem Aluminium gefertigt, TFT-Farbdisplay mit 13 verschiedenen Spezialitäten mit aussagekräftigen, selbsterklärenden Grafiken zum intuitiven und fortschrittlichen Navigieren, Aroma-Mahlwerk, Puls-Extraktionsprozess P.E.P.®, Intelligent Water System I.W.S.® erkennt den Filter automatisch, CLARIS Smart Filter liefern perfekte Wasserqualität, Intelligent Pre-Brew Aroma System (I.P.B.A.S.®), Heizsystem mit 1 Heizblock, Variable Brühkammer 5-16g, 15bar Hochleistungspumpe, JURA-Feinschaum-Technologie, 3 Heißwasserstufen (ideal für Tee), Kaffeewassermenge und Kaffeestärke (10 Stufen) programmierbar, Milch- und Milchschaumtemperatur in 10 Stufen programmierbar, 3 programmierbare Brühwassertemperaturen, Getränke-Programme sind personalisierbar, Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®), Programmierbare Ausschaltzeit, Integriertes Spül-, Reinigungs- und Entkalkungsprogramm - JURA-Hygiene: Tüv zertifiziert, Breitenverstellbarer Kaffeeauslauf 21-50mm, Höhenverstellbarer Kombiauslauf 80-153mm, Tassenbeleuchtung, blaue Wassertankbeleuchtung, 2,4 l Wassertank, 280g Bohnenbehälter, 230 V Spannung, 1.450W Leistung, 12kg Gewicht, BxHxT 32x38x45cm, Farbe Dark Inox (auch in der Farbe Aluminium erhältlich), Bild oben rechts



JURA Kaffeevollautomat S8,

Neugerät, CE Zeichen, as Beste aus der Kompaktklasse mit Elementen aus dem Premiumsegment, inkl. Profifeinschaumdüse, Filter u. Reinigungsset, Aromamahlwerk, Puls-Extraktionsprozess P.E.P.®, 15 Kaffeespezialitäten über 4,3" Touchscreendisplay wählbar, auch über die Jura App steuerbar, Intelligent Water System I.W.S.® erkennt den Filter automatisch, CLARIS Smart Filter liefern perfekte Wasserqualität, hochauflösendes Display, 15bar Hochleistungspumpe, von vorne befüllbarer Wassertank, einstellbare u. programmierbare Wassermenge und Kaffeestärke (10 Stufen), programmierbare Brühtemperatur 3 Stufen, Profifeinschaumdüse 3 stufige Heißwasserfunktion, 15 individuell programmierbare Kaffeespezialitäten, variable Brühkammer 5-16g, Intelligent Pre-Brew Aromasytem (I.P.B.A.S.®), Mehrstufiges Aromamahlwerk, höhenverstellbarer Kaffeeauslauf (72-118mm), Cappuccinoauslauf 114-160mm, Tassenbeleuchtung, Wireless Ready Vorbereitung für JURA Smart Connect (optional erhältlich) unkompatibel mit JURA Coffee App, Pflegestatusanzeige (Reinigung, Entkalkung, Filterstatus), JURA-Hygiene: Tüv zertifiziert Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®), 1,9l Wassertank, 280g Bohnenbehälter, Spannung 230 V, Leistung 1.450W, 10kg Gewicht, BxHxT 28,0x34,8x43,9cm, Farbe Chrom, inkl. Versand, Bild rechts.



JURA Kaffeevollautomat J6 Carbon,

Neugerät, CE Zeichen, inkl. Profi-Feinschaumdüse, Filter und Reinigungsset, Front aus Echtcarbon! Aroma-Mahlwerk, Puls-Extraktionsprozess P.E.P.®, Intelligent Water System I.W.S.® erkennt den Filter automatisch, CLARIS Smart Filter liefern perfekte Wasserqualität, modernes TFT-Farb-Display, 15bar Hochleistungspumpe, seitlich befüllbarer Wassertank, einstellbare und programmierbare Wassermenge und Kaffeestärke (10 Stufen), programmierbare Brühtemperatur (3 Stufen), 3 stufige Heißwasserfunktion, 13 individuell programmierbare Kaffeespezialitäten, Cappuccino-Schaumdüse, variable Brühkammer 5-16g, Intelligent Pre-Brew Aroma System (I.P.B.A.S.®), Aromamahlwerk, höhenverstellbarer Kaffeeauslauf (65-111mm), breitenverstellbarer Kaffeeauslauf (20-50mm), Cappuccinoauslauf 110-153mm, Tassenbeleuchtung, Wireless Ready Vorbereitung für JURA Smart Connect (optional erhältlich) und kompatibel mit JURA Coffee App, Pflegestatusanzeige (Reinigung, Entkalkung, Filterstatus), Integriertes Zubehörfach, JURA-Hygiene: Tüv zertifiziert Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®), 2,1 l Wassertank, 280g Bohnenbehälter, Spannung 230V, Leistung 1.450W, 10,9kg Gewicht, BxHxT 28,5x34,2x43, Farbe Carbon - keine Folierung oder Lackierung, es handelt sich um eine Echtcarbon-Blende, Bild links

