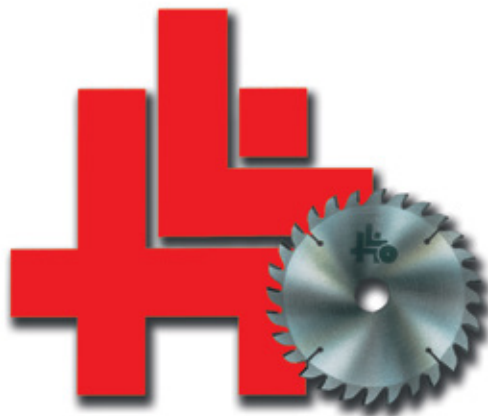




**Neu- und Gebrauchsmaschinen für die Holzbearbeitung
Kunststoff- und Metallbearbeitung**



höchsmann maschinen GmbH

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

Ohmstraße 22 - 63225 Langen
+49 (0) 6103-9744-22

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 Gebrauchsmaschinen.

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.



Elektrowerkzeuge - Akkusysteme



Preise auf
Anfrage





SCM Bearbeitungszentrum Accord 25 FX, Bild oben



AL-KO Absauganlagen

Preis
auf Anfrage



AL-KO Absaugung Mobil-Power Unit 100



SCM Plattenaufteilanlage Gabbiani P, Bild oben
Morbidelli Bearbeitungszentrum M200, Bild unten



LINDE Gabelstapler E 20 PL,

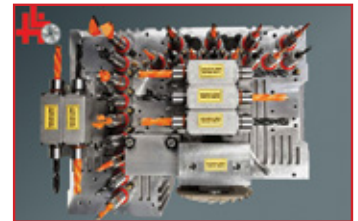
Baujahr 2012, Elektro Antrieb, 2.000kg Nenn-Tragfähigkeit, 2.560kg Leergewicht, 48V Akkus ca. 1064kg, Zwei-Motoren-Frontantrieb mit 2x5kW Antriebsleistung mit Traktionskontrolle, Zweipedalsteuerung (Gas - Bremse) und Gangwahlhebel (Vorwärts, Neutral, Rückwärts) patentierte Kombi-Lenkachse (vereint Wendigkeit eines Dreiachсers mit Stabilität eines Vierachсers), Triplex-Mast mit 4.625mm Hubhöhe und Freihub, obenliegende Neigezylinder für Maststabilität und stärkere Hebelwirkung, Kaup Seitenschieber und Zinkenverstellgerät, Gabellänge 2.400mm, Panzerglassdach, Display für Anzeige von Uhrzeit, Restladungsanzeige bzw. verbleibende Akku-Zeit, LED Anzeige zeigt Lenkstellung an, Topzustand





SCM morbidelli CNC Bearbeitungszentrum morbidelli M 200 PRO SPACE,

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 Elektroschleifspindel, automatischer 14-fach Werkzeugwechsler TRB14 - 14 Werkzeuge mit max. Werkzeugdurchmesser 300mm (3 Achsen) oder 350mm (5 Achsen), zweiter Werkzeugwechsler FAST 14 direkt im Schutzgehäuse (kurzer Abstand zur Elektroschleifspindel) mit max. Werkzeugdurchmesser 225mm (Säge) oder 180mm runde Werkzeuge und Winkelgetriebe), Sensor für Werkzeuglängenmessung, F31LTC Bohraggregat mit neuer rotierenden-axial Technologie 21+3+2 Spindeln (21 unabhängige Vertikalspindeln - 5 doppelte Horizontalbohrköpfe - 3 in X und 2 in Y, 10 mm Aufnahmen, 32er Abstand), integriertes Sägeblatt in X Richtung bis 125mm Durchmesser, Invertersteuerung für Bohraggregat, Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.710x1.620x250mm, Plattendurchlass Y = 2.200mm, 6 „TV-FLEX“ Traversen mit freien schlauchlosen Vakuumsaugern, Laser für Saugerpositionierung, 12 feste Sauger und 6 drehbare Sauger, 3 Anschlagreihen mit insgesamt 8 in den Traversen versenkbaren Anschlägen, 250m³ Vakuumpumpe, zentraler gesteuerter Absaugstutzen, Absaughaube mit 3 Positionen, 4 pneumatische Positionierhilfen, Späntransportband, Vorbereitung für mechanische Spannzylinder, Zentralschmierung für die CNC, TEC PAD - Fernsteuerung mit 7" Touchscreen, eye-M PRO Konsole mit integriertem Multitouch PC, Windows 7, MAESTRO CNC und Xilog Plus Software, zusätzlicher Hardwareschlüssel für Xilog Maestro (Dongle)
Neumaschine direkt ab Lager Langen, Listenneupreis 168.715,- Euro





GMC Winkelschnittanschlag

für stehende Plattensägen, Neugerät, Winkel 0-55° einstellbar, vorführbereit in unserer Ausstellung

HOLZKRAFT Langlochbohr-Maschine LLB 56,



Baujahr 2015, Arbeitstisch 800x400mm, 335mm Bohrbreite, 180mm Bohrtiefe, max. Verfahrweg 255mm, Bohrkopfhöhenverstellung 250mm, Wescott-bohrfutter 0-26mm, Quer- und Längsvorschub mit Anschlägen, Werkstückspannvorrichtung, Drehzahl 1.500 - 3.000U/min, 3,0kW Motor, Abmessungen LxBxH 950x950x1.150mm, Gewicht 435kg

LINDE Elektro stapler E16,

Triplex Mast, Leergewicht 3.479kg, Abmessungen: Höhe 3.376mm, Breite 1.250mm, Länge 1.189mm, maximale Hubhöhe 8.455mm, Einfachzusatzhydraulik, integrierter Seitenschub, Stahlrahmen, Blitzleuchte, 180°-Lenkung, Panoramaspiegel, Fahrersitz Standard (Kunstleder), Gabelzinkenverschleißanschlag, Einpedal Zentralhebel- und Kreuzhebel-Bedienung, Anbaugerät: Seitenschieber, Batterie Hersteller: Hoppecke, Batterie Spannung: 48V, Batterie Kapazität: 775Ah



REINHARDT Untertischkappsäge, RKP 700, Motor 380Volt, Schnittbereich 150x500mm, Sägeblatt Ø500 mm, Absauganschluss 120mm, Auflagentisch 540x860mm, mit Fahrwerk, Rollenbahn mit Aufpreis, sehr guter Zustand





PFEIFFER Parallel Pendelsäge Piccolo EP 150,

Baujahr 1999, mit Untergestell/Ständer, Sägeblatt min Ø=480mm - max Ø=500mm, max. Schnitthöhe 150mm, max. Schnittweite 675mm, Motor ~ 3,7kW 380Volt, mit Rollenbahn, guter Zustand

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), Arbeits erleichterung, 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 Korpusse), Arbeits erleichterung, 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,





790,-

BECK Verleimständer,

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

HAPFO Holz-Drehbank 5000 CNC,

Ausstellungsmaschine, 1.600mm Spitzenweite, 1.480mm Kopierlänge, Spitzenhöhe 250mm, Spindelstock und Maschinenbett aus hochwertigem Grauguss mit gefräster u. geschliffener Bettführung, spielfreie Lagerung der Hohlspindel (für Vakuumanschluss geeignet) mit M3 Gewinde und MK3 Innenkonus, Lagerung des Supports auf Linearführungen mit Servomotorenantrieb, Reitstock in schwerer Grauguss-Ausführung mit Excenter-Schnellspannung und MK3 Konus, dank vorlaufender Lünette auch dünne Teile möglich, bei Einsatz der Ringlünette mit Vorschneidestahl ist ein Hobeln des Rohmaterials nicht notwendig, Software mit Grafikerstützung, 2D CAD Software MEGACAD 2015, Fernbedienung mit Handrad und Display für manuelle und automatische Betriebsart (schnelle und präzise Positionierung der Achsen im manuellen Modus), stufenlose Drehzahl- und Vorschubeinstellung im Automatikmodus über Fernbedienung, 2,2kW Motor, stufenloser Spindeltrieb mit Frequenzumformer von 0 - 4.000U/min, Maße LxBxH 2.600x700x1.230mm, Gewicht ca. 750 kg



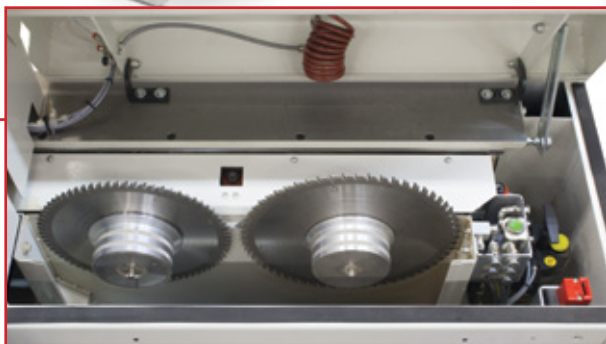
STROMAB Kapp und Zugsäge US12,

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



42.890,-

67.890,-



SCM Plattenaufteilanlage Gabbiani P 75,

Neumaschine aus 2020, CE Zeichen, Schnittbereich 3.300x3.200x70mm, Hauptsäge Motor 9kW, Sägeblatt Ø=320mm, Sägeblattdrehzahl 4.600U/min, Vorritzer mit 200mm Durchmesser und 6.100U/min, Vorritzmotor 1,3kW, Sägewagen mit unabhängiger Hubsteuerung für Säge- und Vorritzersägeblatt, optimierter Vertikalhub des Sägeblatts auf 2 Stufen, Nuteinrichtung mit manueller Höhenverstellung des Hauptsägeblattes (max. 35mm Nuthöhe), 6-60m/min Sägewagengeschwindigkeit, Nuteinrichtung 60m/min (vorwärts 25m/min)

Schiebergeschwindigkeit, gesamtter Druckluftbedarf 7 bar - 300l/min, Absaugluftbedarf 2.190m³/h-20m/sec, 3x120mm Absaugstutzen, eye-M Bedienkonsole mit Full HD Touchdisplay, SCM Maestro Cut Software mit Schnittoptimierung Maestro Pattern und Maestro Cut 3D Editor (Live 3D-Schnittsimulation, Schnittplaneditor, XLS-Datenimport aus Excel), Etikettendrucker mit Barcode, 9 Zangengreifern, Magnetband zur Überwachung der Schieberposition, doppelter seitlicher automatischer Ausrichter eine Rolle vor und eine nach der Schnittachse, Fußschalter für Start und Stop des Arbeitszyklus, 1 Luftkissentisch fest 2.500x600mm mit Anschlag und 2 bewegliche Luftkissentische 2.500x600mm, neue Ausstellungsmaschine in Langen, Neupreis über 75.000,- Euro, Stellmaße BxT 5.400x6.000mm, Gewicht ca. 3,2t

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: Profilunterstützung manuell, Profilunterstützung fix als Einlaufhilfe, Steckdose für Absaugung max. 2,2 kW (Fremdabsaugung), Bild unten

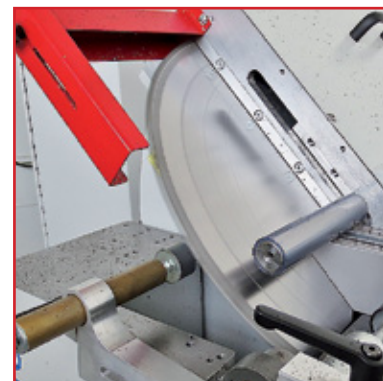


22.210,-



RAPID Doppelgehrungssäge DGL 260 - 3.700,

Neumaschine, 2 Sägeblätter mit jeweils $\text{Ø}=600\text{mm}$, hydropneumatischer Sägevorschub, Schnittlänge 3.700mm (optional 5.100 u. 6.100mm), elektro-pneumatischer Schwenkbereich 45° bis 90° , zwei horizontale Spannzyliner (optional vertikale Spannzyliner, 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.



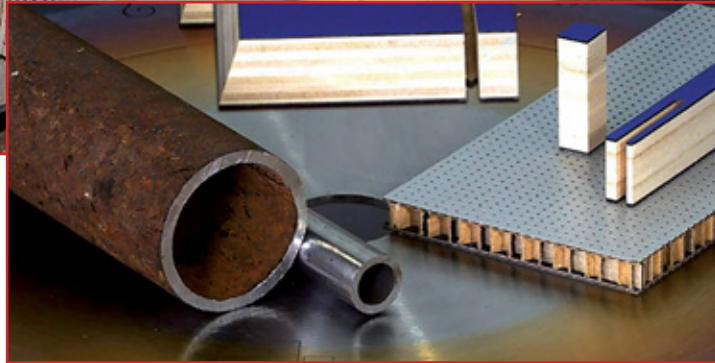
RAPID Doppelgehrungssäge DGL 250 - 3.700,

Neumaschine, Aggregatverstellung mittig, Steuerung R700 (Datenbank für max. 400 Grundprofile, 1000 Farbprofile, USB und Netzwerkananschluß für Fernwartung, Schnittwinkel 45° - 90° u. 45° - 90° - 135° , 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° - 90° - 135° 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



höchsmann **maschinen** GmbH

liefert Sägeblätter der Marken AKE und Kohnle



Plattensägen



GMC Plattensäge Vollautomat, 180 CNC - V / 5200 - Digital,

Auch mit automatischer unterer Besäumschnittvorrichtung VSR und digitaler Gehrungsschnittvorrichtung lieferbar, Preise auf Anfrage

es gibt weitere Maschinenvarianten für Sonderanwendungen wie z. B. in Rigips, Promatect, Alu, Dibond u.v.m. fragen Sie uns danach...

Tel.:06103-9744-22

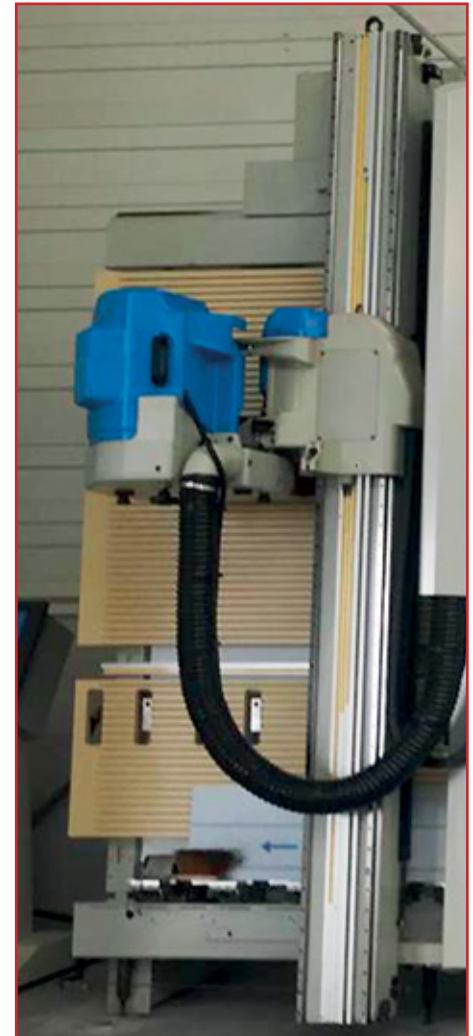
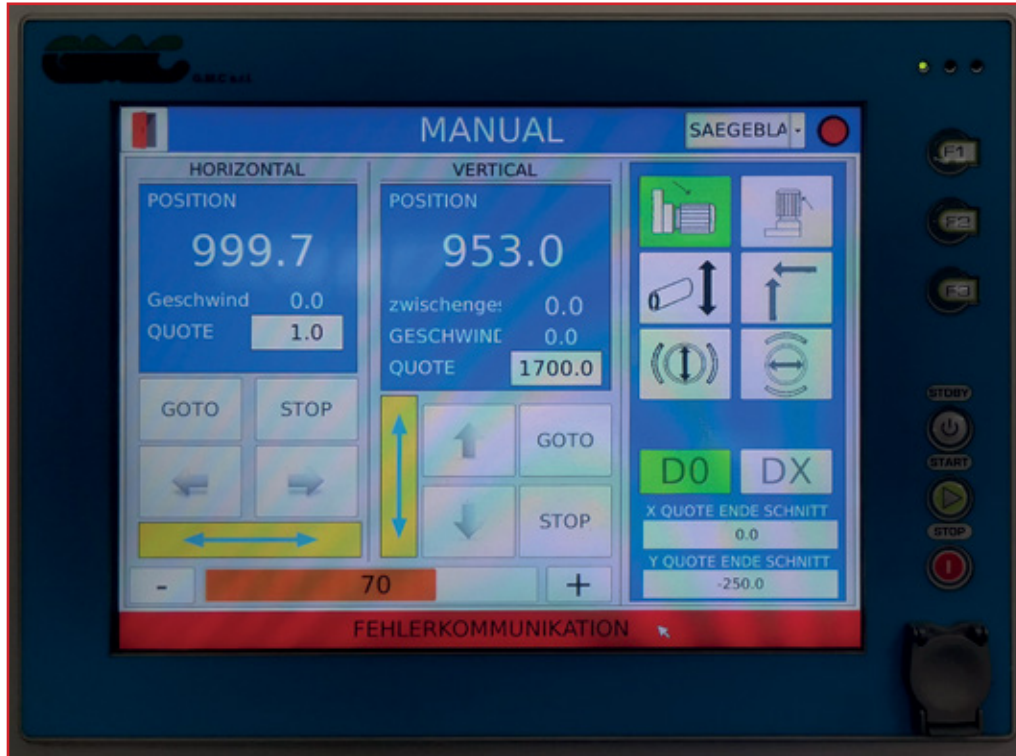
GMC Plattensäge Vollautomat, 180 CNC - V / 5200 - Digital,