Betriebsbedarf jeglicher Art für das holzbearbeitende Handwerk



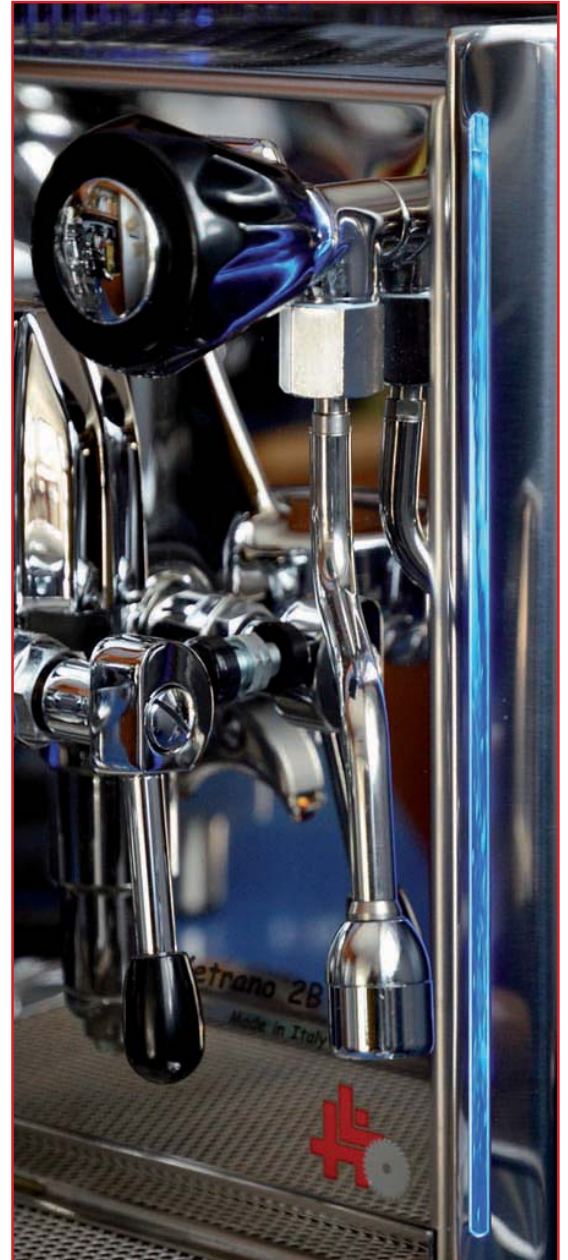
Die von uns angebotenen
Werkzeuge, Elektrowerkzeuge, Verbrauchsmaterialien
bis hin zu unseren Großmaschinen
bieten Ihnen ein hohes Qualitätsniveau,
haben ein gutes Preis/ Leistungsverhältnis und
sind schnell verfügbar.



Falls Sie nicht den passenden
Hersteller oder das passende Modell
gefunden haben,