Neumaschine mit besonders präzisen Linearführungen und automatischem Vorritzaggregat, CE-Zeichen, vollautomatischer Schnittablauf über CNC Steuerung mit beweglichem Steuerpult und Touch Screen Bildschirm, Schnittgeschwindigkeiten werden über HF Inverter stufenlos gesteuert, Steuerung mit USB- Schnittstelle und Optimierungssystem, komplette elektrisch gesteuerte MFP Vollverkleidung, automatisch ein- und austauschendes und schwenkendes Sägeaggregat, mit automatischen Vorritzaggregat, Schnittbereich 5.200x2.200x80mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø300mm, komplett mit schallgedämpfter Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerpult am Sägewagen, Digitalanzeige am Steuerpult und an der Anschlagklappe, Vorrichtung zum Schneiden von Kleinteilen und Streifen, versenkbare Rollen im Grundsupport, verstärkter Motor 5,5kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelauflage, automatisch ausweichender MFP Support bei horizontalen Schnitten, Spezialabsaughaube rechts für horizontale Schnitte, Neupreis über 75.000,- Euro, auch mit der verkürzten Schnittlänge 4.200mm ohne Aufpreis lieferbar



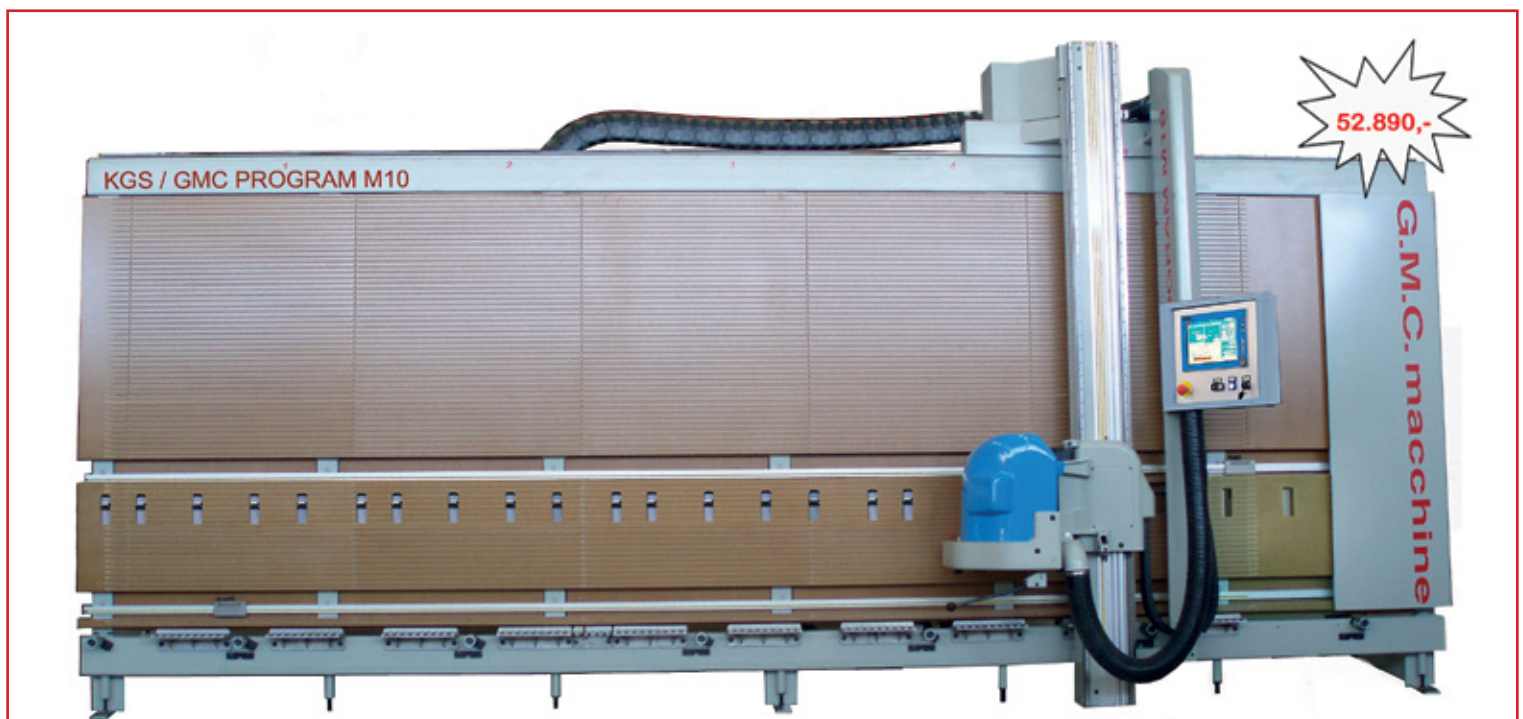
GMC Plattensäge stehend, M10 Vollautomat - Digital,

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, gegenlaufender 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-Mittelauflage, 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:

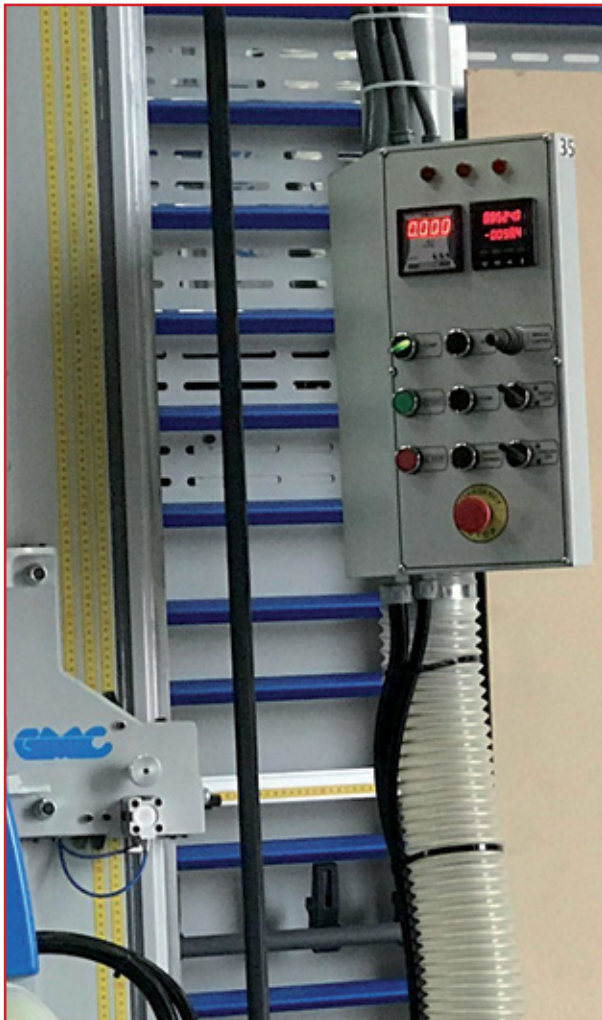
- Hochpräzise Linearführungen horizontal und vertikal
- Extrem robuster Werkstückauflagesupport (Aluguss) mit besäumbarer Fläche
- Ergonomisches Steuerpult mit staubdichter Tastatur u. digitalem LCD Display
- Stufenloser Vorschub (beide Achsen) mit autom. schwenkendem Aggregat
- Robuster MDF Fullsupport,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





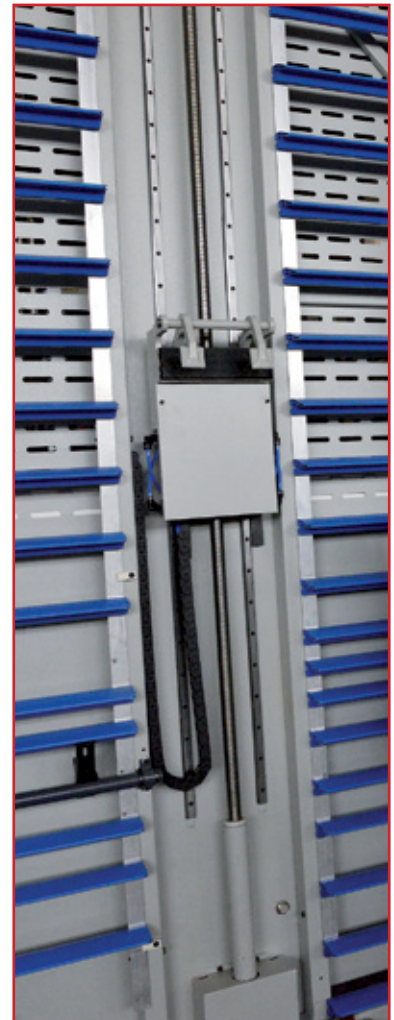
schon ab

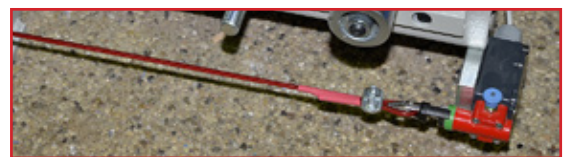
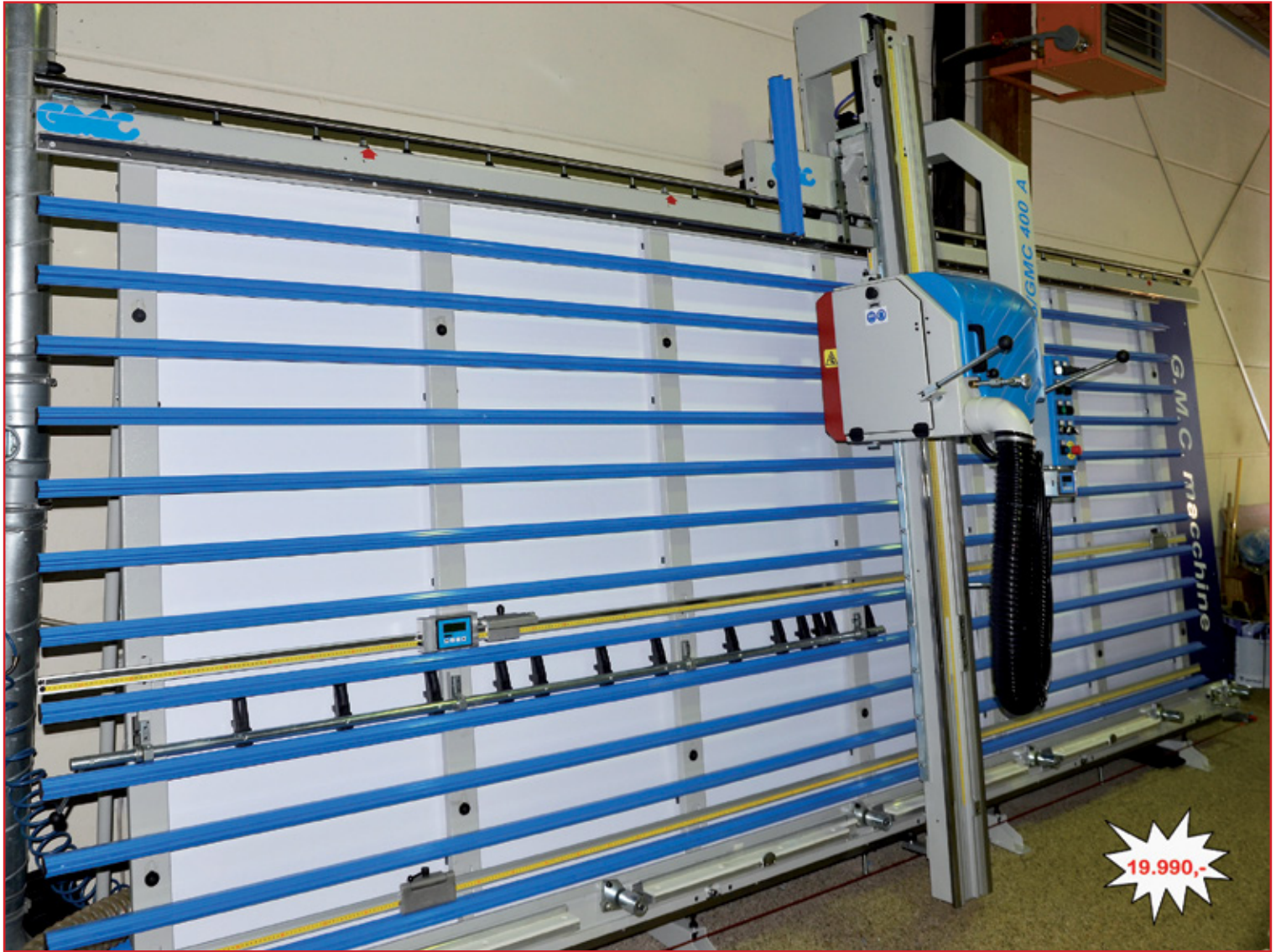
19.890,-



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 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 Mittelauflage (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 vorföhrbereit 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 11.800,-



GMC Winkelschnittanschlag für stehende Plattensägen,

Neugerät, Winkel 0-55° einstellbar, vorführbereit in unserer Ausstellung

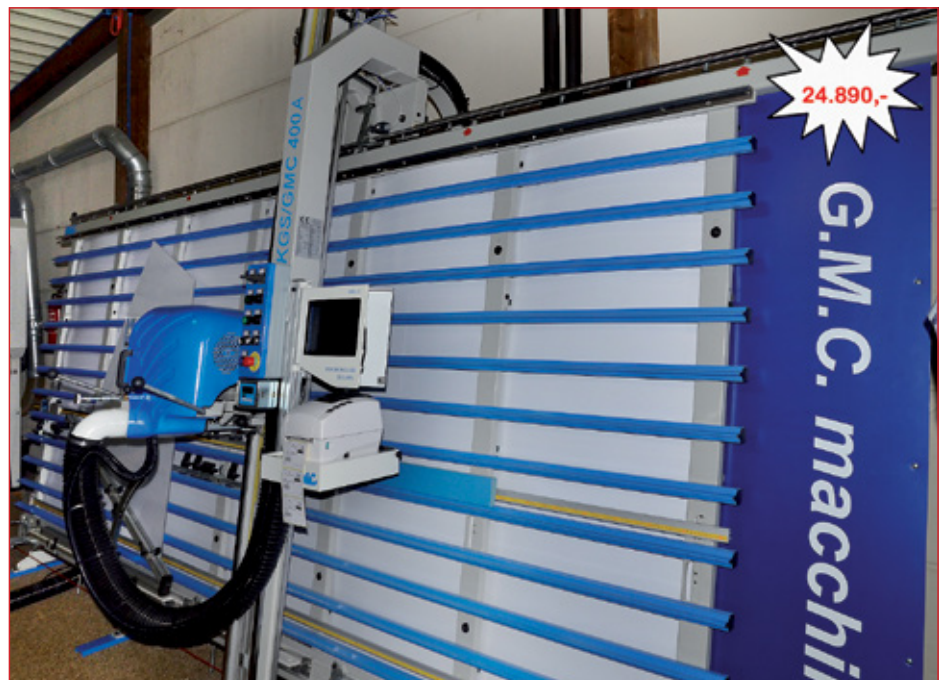


GMC Plattensäge KGS 300 M,

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 links

GMC Plattensägenautomat KGS 400 A,

Neumaschine, CE-Zeichen, Präzisionsrundstangenführung oben, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x60mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø 240 bis 250mm, Vorritzer Ø 110mm, mit horizontalem Anschlag links mit Feineinstellung, Steuerpult mit Automatiksteuerung für automatisches Ein- Austauschen und Schnittaufführung, inkl. Schnittoptimierungssoftware WOOD LABPLAN für PC, Darstellung des Schnittprogramms auf Touch-Tablet an der Maschine mit Druckeranbindung, horizontal u. vertikal elektrische Digitalanzeigen, Wiederholfunktion für horizontale Schnitte mit Streifenschnittanschlag, Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 3kW, zusätzlicher Klappanschlag horizontal links unten, schwenkbare Alu-Mittelauflage, Aluminium Grundsupport, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, mechanische Programmierung der Positionen bei horizontalen Schnitten, versenkbare Rollen für schwere Platten optional, Listenneupreis über 26.000,- Euro, Gewicht 710kg, neue Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung, der Winkelanschlag ist als Option gegen Aufpreis von 1.390,- erhältlich