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103 - 97440



**Kombipreis
1.990,-**

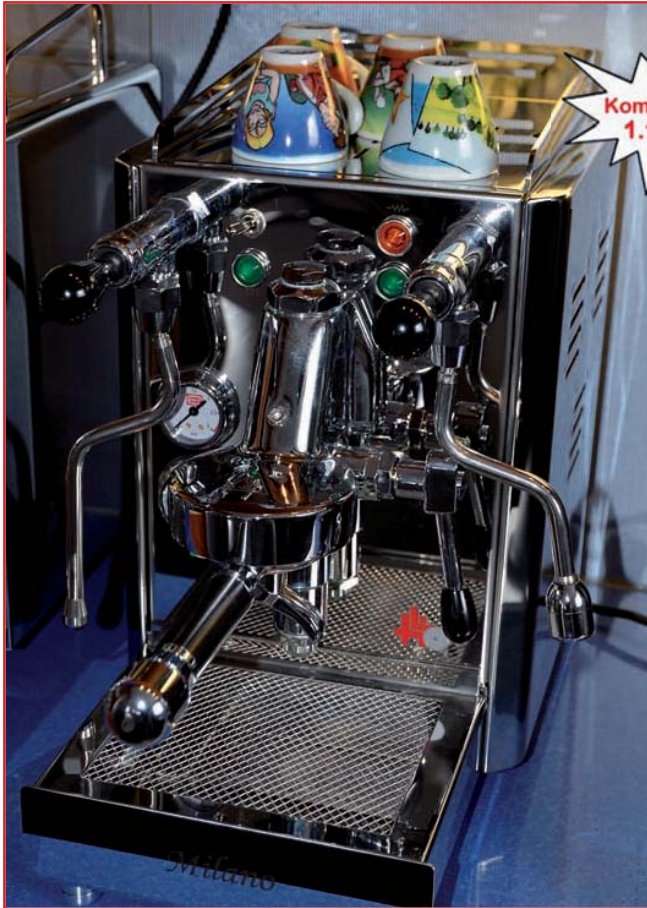
QUICK MILL Vetrano 2B LED PID 0995P,

Kaffeekessel 0,75 Liter, Dampfkessel 1,4 Liter, Kaffee 800Watt 230V, Dampf 1.4kW 230V, elektronischer Schwimmersensor für den Wassertank, Kaffeesicherheits-thermostat, Dampfsicherheitsthermostat, Dampfdruckfühler, doppelstufige Manometer, statisches Relais für die Heizung von Kaffee und Dampf, Rotationspumpe, aussen rechtsseitig einstellbar, elektronische PID Temperaturkontrolle, mit unabhängigen Einstellungen für Dampf und Kaffee, isoliertes Dampfrohr, isoliertes Heißwasserrohr, Schalter um den Dampf auszuschalten, Klappe für die Befüllung vom Wassertank, ergonomische Griffe, vorgesehen für die Benutzung mit Direktwasseranschluss, 3 Liter Wassertank, Schalter für die Benutzung mit Direktwasseranschluss oder Wassertank, verstellbare Füße, zertifiziertes Sicherheitsventil

EUREKA Kaffeemühle Zenith 65E,

Technische Daten: Mahlscheibe aus gehärtetem Stahl, Durchmesser 65mm, Füllmenge Bohnenbehälter 1,2kg, Leistung 5,5kg/h Motor 280Watt mit 1.290 Umdrehungen, Höhe (inkl. Bohnenbehälter) 559mm, Höhe ohne Bohnenbehälter 379mm, Breite 221mm, Tiefe 237mm, Gewicht 11,5kg





Graef CM 90 Kaffeemühle,

Edelstahl-Kegelmahlwerk, die Kaffeemühle arbeitet mit 24 Mahlgradeinstellungen und man kann wahlweise für eine oder zwei Tassen Kaffeemehl herstellen, Füllmenge 200g, Material Aluminium, Kabelaufwicklung, Staubdeckel, Einfüllstutzen, separater Mehlbehälter, abnehmbare Bodenplatte, automatische Mahlfunktion, Gehäusefarben schwarz-silber, Gewicht 2,71kg

QUICK MILL Espressomaschine Milano,

5 verschiedene Profile zur Speicherung von individuell festgelegter E61-Brühgruppe, Kupferboiler 1,6 Liter, Überwachung des Wasserstands im Kessel über eine Sonde, automatische Wiederbefüllung des Boilers, Dampfrohr aus Edelstahl mit Verbrennungsschutz, Wasserrohr aus Edelstahl mit Verbrennungsschutz, vorbereitet für den Festwasseranschluss, Manometer für Kontrolle des Boilerdrucks, Brühdruckmanometer, geprüftes Sicherheitsventil, automatische Abschaltung der Maschine bei zu geringem Wasserstand, automatische Abschaltung der Pumpe bei zu geringem Wasserstand, Sicherheitsthermostat, Thermoschutz der Pumpe, Tassenwärmer aus Edelstahl, Wassertank 3 Liter, Bilder oben

QUICK MILL Espressomaschine Andreja Premium Evo,

Brühgruppe E61, 1,6 Liter Kupferboiler mit verschleiß und korrosionsbeständiger T.E.A.® Legierung (T.E.A.® ist eine umweltfreundliche Legierung welche höchsten lebensmitteltechnischen Anforderungen und Grenzwerten entspricht) Überwachung des Wasserstands im Kessel über e. Sonde, automatische Wiederbefüllung des Boilers, Dampfrohr aus Edelstahl mit Verbrennungsschutz, Wasserrohr aus Edelstahl mit Verbrennungsschutz, Manometer für Kontrolle des Boilerdrucks, Brühdruckmanometer, geprüftes Sicherheitsventil, automatische Abschaltung der Maschine bei zu geringem Wasserstand, automatische Abschaltung der Pumpe bei zu geringem Wasserstand, Sicherheitsthermostat, Thermoschutz der Pumpe, oberer Tassenwärmer aus Edelstahl, Wassertank 3Liter, 2 Siebräger mit Single- und Duo-Auslauf, verstellbare Aluminiumfüße, Vibrationspumpe mit Pulsor zur Druckstabilisierung und Geräuschminderung, Expansionsventil für Druckeinstellung, 20kg Gewicht, Maße: B 28,5 x T 44,5 x H 41,0cm