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,-



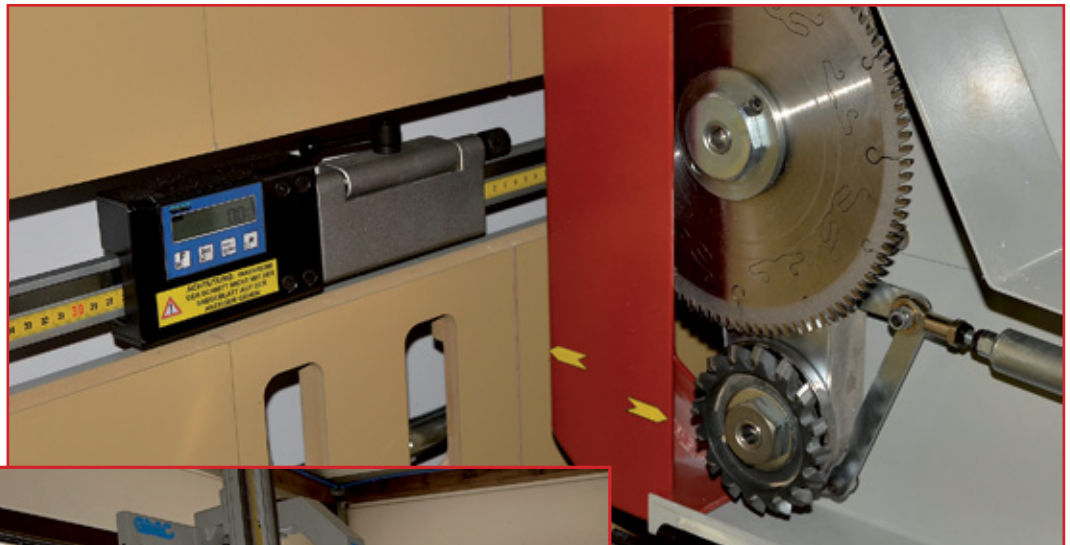
GMC KGS 400 M-V Digital stehend,

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,

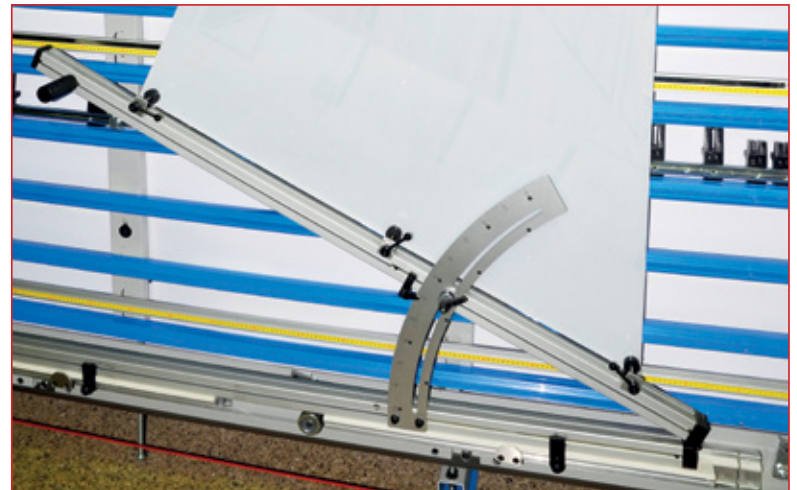
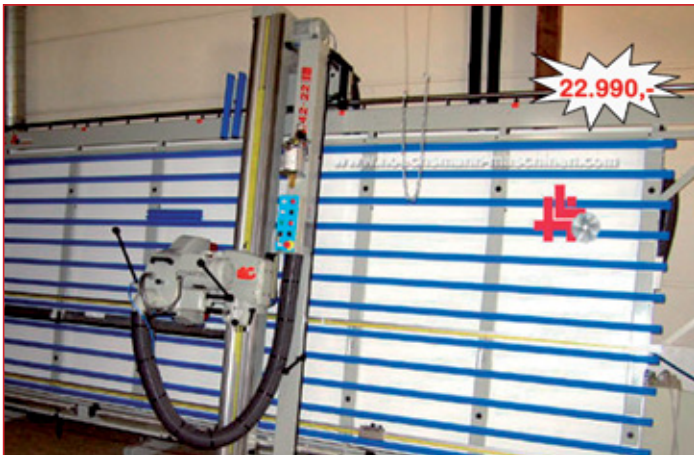
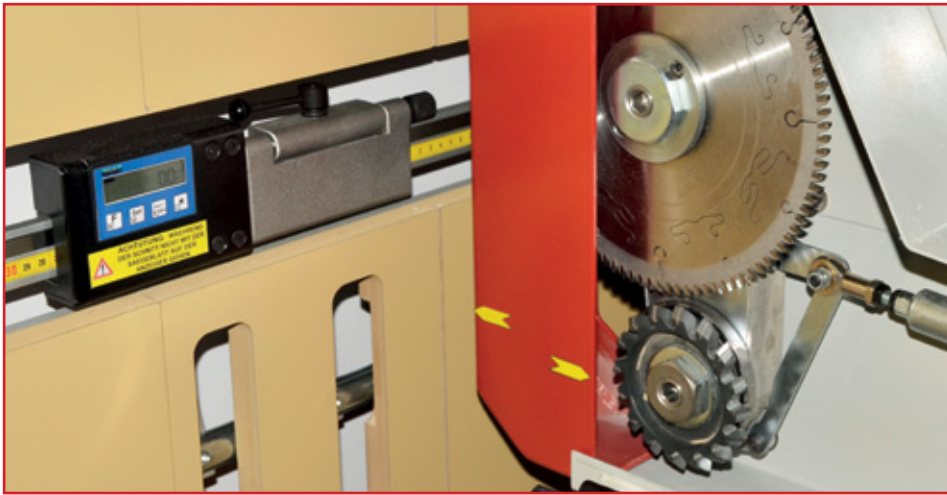
Neumaschine, CE-Zeichen, mit gesteuertem Nutaggregat, Digitalanzeige, CNC-gefräste MDF Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), HM-Alu Sägeblatt Ø=250mm, HM-Alu Dibond Nutfräser 45°, komplett mit abtastendem Anlaufring zur Bestimmung der Frästiefe,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

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 Schnitttie-
 fe), HM-Plexiglas Sägeblatt Ø=250mm, auf Wunsch mit Vorritzaggregat (Aufpreis), auf
 Wunsch mit Digitalanzeigen (Aufpreis), Absaughaube, Alu-Auflagen, Steuerung am Sä-
 gewagen, verstärkter Motor (4 PS), mit Klappanschlägen, Streifenschnitteinrichtung und
 Alu-Mittelauflage, Listenneupreis über 13.500,-, Euro, neue Ausstellungsmaschine



**GMC 42-22 e-VN, Digital Vollauto., ALU
 oder Kunststoff,**

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

GMC Winkelschnittanschlag für stehende Plattensägen,
 Neugerät, Winkel 0-55° einstellbar, vorführbereit in unserer Ausstellung

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

**sprechen Sie uns bitte an
 Tel.: 06103-9744-22**



Custombike auf Basis Harley Davidson Fltsi Softail,

Komplettumbau auf Custom Chopper mit Verbreiterung des Hecks, Tieferlegung, Sonderfelgen ALUMINIUM mit tiefgefrästen Harley Davidson Schriftzügen, wurden normalerweise nur bei CVO FAT BOB Modellen verbaut, Anpassung schmaler Antriebsbelt, Tieferlegung Gabel (Umbau auf Fat Boy Gabel) mit Sonderlenker und Risern, Custom Heckfender und Frontfender, Sondersitz mit Custom Polsterung und Design Rauten Stepp, Halfmoon Shaker Style Trittbretter, Umbau der Elektrik auf LED Beleuchtung, vorne LED Blinker in CNC-gefrästen Custom Blinkergehäusen unter den Griffarmaturen, Integrierte LED 3 in 1 Beleuchtung (Rücklicht / Bremse / Blinker) im Heckfender, DAYMAKER Scheinwerfer von „Custom Dynamis“, Lackierung ist eine äußerst aufwendige Custom Lackierung Basis RED CANDY PERLEFFEKT, hierauf wurde auch das Design des Sitzes angepasst, Motor und Getriebe wurden komplett überprüft, Motor teilzerlegt und auf Masshaltigkeit geprüft, Kolben und Zylinder getauscht, Zylinderköpfe überarbeitet und beim Zusammenbau komplett neu abgedichtet. Alle Flüssigkeiten und Filter wurden getauscht und erneuert, die gesamte Technik des Motorrades wurde im Rahmen der Umbauarbeiten geprüft und Verschleißteile erneuert.





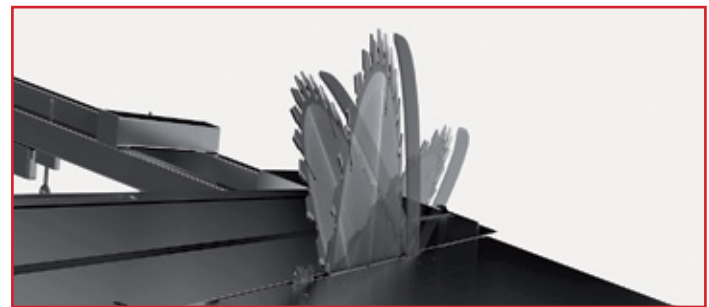
**weitere Modelle und Farben
auf Anfrage**





Nur eine Maschine zu diesem Preis

28.790,-



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

Neumaschine, CE-Zeichen, Besäumlänge 3.200mm, Schnittbreite (rechts) 1.500mm, Schnitthöhe 205mm, Sägeblatt beidseitig jeweils um 46 Grad schwenkbar, automatische Positionierung der Sägeblattschutzhaube je nach Winkel des Sägeblattes, elektrisch digitale Verstellung des Parallelanschlages (rechts v. Sägeblatt), 5 Achsen Digitalsteuerung „Easy Touch“ und 12“ LCD Bildschirm im schwenkbaren Steuerpult über dem Tisch, „Full Support & Wireless“ schwenkbarer Rahmen für Gehrungsschnitte komplett mit Wirelessfunktion, Winkelleinstellung +/-50 Grad senkrecht zur Schnittachse, Aktualisierung in Echtzeit der Position des Längsanschlages, LED-Anzeigen, Vorritzaggregat mit unabhängiger Motorisierung in 2 Achsen elektrisch digital verstellbar, elektrisch-digitale Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes, Hauptmotor 9kW, Inverter für elektronische Drehzahlregelung von 2.350-5.200U/min, Quick-Lock Anschlag, Kugelrollspindel mit THK Linearführung, inkl. Sägeblattpaket, optionaler Index-Gehrungsanschlag, optionaler digitaler Parallelanschlag (links vom Sägeblatt), Listenneupreis über 43.000,- Euro, Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung



9.790,-

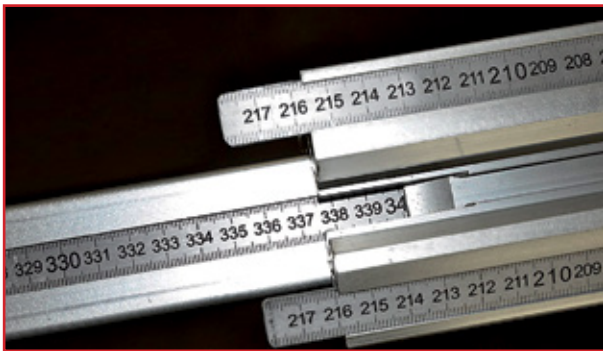
SCM Si 400 Nova,

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- u. Schrägverstellung des Sägeblattes, Sägeblattpaket, Motor 5,5kW, Neupreis über 12.300,- Euro



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-Gehungsanschlag, 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



19.990,-

Nur eine Maschine zu diesem Preis



SCM Formatkreissäge Si 400 ep Class,
Neumaschine, CE-Zeichen, Besäumlänge 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, Besäumrahmen 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



MARTIN Formatkreissäge, T 74 Classic Digital,

Baujahr 2006, CE-Zeichen, Besäumlänge 3.300mm, kugelgelagerter Besäumwagen, Touch-Displays im Steuerpult, elektronische digitale Maßanzeigen am Anschlag und im Tisch links vom Sägeblatt, elektrisch gesteuerter Parallelanschlag, elektrisch gesteuerte Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes und Vorritzers, Ein- und Ausschalter am Besäumwagen, Anschlaglineal links vom Sägeblatt über Parallelogramm in beide Richtungen schrägstellbar mit LCD Display, Sägeblatt Ø max. 500mm, Motor 380V/5, 5kW, Neupreis über 20.500,- Euro, Gewicht ca. 1.900kg, Topzustand

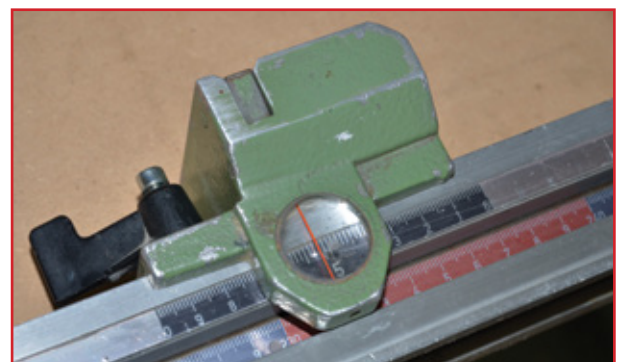
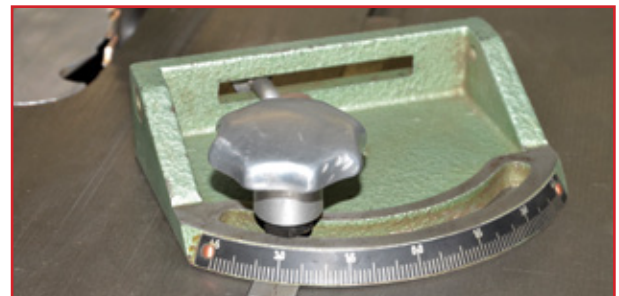
STETON SR400 E,

Neumaschine, CE Zeichen, elektrische Höhenverstellung und Neigung des Haupt-Sägeblatts mit elektrischer Digitalanzeige, pneumatisch/manuell verstellbares Vorritzaggregat, Sägeblattzahl über Invertersteuerung verstellbar, elektrische Digitalanzeige am Parallelanschlag, Schiebeshlitten mit gehärteten Rundstangenführungen, Besäumwagen 2.600x400mm, Tisch 1.100x650mm, Parallelanschlag 1.250mm, Hauptsägeblatt Ø 400mm, Neigung 0°-45°, Hauptsägemotor 5,5kW, Vorritzsägeblatt Ø 120mm, Vorritzmotor 0,55kW, Vorführmaschine von der LIGNA 2019, vorführbereit in unserer Ausstellung, **auch als 3.200 mm und 3.800 mm Version erhältlich**



RAPID PK100,

Tischgröße 850x700mm, Tischhöhe 855mm, Schnittbreite rechts am Parallelanschlag 600mm, max. Sägeblatt-Ø 300mm, max. Schnitthöhe bei 90° 80 mm, Sägeblatt schwenkbar, inkl. Schiebetisch, Schiebeweg ca. 1.400mm, Maschinengewicht ca. 300kg, Maschinengröße (BxTxH) 2.200x1.600x1.100 mm, guter Zustand, vorführbereit in unserer Ausstellung, Bilder unten und rechts





SCM Si 3200 e Digital,

Baujahr 1997, CE-Zeichen, Besäumlänge 3.200mm, mit Vorritzer, komplett mit LED-Anzeigen, schwenkbare Steuerpult am Schiebeschlitten, elektrische Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes mit Digitalanzeige, Sägeblatt bis zu $\varnothing = 450\text{mm}$, Schnitthöhe 150mm, zusätzliches Schaltpult im Besäumwagen, verstärkter Motor 7,5kW, Sicherheitsabsaughaube (Parallelogrammschutz), sehr guter funktionsgeprüfter Zustand.

SCM Si 550 EP Class,

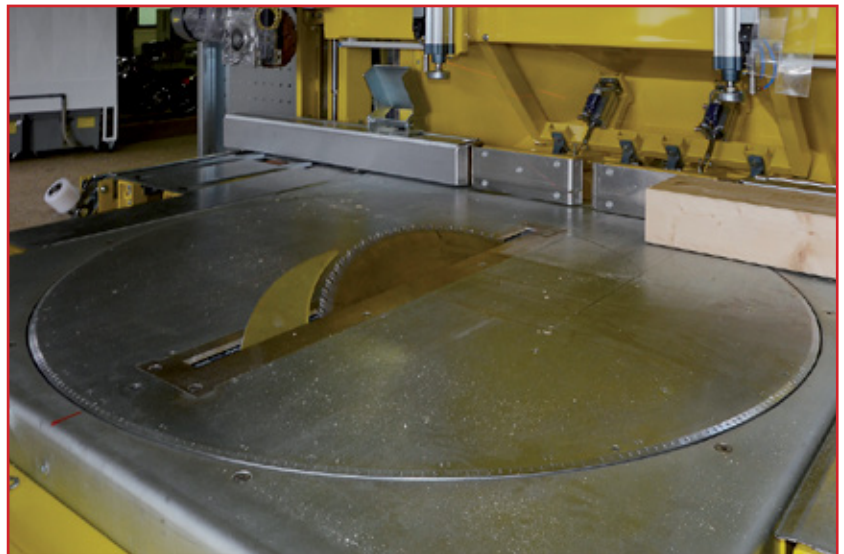
Neumaschine, CE Zeichen, Besäumlänge 3.200mm, Schnittbreite (rechts) 1.300mm, Schnitthöhe 200mm (bei 45° 130mm), komplett mit 2 Achsen SPS-Digitalsteuerung „READY“ und LCD Bildschirm im Steuerpult unter dem Tisch, elektrisch-digitale Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes (45°), Werkzeugdatenverwaltung 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 7 kW, Sägeblattdrehzahl 2.500-3.500-5.000U/min, Besäumrahmen mit CompeX Vorrichtung für Gehrugsschnitte mit automatischem Ausgleich der Anschlagposition, Exzentrerspannvorrichtung, Tischverlängerungen im Auslauf, Sägeblattpaket, Listenpreis über 21.000,- Euro





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 Bremseinrichtung, Maschinenhaube mit seitlichen PVC-Schutzvorhängen, schwere, kurze Aufgabe- und Entnahmetische, DUO Vorschubaggregate mit stufenloser Geschwindigkeitseinstellung, vertikal 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.



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 Absaugstutzen Ø=100mm, mechanische Höhenverstellung der Führungsstange über Handrad, Fußbremse, Bandlänge 4.670mm, Bandbreite 6 - 40 mm, Schnitthöhe 450mm, Sicherheitseinrichtungen, vorführbereit



2.590,-

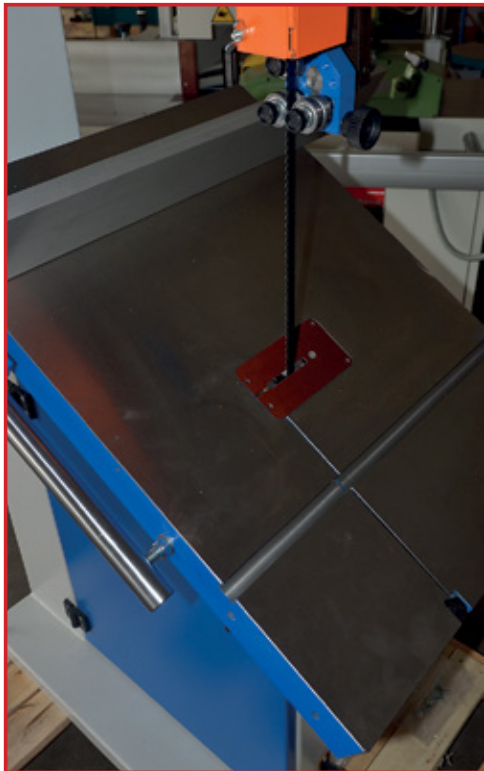
höchsmann Bandsäge BS610,

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 Absaugstutzen 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.



1.990,-



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, 180kg Gesamtgewicht, Außenmaße: HxBxL 1.800x785x545mm,



1.390,-



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, Fahreinrichtung 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



PANHANS Bandsäge, BSB700,

CE Zeichen, Baujahr 2015, verriegelbare Schutztüren, schwere Gussrollen Ø=700mm, Gusstisch mit ALU-Anschlag, Motor 3kW, 1.570m/min Sägeblatt-Geschwindigkeit, untere und obere Bandsägeblattführung, max. Schnitthöhe 410mm, max. Schnittbreite 685 mm, Sägeblatt 5.010 - 5.140mm, Blattstärke 0,6 - 0,7mm, Blattbreite 15-35mm, Arbeitstisch 700x970mm, Tischhöhe 920mm, Maße: BxTxH 735x1.255x2.270mm, Gewicht 430kg, vorführbereit in Langen, sehr guter Zustand



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

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22

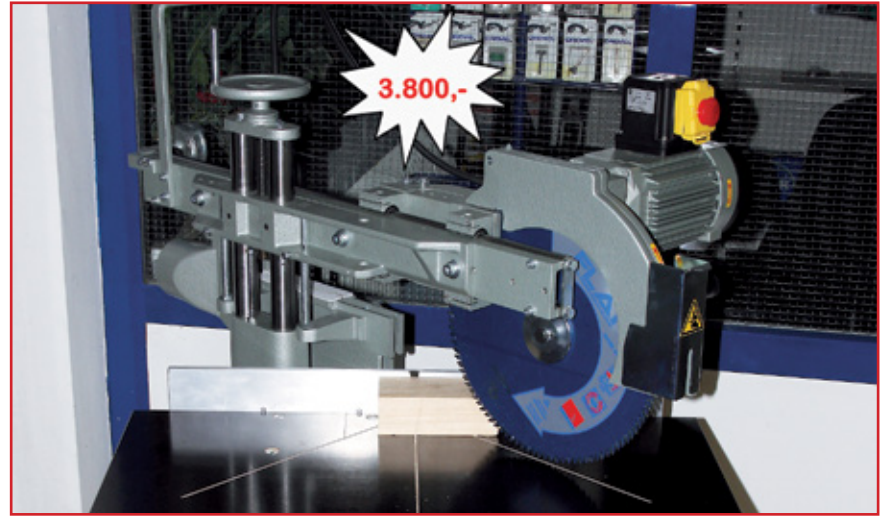


GRAULE KS schwenkbar,

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

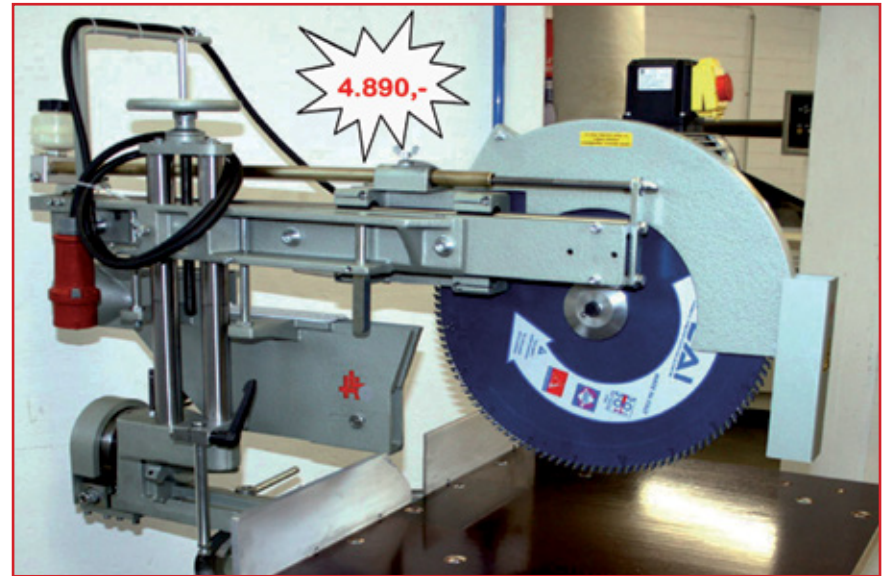


GRAULE ZS 170 N schwenk- und neigbar,

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,

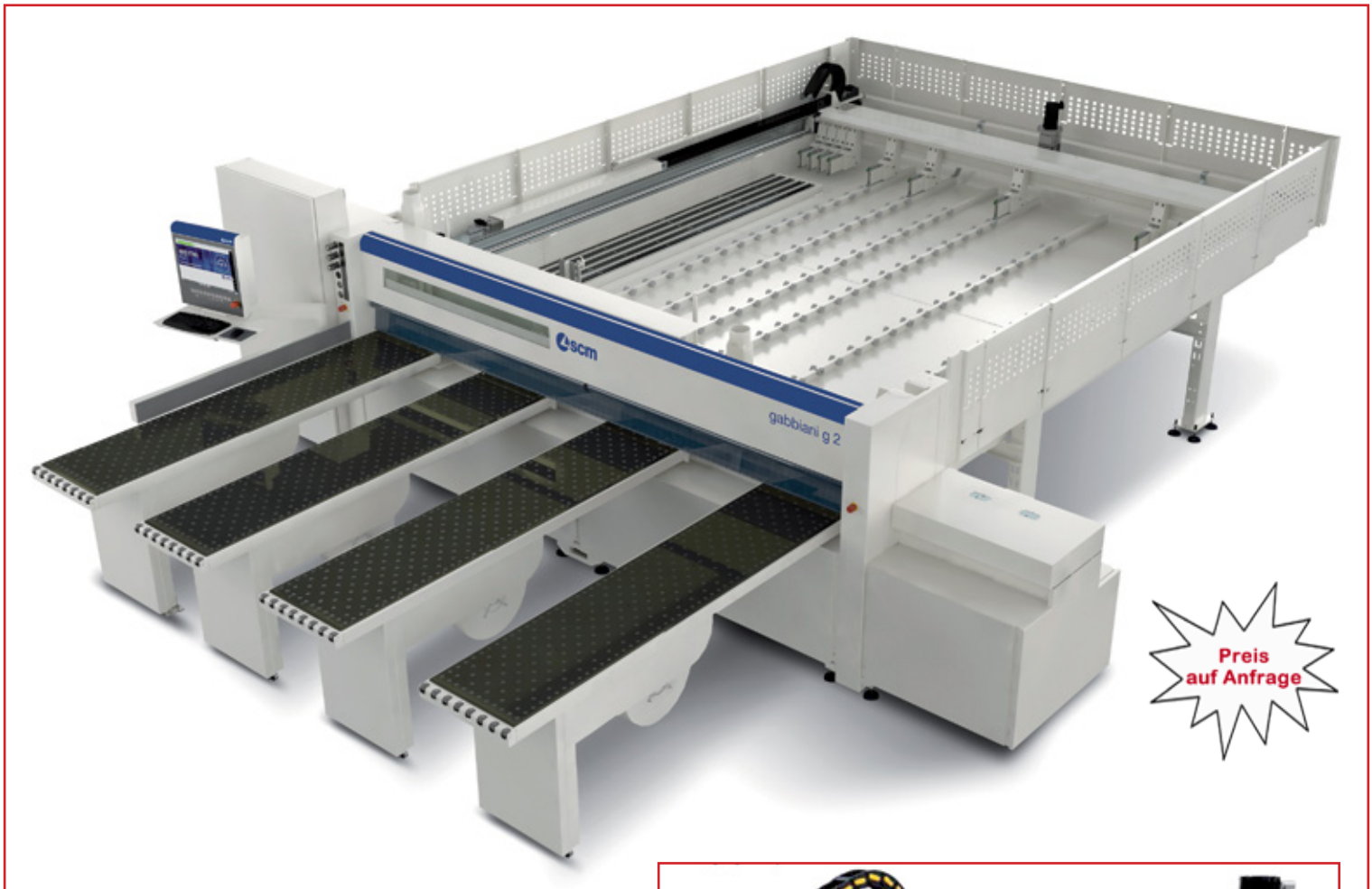
Neumaschine, CE-Zeichen, Sondermodell, Aggregat in schwerster Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugelgelagert, pneumatische Spanner rechts und links vom Sägeblatt, Schnittbereich 1.250x135mm, Sägeblatt Ø=350mm, Aggregat schwenkbar mit Kurbel, Motor 400V/2,0kW mit Bremse, Absaugstutzen, Auflagetisch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

ACHTUNG:
Diese Maschine hat 4 Wochen Lieferzeit!



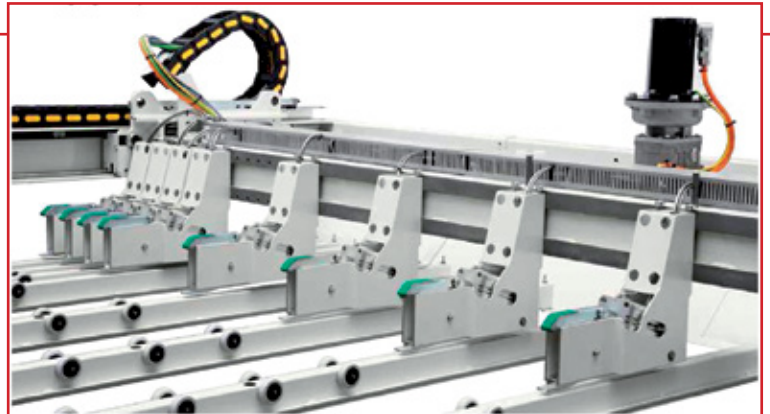
GRAULE ZS 200 N - RTF schwenk-, neig- und fahrbar,

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!



**Preis
auf Anfrage**

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.

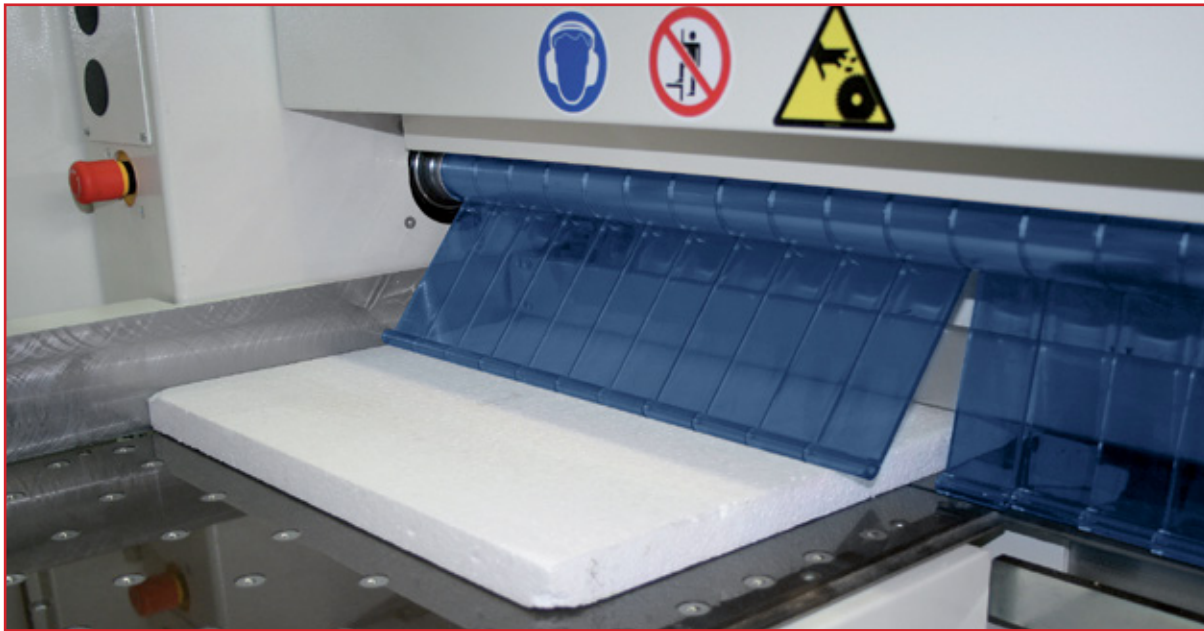
weitere technische Details siehe: www.hoechsmann-maschinen.com

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



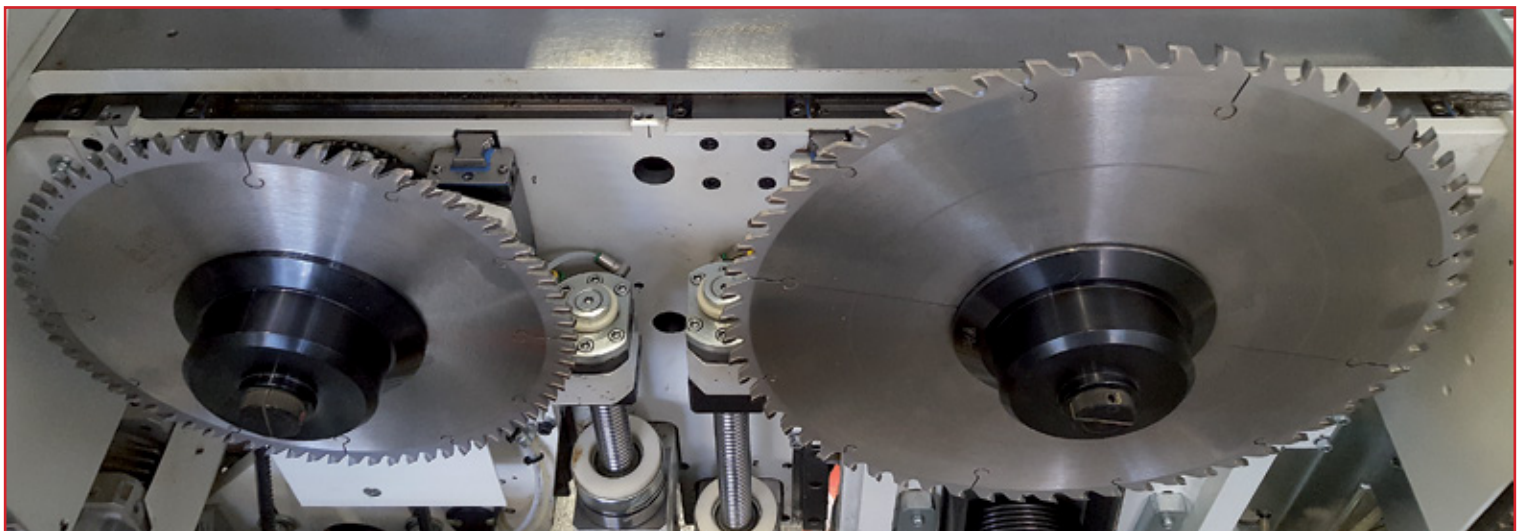
SCM gabbiani sz plast Plattenaufteilsäge,

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 Ge- räten ausgestattet, die aus der umfangreichen Erfahrung von SCM im Bereich der erweiterten Materialdimensionierung resultieren, um jede spe- zifische Nachfrage von Unternehmen zu erfüllen, die Kunststoff-, Acryl- und Kunststoffplatten verarbeiten. Verbesserte Schnittqualität und Verarbeitungsgeschwindigkeit werden durch die Einstellung der Sägeblatt- geschwindigkeit, die opti- mierte Sägeblatthöhe, die Hauptsägeblattkühlung und die Schmiervorrich- tungen gewährleistet.