QUICK MILL 060 Kaffeemühle,

Technische Daten: Bohnenbehälter aus Glas, Fassungsvermögen 350g, einstellbarer Kaffeemahlgrad, Mahlscheiben aus Stahl Durchmesser 43 mm, starker Universalmotor, PID Kontrolle für die Dosierung von Einzel- u. Doppelbezügen sowie der Gesamtmenge, Halter für den Siebräger, Kaffeewurf mit natürlicher Öffnungsbe-
 wegung, Gehäuse aus Edelstahl 304

De Lage Landen Leasing GmbH
bietet Ihnen in Zusammenarbeit mit
höchsmann maschinen
ideale Finanzierungsmöglichkeiten,

egal ob es sich für die Erweiterung oder Erneuerung Ihres Maschinenparks handelt. Heute sind Lösungen gefragt, die es ermöglichen, für einen bestimmten Zeitraum oder im Rahmen fest vereinbarter Aufträge zu investieren. Durch innovative Leasingmodelle bietet Ihnen **De Lage Landen Leasing** den kostenoptimalen Einsatz von Produktionsmitteln. Ganz wichtig hierbei ist, dass beim Kauf von Holzbearbeitungsmaschinen die Leasinggesellschaft die Finanzierung auf die Werthaltigkeit des Objektes abstellt, was bei traditioneller Bankfinanzierung oft nicht möglich ist. Die Spezialisten der **De Lage Landen Leasing** entwickeln für Sie eine flexible Vertragsgestaltung, die auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens abgestimmt ist.




monatlich schon ab 185,- Euro

- **Mehr Kostenkontrolle**
- **Mehr Liquidität**
- **Mehr Flexibilität**
- **Mehr Wirtschaftlichkeit**

monatlich schon ab 690,- Euro



monatlich schon ab 590,- Euro

 **Besuchen Sie uns auf...**

· Mit Leasing investieren Sie bilanzneutral und kostenoptimiert



monatlich schon ab 199,- Euro



monatlich schon ab 490,- Euro

Investieren Sie in die Zukunft ihres Unternehmens und bleiben dabei trotzdem finanziell flexibel. Wir entwickeln passgenaue Lösungen für die Objektfinanzierung und kennen die jeweiligen Herausforderungen unterschiedlicher Branchen. Unsere Leasing-Lösungen bringen Ihnen entscheidende Vorteile:

- **Schonung der Liquidität**
- **Planungssicherheit**
- **Bilanzneutral**



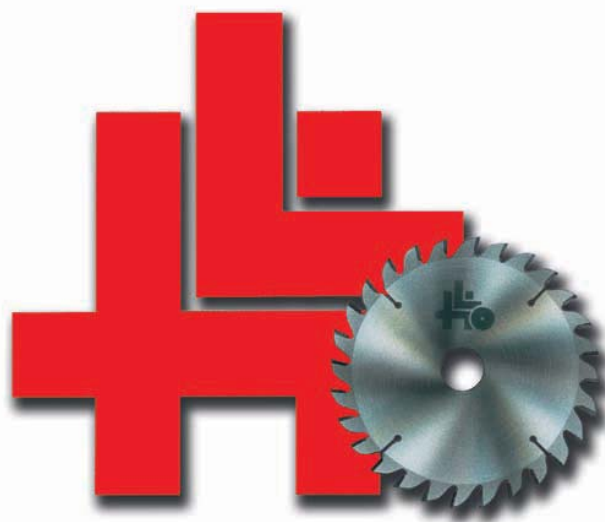
monatlich schon ab 1.750,- Euro

... www.hoechsmann-maschinen.com

Nutzen Sie unsere Erfahrung!

Tel.: 06103 - 974422

Kompetenz in der Holzbearbeitung



höchsmann maschinen GmbH

Ohmstraße 22, 63225 Langen (Frankfurt/Main),
Telefon: +49 (0) 6103-97440
Internet: www.hoechsmann-maschinen.com
Email: info@hoechsmann-maschinen.com