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





Merkmale:

Komplettpaket mit CAD/CAM und variabler Makrotechnik

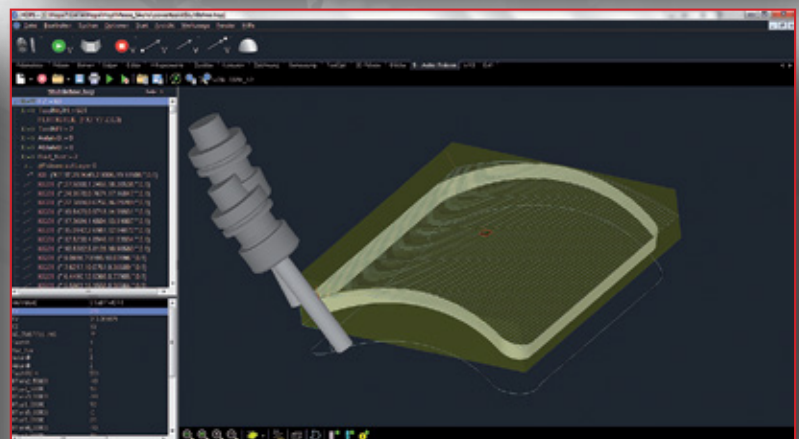
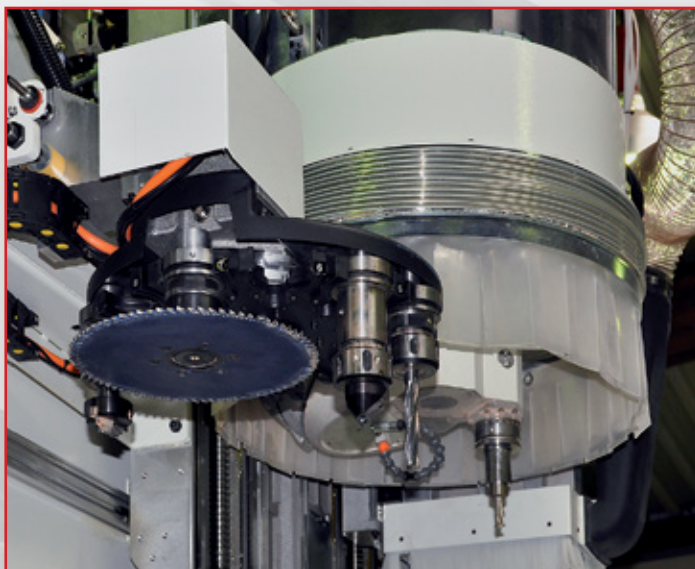
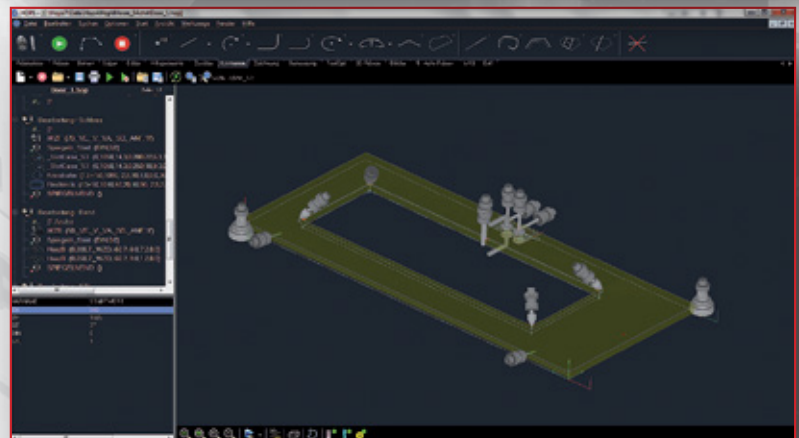
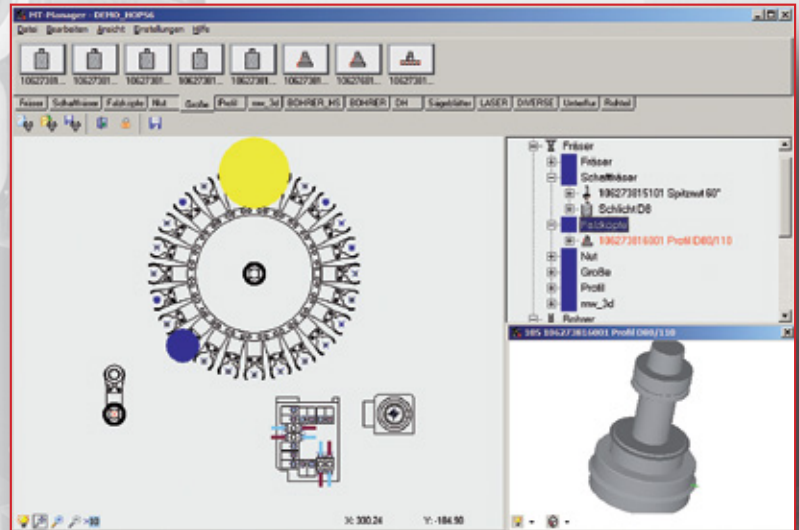
Schnelle einfache Eingabe im Dialog mit EasySnap Funktion, räumliche 3D Visualisierung & Simulation, Unterstützung bis 5-Achsen und Multihead, flexibles Bibliotheken-Konzept, intelligentes Postprozessor-Konzept.

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

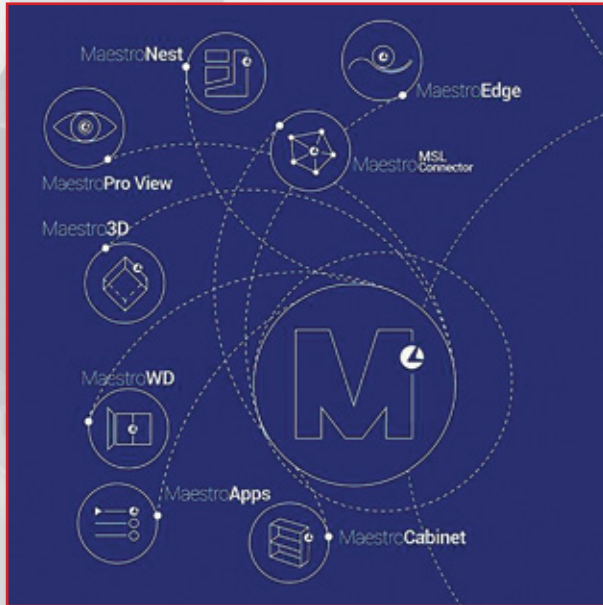
Die besonderen Vorteile:

- 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.



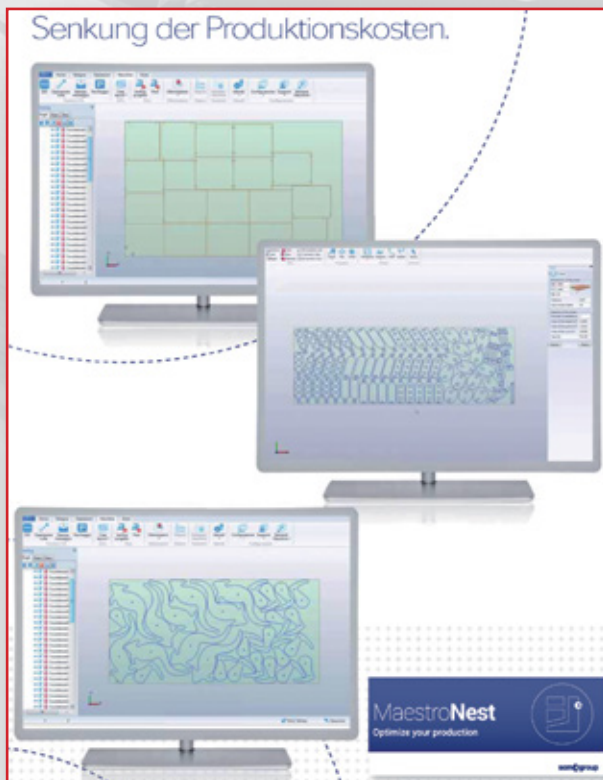
Einzigartig in der Erstellung von Objekten in 3D.

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



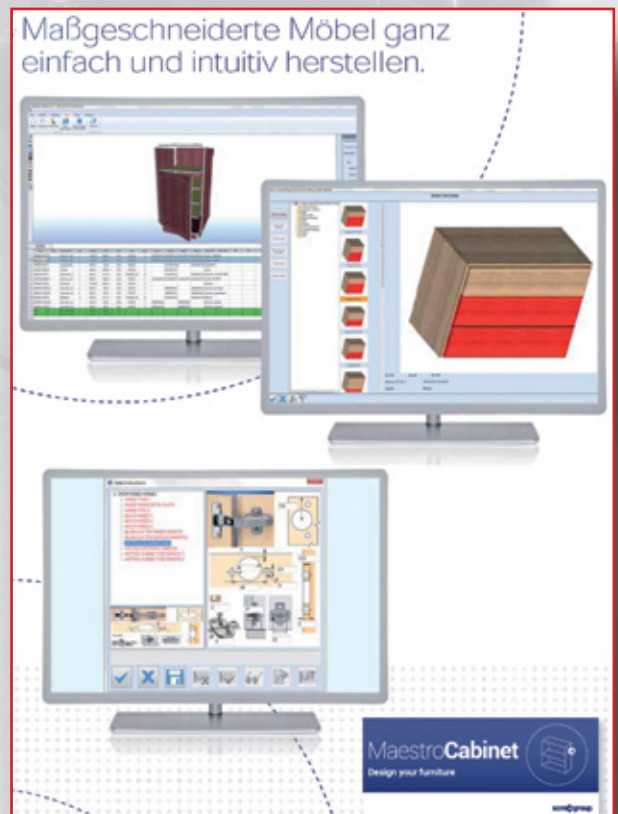
Einzigartig im Nesting-Prozess.

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.

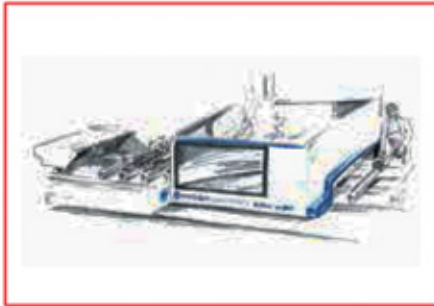


Einzigartig in der Herstellung von Möbeln.

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.



RUNDUM GUT

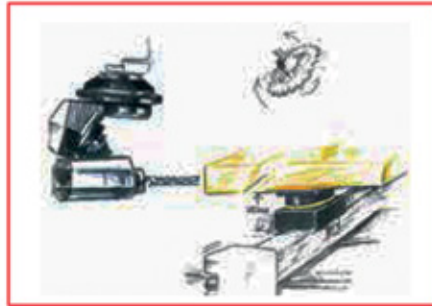


Optimierung des Platzbedarfs dank der PROSPACE Lösung.

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

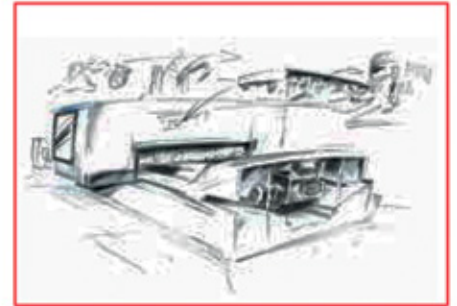


Einzigartig auf dem Markt: bis zu 4 Bearbeitungseinheiten können bestückt werden.

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,-

1 Absolute Flexibilität mit der einheitliche Konfigurierbarkeit der Arbeitsaggregate.

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

3 60 %-ige Zeitersparnis beim Bohren mit den neu entwickelten Bohrköpfen, die die beste Effektivität bei allen Materialarten garantieren.

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

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

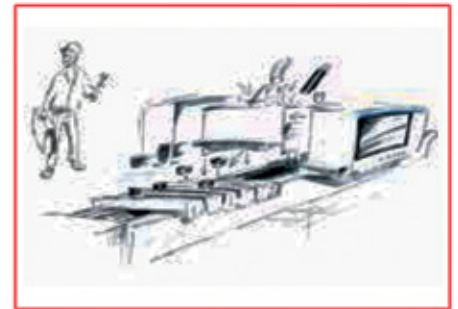
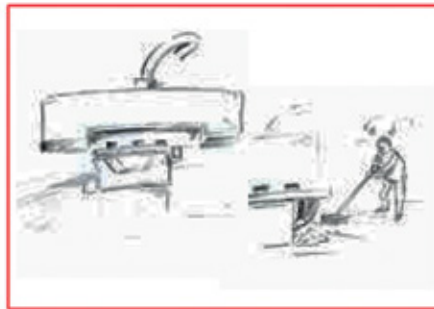
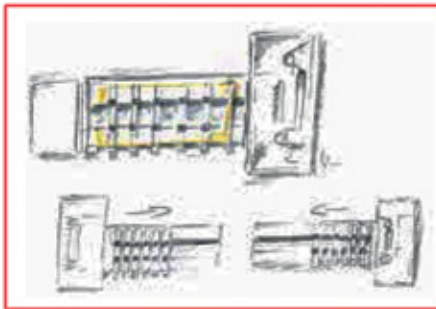
8 Nur mit den Fingerspitzen dank der TECPAC 7" farbigen Fernbedienung mit Touch-Screen.

9 Freier Zugang Kabellösungen im Inneren des Maschinenständers integriert.

FLEXIBEL

SAUBER

BEREIT



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"**.

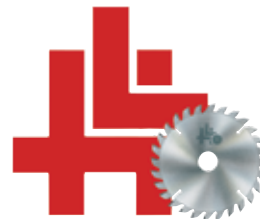
Keine Begrenzung der zu bearbeitenden Werkstücke mit einer Stärke von 180 und 250 mm auf 75 mm Vakuumsauger.

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.

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

schon ab 85.000,-



Seit 1988 Gebietshändler für die SCM-Group

1 TRB Staubauffangwanne mit 14 Werkzeugen.

2 TRB Werkzeugwechsler mit 14 Werkzeugen.

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

4 Intuitiv und einfach dank der APPS für die Produktion von Türen, Treppen, Möbeln und Möbelbauteile, die in der Maestro Software integriert sind.

5 Integrierter Schaltschrank mit optionaler Klimaanlage.

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

7 Schnelle Arbeitszyklen durch die 14 Plätze des FAST Werkzeugwechslers direkt neben dem Arbeitsaggregat montiert.

8 Hohe Verfügbarkeit der Werkzeuge dank des TRCS an der Rückseite des Werkzeugwechslers mit 32 Plätzen.

9 Integrierter Schaltschrank mit optionaler Klimaanlage.

10 Intuitiv und einfach dank der APPS für die Produktion von Türen, Treppen, Möbeln und Möbelbauteile, die in der Maestro Software integriert sind.

11 Schnelle Arbeitszyklen durch die 14 Plätze des FAST Werkzeugwechslers direkt neben dem Arbeitsaggregat montiert.

12 Hohe Verfügbarkeit der Werkzeuge dank des TRCS an der Rückseite des Werkzeugwechslers mit 32 Plätzen.



19F



17B



4-14108



COD67



A-Biesse



Mimatic-Biesse



24F



A-SCM



1035



841



HSK 63 F



1.490,-

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

Säge-, Bohr-, Fräs- und CNC - Werkzeuge:

Anwendung: Zum Nuten, Fügen, Falzen von Span- und MDF-Platten, roh und kunststoff-beschichtet oder furniert geeignet für alle CNC-Bearbeitungszentren wie zum Beispiel SCM, Morbidelli, Homag, biesse, Weeke, IMA, Reichenbacher, Eima, Wadkin, Holz Her, u.v.a

JSO 135 Messschieber Messstation, Längenmessung, Qualität - nicht rostender Stahl gehärtet, Ablesung 0,01mm, Wiederholgenauigkeit 0,02mm, Messgenauigkeit +/- 0,05mm, Spannungsversorgung - Quecksilberknopfzelle 1,55Volt, durch blinkende Anzeige Unterspannungsüberwachung, Messgeschwindigkeit max. 1,5m/sec, Schnellspannhebel, Digitalanzeige, neuer unbenutzter Zustand



www.hoehsmann-maschinen.com



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

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22

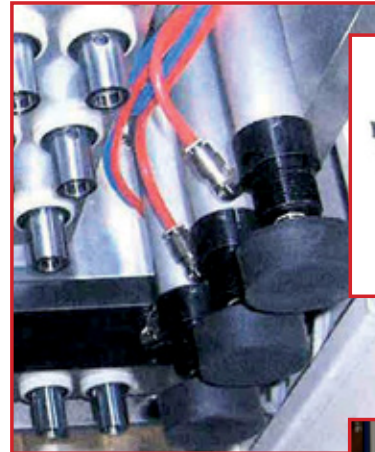


SCM Morbidelli Bearbeitungszentrum Universal 3615 NB,

Baujahr 2013, Motorleistung der Elektroschindel (S1) 8,5kW, Verfahrswege der Z-Achse 240mm, Sicherheitsvorrichtung mit Bumpers System, automatische Zentralschmierung, Zentralabsaugstutzen, Bohraggregat mit 33 vertikalen Spindeln, jede Bohrreihe 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





ROUTECH Chronos HT 5 Achsen,
 CE-Zeichen, freiform CNC - BAZ der scm group, Alu-Nuten-Tisch mit 11kW Hochleistungs-Vakuumspannsystem 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, Remote-control, Listenpreis über 280.000,- Euro





je nach Ausstattung

schon ab
200.000,-

SCM ACCORD 40 FX PRISMA,

Neumaschine, CE-Zeichen, pat. SCM Multifunktions-Alu-Nuten-Tisch mit 11kW Hochleistungs-Vakuumpanssystem 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 Elektroschmelze 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 Aluminum Multifunktions-tisch 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

schon ab
222.000,-





SCM CNC-Bearbeitungszentrum ACCORD 40 PRISMA,

Baujahr 2009, CE-Zeichen, Maschine aus einer Insolvenz (hat nur sehr wenig Betriebsstunden), 5 Achsen, Alu-Nuten-Tisch mit Hochleistungs-Vakuumspannsystem 500m³/min 11 kW, HF- 5 Achsen Frässpindel (11 kW 1.500 - 20.000 U/min) HSK mit Flüssigkeitskühlung, optional mit Minimalschmierung (Fräserkühlung), 2 getrennte Aggregateträger (Bohren und Fräsen) mit 16-fach Werkzeugwechsler mitfahrend, Rapid System, optional mit TR Werkzeugwechsler mit weiteren 10 Plätzen (Aufpreis), Bohrkopf mit 12 + 6 Spindeln, Arbeitsbereich X, Y, Z = 4.250 x 2.280 x 330 mm, 11 kW Vakuum-Spannsystem mit 500 m³, automatischer Werkzeuglängentaster (zum Einmessen der Werkzeuge), Zentralabsaugstutzen mit pneumatische Klappensteuerung Ø=250 mm, Zentralschmierung, Sicherheitssysteme, div. HSK-Aufnahmen und Werkzeuge (Option), HP Office PC-Terminal mit TFT-Flatscreen, Connection Ports (Lan, USB, ect.) Remotecontrol (neu), Neupreis über Euro 245.000,- Maschine überholt, Topzustand, vorführbereit

MORBIDELLI Author 430 S-TV Laser,

Baujahr 2004, CE Zeichen, HP Rechner mit Win 7, TFT Monitor und Xilog plus Software, HF-Frässpindel HSK Rapid 14, mit 14-fach Werkzeugwechsler, Bohrkopf mit 18+4+2 Spindeln, Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.050x1.330x180mm, Bumper-System, Absaughaube höhenverstellbar, Kreuzlasersystem (Saugerpositionierung), schlauchloses TV-Sauger System, Vectorachse 0°-360°, Schlosskastenaggregat / Nutaggregat, 6 Traversen mit 6 Positionierhilfen, 12 Vakuumsauger, 100m³ Vakuumpumpe, HSK-Aufnahme, pneumatisch gesteuerter Zentralabsauganschluss, Neupreis über Euro 130.000,-, Maschine in überholtem Topzustand, Winkelgetriebe auf Anfrage, 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, Spänetransportband, 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

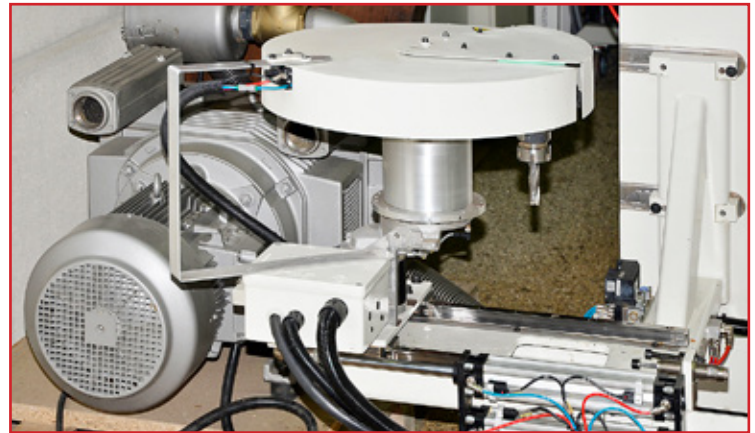
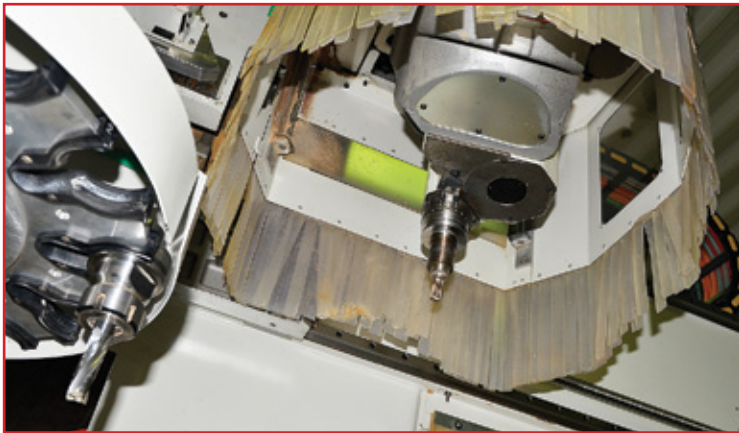


123.790,-



MORBIDELLI Author X5 s,

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

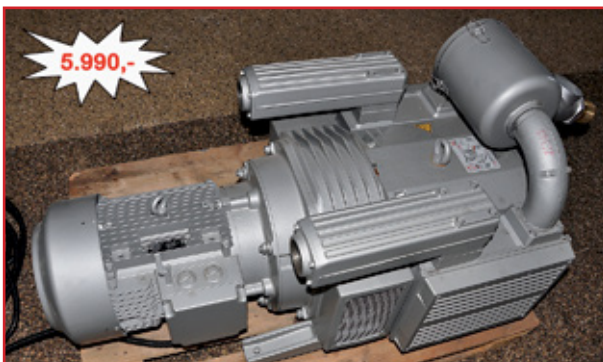


BECKER VXLf 2.250,

Neumaschine, CE Zeichen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, Motorleistung 7,5kW, Vakuulleistung 280m³, Trockenläufer mit Graphitlamellen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer, Bild rechts

BECKER VTLf 250,

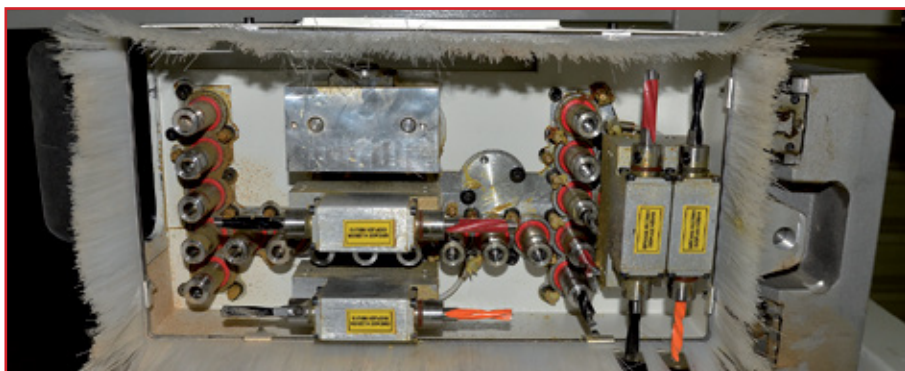
Neumaschine, CE Zeichen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, 6,4kW Motorleistung Vakuulleistung 250m³, Trockenläufer mit Graphitlamellen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer, neuer unbenutzter Zustand, Bild links unten



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

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22



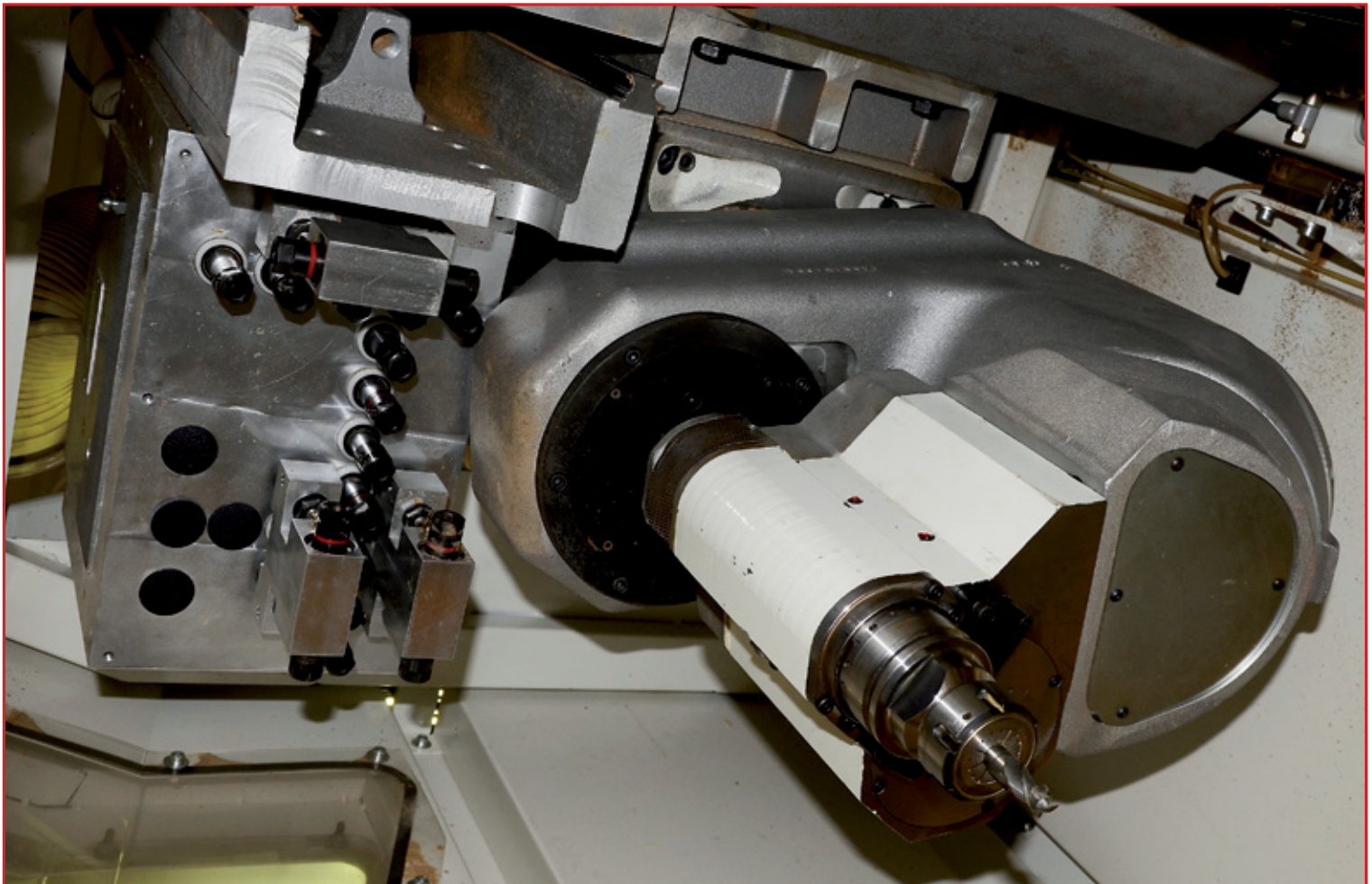
MORBIDELLI CNC Bearbeitungszentrum Author M 400 Rapid 16, Win7/8,

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, Vakuuman schlüsse für mechanische Massivholz Spannzyylinder o.ä, 3 Anschlagreihen mit in den Traversen versenkbaren Anschlägen, Anschlüsse für überfurnierte Teile, gesteuerter Zentralabsauganschluss, Zentralschmierung für die CNC, Klimaanlage für den Schaltschrank, Spänetransportband, 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,

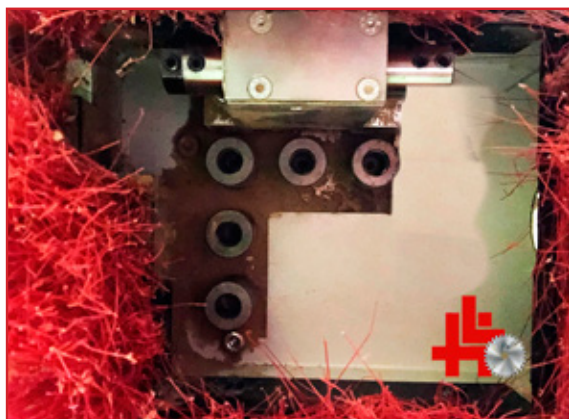
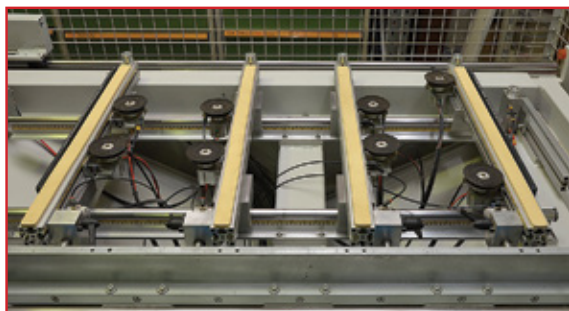
Baujahr 2007 mit Traversentisch, neue HF-5 Achs-Frässpindel 8,5kW HSK mit Rapid 16-fach Werkzeugwechsler (Einbau 12/2016), Drehzahl 600-24.000U/min, Bohrkopf mit 18 Spindeln, PC-Steuerung mit Software, Achsenbereich X, Y, Z = 3.500x1.815x440mm, Arbeitsbereich 3.110x1.280x200mm, 6 Traversen mit schlauchlosem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





SCM CNC Bearbeitungszentrum Record 121 S,

Baujahr 2002, CE-Zeichen, 3 Achsen, mit Bumper-System, 1 HF-Frässspindel 7,5 kW HSK mit 12-fach Werkzeugwechsler, Bohrkopf mit 9 Spindeln, PC Steuerung mit Software, schwenkbares Nutaggregat in X und Y, Achsenbereich X, Y, Z = 2.850x1.600x 300 mm, Alunutentisch - Spannsystem, Tischgröße 2.600x1.080mm, Bumper-System, 260m³ Vakuumpumpe mit Schalldämpfer, Zentralabsauganschluss, überholter Topzustand, ehemaliger Neupreis ca. 112.500,- Euro



MASTERWOOD 2 Achs CNC-Bohr- und Nutautomat, Speedy 207,

Baujahr 2006, numerische Steuerung für 2 Achsen, Bohrkopf mit 5 senkrechten Bohrfuttern im 32er Abstand sowie eine waagerechte Bohreinheit und eine Nutsäge (Rückwandnuter) in X, numerische Steuerung mit graphischer Programmierung zur Optimierung des Bohrzyklus, 9" Bildschirm, vier Werkstückauflagetische (Traversen) mit jeweils zwei Saugnäpfen, links und rechts jeweils Transportrollen für überstehende Materialien, Trittmatten Schutzvorrichtung, Vakuumpumpe mit 16 m³/h, Technische Daten: Nutzhublänge X Achse 1.580 mm, Nutzhublänge Y Achse 880 mm, Pneumatischer Vertikalhub der Bohrspindel 60mm, Geschwindigkeit X Achse max. 40m/min, Geschwindigkeit Y Achse max. 40m/min, max. Werkstückstärke zum Bohren 50mm, Saugköpfdurchmesser 80mm, max. Länge der bohrbaren Werkstücke 2.800mm, Raumbedarf der Maschine: LxBxH 2.400x1.750 (ca. 2.850 mit Matten) x1.850mm, Gewicht 860kg, Raumbedarf des Schaltschranks: 1.000x500x1.000mm, Gewicht 120kg, sehr guter Zustand



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 hochpräzisem 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, Leistungs-



aufnahme max. 1.500 W, kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF, G-CODE, DST, AI (Autocad, Corel-Draw), 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 Metallmarkierungsmittels auch Gravuren in Aluminium und Edelstahl möglich, bei eloxiertem Aluminium bzw. beschichteten Metallen (lackiertem Aluminium oder Messing) direkte Gravur möglich



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

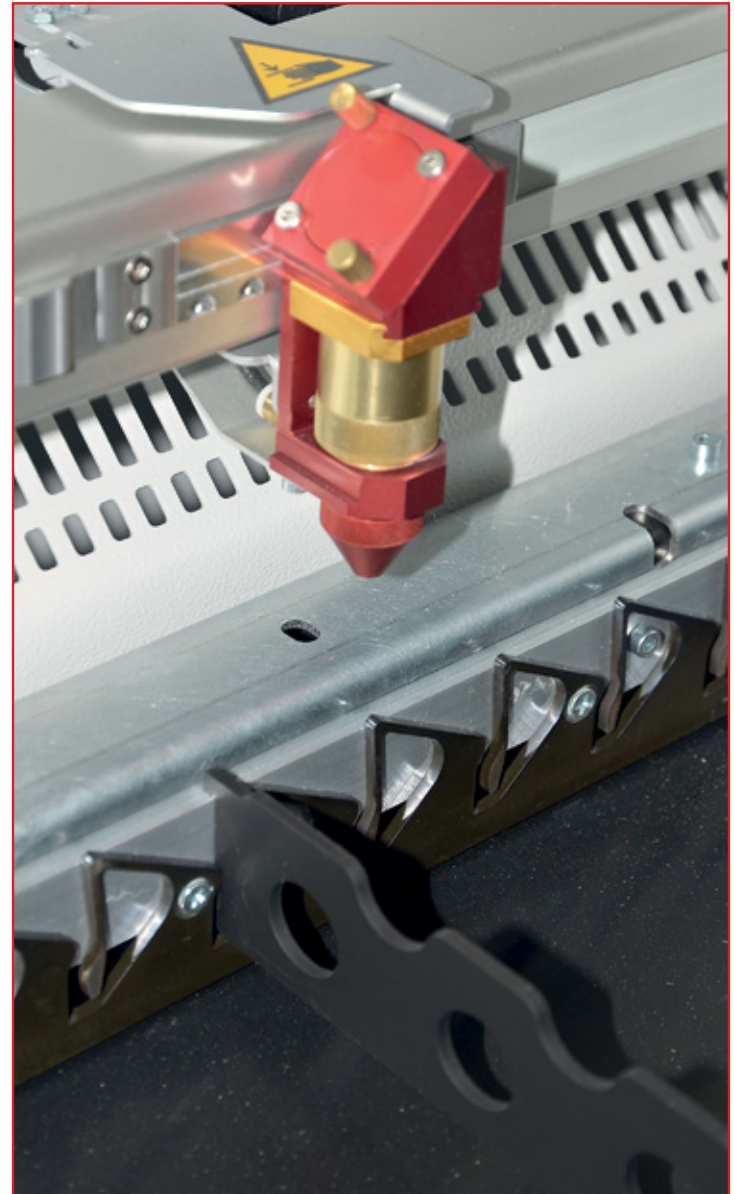
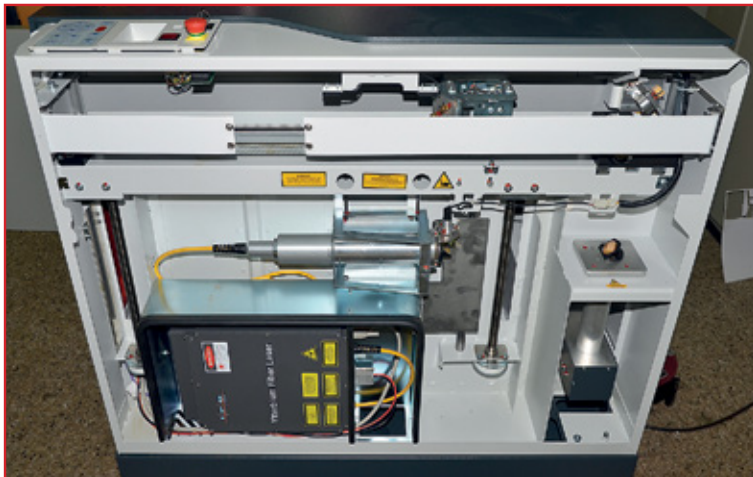
Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitsbereich X, Y 1.300x900mm, Arbeitstisch mit elektrischer Höhenverstellung, CO₂ Laser Reci-S4, 150W Leistung, Gravurgeschwindigkeit 0-60.000mm/min, Schneidgeschwindigkeit 0-40.000mm/min, Wiederholgenauigkeit Auflösung +/- 0,01 mm/1000 dpi, min. Schriftgröße 1mm, Linearführungen 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





TROTEC CO²+Faser flexx Laser Schneid- und Gravurmaschine, Speedy 400 flexx,

Baujahr 2017, wenige Betriebsstunden, Arbeitsbereich X, Y 1.016x610 mm, Ladefläche 1.096x698mm, maximale Werkstückhöhe 283mm, 120Watt CO² Leistung, 20Watt Faserleistung, max. 4,2m/Sekunde Gravurgeschwindigkeit, max. Beschleunigung 5g, Bürstenlose DC Servomotoren, patentierte flexx Funktion: beide Laserquellen werden abwechselnd in einem Job aktiviert - ohne manuellen Röhren oder Linsenwechsel, Wabenschneidisch, automatisches Fokussieren mit Sonar Ultraschallsensor, JobControl Lasersoftware, LED Innenraumbelichtung, Rotations-/ Rundgravurvorrichtung, 2,85 Zoll flexx Linse, Laserklasse II, Gesamtabmessungen 1.428x952x1.050mm, 350kg Gewicht, optional mit PC und Monitor, sehr guter Zustand, vorführbereit in unserer Maschinenausstellung



SCM Kantenanleimmaschine Olimpic 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

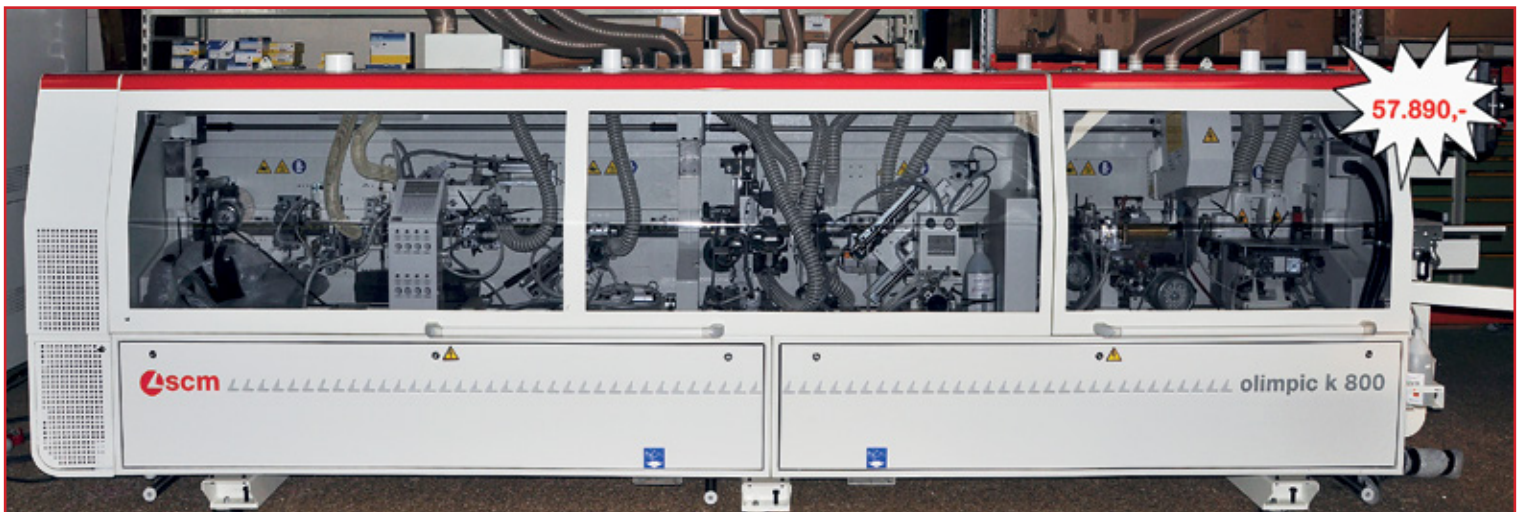


Die K560 T-ER2 bietet Ihnen:

- 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 Olimpic 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, Antihaftmittel 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, Keramikklappe 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, Sondernetttopreis nur für diese eine Maschine!





SCM Olympic K560 HP T-ER2 Kantenanleimmaschine Kantenanleimautomat

Neumaschine Baujahr 2019, CE-Zeichen, „StarTouch“ 12" Touchscreen - SPS-Streckensteuerung, Arbeitshöhe 8 - 60 mm, Vorschubgeschwindigkeit 12-18m/min, Stärke der Streifenkante 0,4-8mm, 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), Auflagenrollenbahn ausziehbar bis 560mm, Antihafmittel Sprühaggregat „AAR“ verhindert Anhaften von Leim an Werkstück Ober-/Unterseite „RT-V“ Vorfräse/Fügeaggregat mit 2 Hochfrequenz-Spindeln und digital einstellbarem Einlauflineal, inkl. Diamantwerkzeugen Werkzeug H=46mm für 60mm Plattenhöhe (optional H=49mm für max. Plattenhöhe 45mm), Infrarotkeramiklampe zur Erwärmung der Plattenkante, optimierte Anleimqualität bei niedrigen Raumtemperaturen, Leimaggregat „VC-S4.1“ digitaler Leimtemperaturregelung, elektronische Positionierung der Andruckrollen je nach Kantenstärke, Leimbehälter SGP für EVA und PUR, mit automatischer Dosierung über CNC-Achsen, Schnellwechselsystem für Farb-/Leimwechsel, kurze Aufwärmzeiten dank kleiner Abmessungen, Doppelthermoregulation für Verwendung von zwei Leimtypen mit versch. Schmelztemperaturen Sprühaggregat für empfindliche Kanten für polierte Ecken, Ecken mit Schutzfolie, Kappsägeaggregat „K/SEL“ mit 2 Hochfrequenzmotoren, autom. Schrägstellung der Sägeblätter 0-15° für Kappen oder Fasekappen, Tastrollen, spielfreie Verstellung auf Prismenführung Bündigfräsaggregat/Radiusfräsaggregat „R-HP Multiedge 2R“ oben und unten Hochfrequenzmotoren mit Schwenkung 20°, und „Combi“ Werkzeug R=1 und R=2 mm, mit Nesting-Tastrollen, getrennte Bearbeitung zwischen oben und unten, Bearbeitungskorrektur über Maschinensteuerung dank



4 gesteuerter Achsen Abrundaggregat „ROUND X Multiedge“ zum Abrunden und Bündigfräsen mit 2 Hochfrequenzmotoren - unabhängige Bearbeitung auswählbar, R=2 Fräser, Korrektur der Bearbeitung über Maschinensteuerung dank 2 gesteuerter Achsen, Ziehklingenaggregat „RAS-HP Multiedge 2R“ mit Nesting-Tastrollen, R=1 und R=2 mit numerischer Anzeige der Einstellungen, Bearbeitungskorrektur über Maschinensteuerung dank 4 CNC gesteuerter Achsen, Sprühaggregat zur Endbearbeitung - Plattenreinigung/Polierung, Flächenziehklingenaggregat „RC-N“ mit Nesting-Tastrollen und selbsteinstellenden Wendepplattenwerkzeugen und Blasdüsen und Absaughaube zur Reinigung, Bürstenaggregat „SP-V“ mit 2 unabhängigen Motoren, „SAV-ENERGY“ Kit zur Optimierung des Energieverbrauchs, optimierte Absaugstutzensteuerung, „EASY SIZE“ Vorrichtung zur elektronischen Positionierung des Einlauflineals, Anpassung der Platten auf Kantenstärke durch Vorfräseaggregat, Innenbeleuchtung der Kabine, Plattenvorschub auf Gummigleitschuhen durch Vorschubkette, Listen-Neupreis 88.000,- Euro



HEBROCK AKV 1000 D,

Baujahr 1992, fahrbar, Rollenkappung, Zweiphasenmotor, ausziehbare Rollenbahn, mit Fahrwerk, Aufstellmaße 2.200x1.100mm, Absaugung integriert, sehr guter aufgearbeiteter Zustand, Bild links



SCM Olympic K 300,

Baujahr 2009, CE-Zeichen, komplett mit Steuerpult, Anleimbereich für 0,4-3mm Kantenmaterialstärke (Rolle und Streifen) und 8-50mm Plattenstärke, Werkstückführung durch Kette mit Rollenoberdruck, Zentralverstellung des Oberdruckes, Frequenzumformer, Anleimaggregat VC 100 mit digitaler Leimtemperaturregelung und Unterflurleimbecken, pneumatisch getaktetes Walzendosiersystem, Kappsägeaggregat KK mit Hochfrequenzmotor und zwei Sägeblättern, gerades (90°) und winkeliges (45°) Kappen (1. und 2. Durchlauf), pneumatische Positionierung, Bündigfräsaggregat RI/100 schwenkbar von 0° bis 25°, Ziehklagenaggregat RAS/K für Endbearbeitung von ABS/PVC Kanten, horizontale und vertikale Kopiereinrichtung, Flächenziehklinge RCL mit pneumatischer Ein- und Ausschaltung, Schallschutzhaube, ausziehbare Röllchenschiene, Zentralabsaugstutzen, sehr guter Zustand, Länge 3.300 x Breite 1.150/1.600 x Höhe 1.350 mm

Kantenrunder

Höchsmann Kantenrunder,

Neugerät, der beliebte Kantenrunder mit Schnellverstellung



SAMCO Kantenschleifmaschine, Unilev 15,

CE Zeichen, technische Daten: Arbeitstisch Länge 1.440mm, Breite 710mm, Schrägverstellung 0 - 30 Grad, Arbeitsdruck 6 bar, Schleifbandlänge 2.170 mm, Breite des Schleifbands 150mm, Geschwindigkeit des Schleifbands 10 - 20m/sec, Vertikalverstellung des Oszillationsaggregates 125mm, Gewicht 450kg, Luftverbrauch 25 L/min, Motor 380V / 3kW, guter Zustand



SCHLEICHER Dübelbohrmaschine, Bohrfix 1.5/2,

Motor 380 Volt, Umdrehung 2.800u/min, 11 Spindeln, 32iger Teilung, Bohrhub 100mm, Vorschubkraft bei 7 bar: 150kp, guter Zustand, Bild links



DREHSELMEISTER Drechselbank Profitec 2,

Baujahr 2014, 380 Volt, stufenlose Drehzahlregulierung POWERMATIC mit Frequenzumformer für Spindelgeschwindigkeiten 0 - 3.200U/min, Digitalanzeige, zwei Riemenstufen für hohes Drehmoment bei großen Durchmesser, Drehdurchmesser über dem Bett 508mm - über der Handstahlauflage 400 mm, Spitzenweite 876mm, Spindelnahe M33 x 3,5, Konus-Spindel MK2, Konus-Reitstock MK2, Hub der Reitstockpinole 100mm, stabile Gussausführung, 355mm Handstahlauflage, 76mm Aufspannscheibe, Stirnmitnehmer, Mitlaufkönerspitze, schwenkbarer Futterschutz, sehr guter Zustand

AYEN Reihenlochbohrmaschine LBM 32/23,

Baujahr 1986, Technik und Ausstattung: max. Nutzlänge 640mm, max. Reihenabstand 680mm, max. Bohrtiefe 70mm, 23 Spindeln, Spindelabstand 32 mm, Motorleistung 2,2kW, 1 pneumatische Bohreinheit oben / vertikal, 2 pneumatische Anschläge für Lochreihen, Gesamtanschluss 2,2kW, Betriebsdruck 6bar, Abmessungen 3.000x1.200x1.600mm, Gewicht 480kg, zusätzlicher pneumatischer Anpressfinger im Tisch (für hohe Winkelgenauigkeit), hydraulische Bremse des Aggregates stufenlos einstellbar, 3 Andruckzylinder am Bohrbalken, Fußpedal, Nonius Skalen, Topfband- und Beslagsbohrmöglichkeiten über Adapter





Kantenschleifmaschine WJ-KS30,

Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitstisch 960x350mm, Tischhöhenverstellung 230mm, Bandlänge 3.000mm, 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. Vorfracht 2.750,- Euro

Kantenschleifmaschine WJ-KS30S,

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

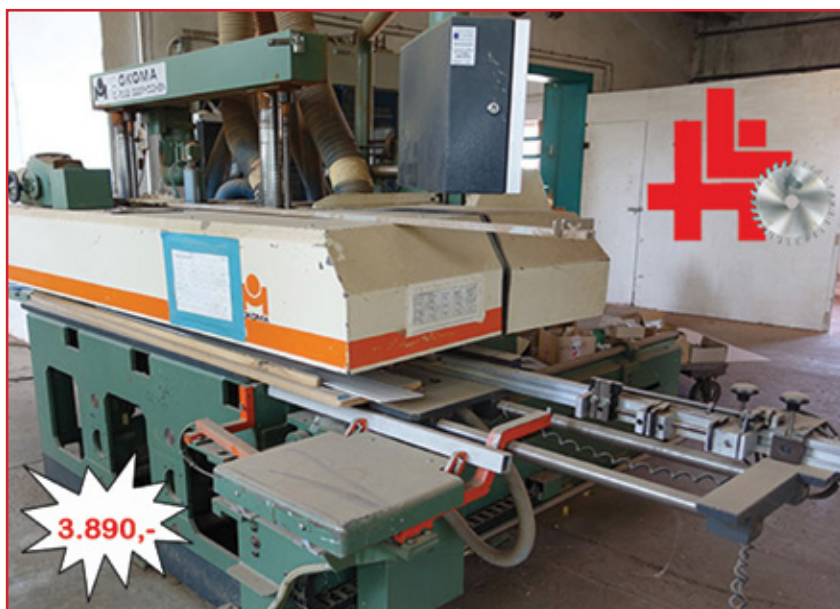
BECK Etagenpresse Kontra D,

Baujahr 1994, 5 Etagen mit jeweils 3 verstellbaren Gegenlagern pro Etage, verpressbare Materialstärke 15-70mm, Druckbalkenlänge 5x1.500mm, 35° Schrägausgleich, 2 Niederhalter pro Etage, 10 insgesamt, max. Spannweite 1.050mm, max. Presslänge 1.700mm, min. Presslänge 280 mm, 5 Auflagearme pro Etage, 40 mm Druckbalkenhub, 10bar max. Pressdruck, 54kN Pressdruck pro Balken, Grundmaße BxT 1.500x1.600mm, sehr guter Zustand



OKOMA Profiler- u. Umfälzmaschine UF SP1,

Baujahr ca. 1989, Winkelkombination mit 3 Hub-Spindeln (Schlitz- & Zapfenspindel, Fräs- & Gleichlaufspindel), Umfälzspindel, Ablängsäge, Glasleisten-trenneinheit, Vorschubsystem, Rücklaufgerät, Steuerpult mit digitaler Steuerung, div. Fensterwerkzeuge, Maschine wenig benutzt, sehr guter, funktionsgeprüfter Zustand, vorführbereit in unser Ausstellungshalle, Bilder unten



HÖCKER Schleiftisch, Expert Z 30,

Baujahr 2000, Arbeitsfläche LxB 1.000x3.280mm, Absauganschluss Ø 200mm, empfohlener Volumenstrom 2.500m³/h, Unterdruck 600Pa, Gewicht ca. 200kg



GANNOMAT Rahmendübel- und Langlochbohrmaschine, Langlochfräse, Junior 320,

Baujahr 1989, Zweibackenfutter für Werkzeuge bis max. 20 mm Schaftdurchmesser, Positionsverstellung für 2 Ebenen, Bohrtiefe max.150mm, Präzisions-Rasterschiene mit 12mm Raster, 2 pneumatische Sicherheitsspannzylinder, Motor 1,5 kW Anschlagssystem bestehend aus Mittelschlag, sowie 1 Anschlag für überbreite Rahmen, 2.800U/min

Tel.:06103-9744-22



BRAUN Längsstrom Holzrockner LIGNO super,

zum Trocknen von Blockwaren und zugeschnittenen Hölzern, Beschickung von der Längsseite, Stapelmaße LxTxH 2.550x925x1.100mm, Außenmaße LxTxH 3.350x1.330x1.500mm, sehr guter Zustand, Bild links u. rechts



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 735x1.015 mm, Gewicht 73kg, Maße LxB 1.585x1.000mm, Absauganschluss Ø 160mm und 140mm, Bild unten



LAUBER Längsstromrockner Truhe Holzrockner K-4C,

Baujahr 1984, ideal zum Trocknen von Blockwaren und zugeschnittenen Hölzern, Beschickung von oben, Stapelmaße LxTxH 3.400x620x450mm, 0,9m³ Stapelraum, Außenmaße LxTxH 3.900x620x450mm, 3kW Elektroheizung, 0,37kW Motor, inkl. Steuerung für manuelle und automatische Steuerung der Heizung, Lüftungsklappen und Sprühventile, guter Zustand



SCHLEICHER Gehrungsstanze,

Baujahr ca. 1980, Fußhebel-Bedienung, Stanzvorschub manuell, Platzbedarf ca. LxBxH 1.200x550x1.300mm, Schnitthöhe max 90mm, Arbeitsbreite max 50mm, einfache Gehrungen bis 90°, doppelte Gehrungen bis 45°, guter Zustand, Bild oben



WEGOMA Kantenschleifmaschine KS 2600 FU,

Baujahr 2014, CE Zeichen, Arbeitstisch 960x350mm, Tischhöhenverstellung 210mm, Bandlänge 2.600mm, Bandbreite 200mm, Schleifaggregat schwenkbar 90°-45°, Bandgeschwindigkeit 20m/sek., Zusatztisch 330x330mm, Oszillationshub 20mm, Oszillationsmotor 0,25kW (0,34PS), Absauganschluss Ø120 mm, Motor Abgabeleistung S1 100% 3,0kW (4,0PS), Motor-Aufnahmeleistung S6 40% 4,5 kW (6,0PS), Spannung 400V, Maschinenabmessung (BxTxH) 1.910x840x1.020 mm, Gewicht ca.330kg, sehr guter, neuwertiger Zustand



32.890,-

LINDE Diesel Gabelstapler H 50,

Baujahr 2013, Diesel Antrieb, Deutz Motor, CE Zeichen, Hydrostatantrieb, 8 Tonner Chassis mit Hubkraft 5.000kg (7.500kg), Hubhöhe ca. 3.750mm, Durchfahrhöhe ca. 2.950mm, Mast mit Freisicht, vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit hydraulischer Klettereinrichtung (Bordsteine), Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Klimaanlage und Scheibenwischern vorne, hinten und oben, Sitzheizung, Komfortsitz mit Luftfederung, hydraulischer Seitenschieber mit einzeln verstellbaren Zinken, Servolenkung, extrem wendig, Blinker vorne und hinten, Beleuchtung vorne und hinten, verstellbar LED Arbeitsscheinwerfer am Dach vorne und hinten, orange Rundum-Warnleuchte, Lenkrad verstellbar, Innen- und Außenspiegel, Rückfahrtsignal, SE-Reifen, mit neuer TÜV Abnahme, wenig benutzt, Topzustand



6.890,-

JUNGHEINRICH Elektro Gabelstapler EFG 218,

Tragkraft 1.800kg, Doppelmast mit 4.350mm Hubhöhe, Freihub, Durchfahrhöhe 1.955mm, 48V Batteriespannung, Seitenschieber, mit Ladegerät, guter Zustand



3.390,-

JUNGHEINRICH Elektrohubwagen EJC 112,

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



1.290,-

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, Ladestandsanzeige, inkl. Ladegerät, sehr guter Zustand, Bild oben rechts



3.690,-

JUNGHEINRICH Elektrohubwagen EJC-L10G115-300,

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

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

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22



FEICNTER Scherenhubtisch STH 500,

Neugerät, technische Daten: max. Höhe 1.070mm, min. Höhe 440mm, Belastbarkeit 500kg, schnelle Höhenverstellung, Rücken schonendes Arbeiten Maße LxB 2.200x720mm, sehr stabile Bauweise für sichere Arbeiten, stabile Scherenverstreben, hochwertige Pulverbeschichtung, Qualitätshydraulikpumpe, hochwertige Rollen mit einem Ø125mm, 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

LINDE Gabelstapler E 40, Elektro Antrieb,

Baujahr 2013, 4.000kg Nenn-Tragfähigkeit, 5.455kg Leergewicht, 80V Akkus ca. 1.957kg, Zwei-Motoren-Fronantrieb mit 2x 12,5kW Antriebsleistung mit Traktionskontrolle, patentierte Doppelpedalsteuerung (1 Vorwärtspedal + 1 Rückwärtspedal)), patentierte Kombi-Lenkachse (vereint Wendigkeit eines Dreiachsers mit Stabilität eines Vierachsers), 4.675mm Triplex-Mast mit Freihub, obenliegende Neigezylinder für Maststabilität und stärkere Hebelwirkung, Gabellänge 2.400mm, Seitenschieber und Zinkenverstellgerät, Panzerglassdach, aktive Entlüftung der Batterie erspart das Öffnen der Batteriehaube beim Laden, einfaches Laden am Heck, Display für Anzeige von Uhrzeit, Restladungsanzeige bzw. verbleibende Akku-Zeit, LED Anzeige zeigt Lenkstellung an, nächste UVV Prüfung 2021, Topzustand

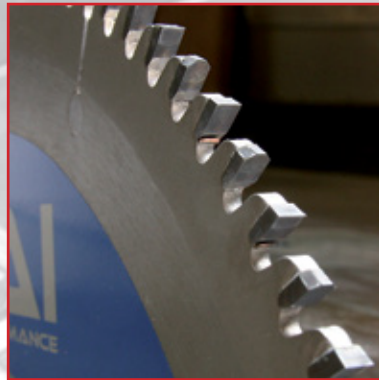




Maschinen- und Werkzeugservice



CNC Soft- & Hardware Upgrades



Werkzeuginstandsetzung



Maschinenbewertungen



Möchten Sie umziehen?



Wartungsverträge



Schulungen





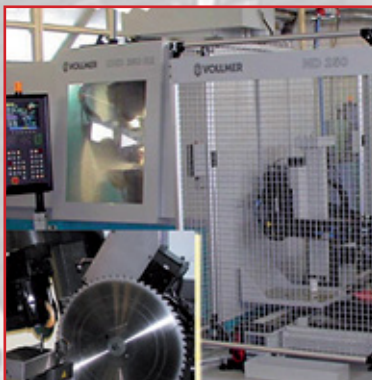
Ausstellungszentrum



Maschinenverkauf



Maschinenankauf



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



Werkzeugverkauf



LINDE Gabelstapler E 30 L Triplex,

Baujahr 2013, CE Zeichen, Elektroantrieb, Hydrostatantrieb, Hubkraft 3.000kg, Hubhöhe ca. 5.400mm, Durchfahrhöhe ca. 2.650mm, Triplexmast mit Freihub und Freisicht, Joystick-Steuerung, vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit hydraulischer Klettereinrichtung (Bordsteine), digitaler Multifunktionsbildschirm mit unter anderem aktiver Lenkstellungsanzeige und Restfahrtanzeige, Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Heizung und Scheibenwischern vorne und hinten, hydraulischer Seitenschieber und Zinkenverstellung, Servolenkung, extrem wendig, verstellbarer LED Arbeitsscheinwerfer am Dach vorne und hinten, BlueSpot Leuchte hinten, Lenkrad verstellbar, Innenspiegel, werkstattüberholt, SE-Reifen, mit neuer TÜV Abnahme, wenig benutzt, Topzustand



LINDE Gabelstapler H 50 T Triplex,

Baujahr 2013, CE Zeichen, Gas Antrieb, 6 Zylinder VW Motor, Hydrostatantrieb, Hubkraft 5.000kg, Hubhöhe ca. 5.700mm, Durchfahrhöhe ca. 2.650mm, Breite 1.400mm, Länge ohne Gabeln ca. 3.000mm, Triplexmast mit Freihub und Freisicht, vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit hydraulischer Klettereinrichtung (Bordsteine), Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Heizung und Scheibenwischern vorne und hinten und oben, Sitzheizung, Komfortsitz mit Luftfederung, Servolenkung, extrem wendig, Blinker vorne und hinten, Beleuchtung vorne und hinten, verstellbar LED Arbeitsscheinwerfer am Dach vorne und hinten, orange Rundum-Warnleuchte, Lenkrad verstellbar, Innen- und Außenspiegel, Rückfahrtsignal, BlueSpot Leuchte hinten, werkstattüberholt, SE-Reifen, mit neuer TÜV Abnahme, wenig benutzt, Topzustand

49.890,-



schon ab 289,-



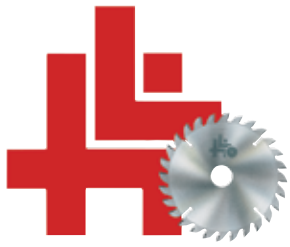
höchsmann maschinen Gabelhubwagen, Handhubwagen, Neugerät, CE-Zeichen, VULCOLAN Rollen vorne und hinten, Tandemrollen hinten, Farben Gelb oder Blau, langlebige, stabile Konstruktion, ab Lager Langen zum Sonderpreis, lieferbar mit folgenden Hublasten: 2to 289,- Euro, 2,5to 299,- Euro und 3to 389,- Euro, sowie einer besonders schweren, und stabilen Konstruktion, mit einer Hublast von 5to für 879,- Euro



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

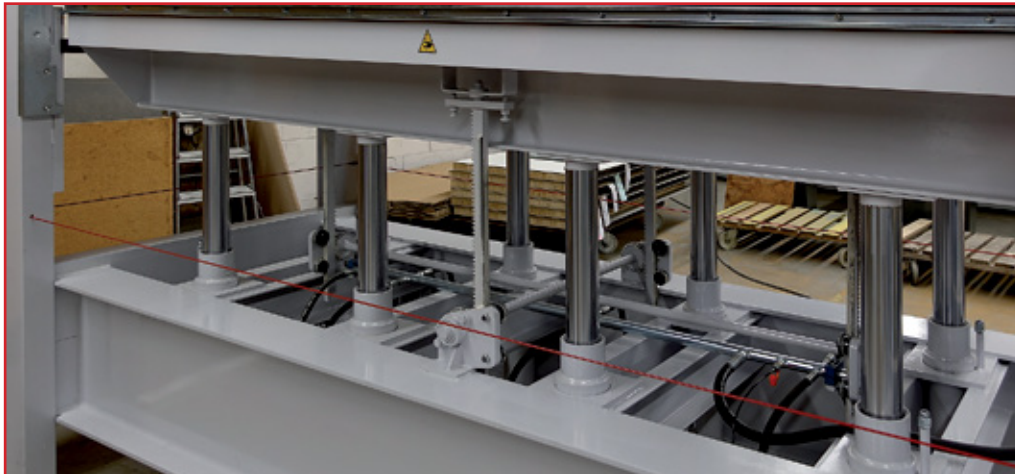
Tel.: 06103-9744-22





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) 6103-9744-22



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 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 $\varnothing = 85$ mm, alle erforderlichen CE Sicherheitseinrichtungen, nutzbare Pressfläche 3.000 x 1.300mm, Öffnungshöhe 450mm, Außenabmessungen: 3.700x1.750 / 1.520x2.150mm (LxBxH), Gewicht ca. 5.0 Tonnen, Zahnstangenausgleich, Listenneupreis über 28.000,- Euro, optional mit programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LCD Monitor.



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 $\varnothing = 85$ mm, 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 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 $\varnothing = 85$ mm, 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 4.200x1.400mm, 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 Edelstahlflächen 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 (LxBxH), Gewicht 8.5 Tonnen, Zahnstangenausgleich, Neumaschine ab Werk, Listenpreis über 52.500,- Euro





6.890,-



3.890,-

BÜRKLE Furnierpresse U 80,
elektro-hydraulisches System, Alu-Heizplatten, 6 Zylinder, Pressfläche 2.550x1.300mm, ohne Sicherheitsreissleine (optional nachrüstbar), gebrauchter Zustand

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

JOOS Spezial Heizpresse HP-S 90,

Baujahr 1985, elektro-hydraulisches System, hochwertig gold-eloxierte ELKOM Alu-Heizplatten mit getrenntem Heizsystem für obere und untere Platte, Aufheizzeit für 125°C ca. 20 Min, stufenlose Temperaturregelung bis 150°C, digitale Temperaturanzeige, 4 Hydraulik-Zylinder Durchmesser 90mm, Presse kann wahlweise im Hoch- und Niederdruckbereich arbeiten, zwei getrennte Druckmanometer für Hoch/Niederdruck, Plattengröße 1.500x850mm, Öffnungsweite 400mm, ABS-Sicherheitseinrichtungen mit drucksensiblen Tritt-Kontaktleisten, Platzbedarf ca. LxBxH mm 2.650x1.200 x2.250mm, Gesamtanschlusswert ca.10kW, Zahnstangenausgleich, Gewicht ca. 3.600kg, funktionsgeprüft und Service durchgeführt, absolut neuwertiger Zustand..., Bild rechts, **Optionale Sonderausstattung:** Einstellmöglichkeiten zur Reduzierung der Schließgeschwindigkeit im letzten Drittel des Hubs, manueller Umschalter zur Reduzierung der Pressenöffnung auf 2/3 des Hubs, Umschaltung zwischen automatischem Hoch- und Niederdruckbereich, Zeitschaltuhr bis ca. 3 Std, Öffnungsautomatik nach Ablauf der Presszeit, akustischer Signalgeber für Ablauf der Presszeit/Öffnung der Presse, Ausführung mit höherer Heizleistung (bis 150°, Standard ist bis 100°), Sicherheitsausrüstung nach CE Standards, Schulausführung, Maschine in zerlegbarer Ausführung



6.890,-



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 Öffnungszylinder Ø 63mm, Motorleistung Hydraulikaggregat 5,5kW / 400V, Gewicht 5.000kg, optional mit 2 oder 3 getrennten Arbeitsgruppen (gegen Aufpreis)

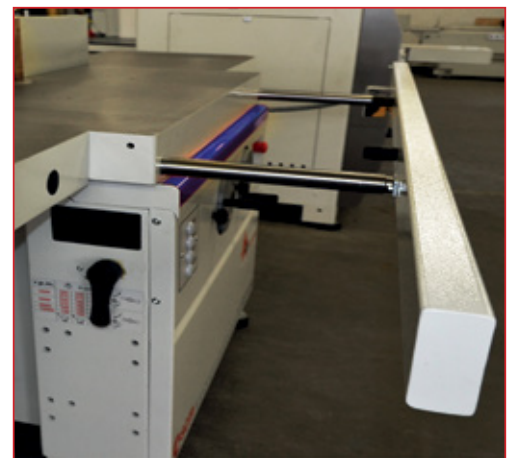


KÖLLE Schwenkfräse F45, mit Panhans Sicherheitsanschlag

Baujahr 1989, elektrische Verstellung der Spindelhöhe und der Spindelneigung, Stahlanschlagbacken, Tischgröße 1.200 x 1.000mm, Tischhöhe 850mm, Abstand Tischkante - Spindelmitte 400mm, Tischöffnung Ø 150 + 195 + 270 + 375mm, -7 bis +45° Schwenkbereich, Frässpindelhöhenverstellung ca. 100 mm, MK5 Frässpindelkonus, Drehzahlen 3.000 + 4.000 + 5.000 + 6.000 + 8.000 + 10.000U/min, 4,7kW Motor, Gewicht ca. 1.100kg, funktionsgeprüft, sehr guter Zustand, Bild links

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, Spindelverstellung in beiden Achsen über Digitalanzeigen, Anschlagverstellung über Kurbel mit Digitalanzeigen, 2 Absaugstutzen 120mm, 400V, 5,5kW, Rechts/Linkslauf, Gewicht 425kg



MARTIN Schwenkfräse T 25,

Baujahr 1998, CE Zeichen, digitale Achsensteuerung mit schwenkbarem Duo Control-Steuerpult mit LED-Digitalanzeigen über dem Tisch, Gusstischverlängerungen mit ausziehbarer Rahmenfräseinrichtung und Notausschalter, Rechts-/Linkslauf, Motor polumschaltbar mit 380 Volt 7,5kW, Wechselspindel MK 5 Ø= 30mm, digitale Positionsanzeige für Fräsanschlag, AIGNER CENTREX Schutzvorrichtung - wegschwenkbar, AIGNER Integralanschlagssystem mit klappbaren Sicherheitsleisten, AIGNER Bogenfräsmaster Frässhutzeinrichtung, Anschlag zum Einsetzfräsen, Tischöffnung verstellbar 65/105/160/225/305/480mm, Eichgerät für die Höhenanzeige, 5-polige Steckdose für Vorschub, 2 Absaugstutzen, sehr guter Zustand, Neupreis rund 35.000,- Euro



4.890,-

SCM kombinierte Abricht-/Dickenhobelmaschine, FS 410 TERSA,

CE Zeichen, Baujahr 2000, mit neuer gummierter Auszugswalze, komplett mit TERSA-Wendemesserwelle, Hobelbreite 410mm, Gewicht 710kg, Schnell-Umrüstsystem, motorischem Dickentischhub mit Digitalanzeige, Maße LxBxH 2.100x900x1.330mm schwenkbarem Hilfsanschlag, Neupreis über 9.500,- Euro



14.890,-

MARTIN Abrichthobelmaschine T54,

Baujahr 2015, CE Zeichen, TERSA - Wendemesserwelle, schallgedämpft, Hobelbreite 500mm - Messerlänge 510mm, 2.840mm Tischlänge, bis 8mm Spanabnahme, präzise Abrichttischhöhenverstellung, Steuerpult über dem Tisch, schwenkbarer Hilfsanschlag, klappbare und höhenverstellbare SUVAMATIC Schutzvorrichtung über der Hobelwelle, Ø160 mm Ansaugstutzen, Gewicht 1.200 kg, sehr guter, funktionsgeprüfter Zustand



19.890,-

MARTIN Dickenhobelmaschine T45 TERSA,

Baujahr 2015, 630mm Hobelbreite, 640mm Messerlänge, 2,8 - 300mm Hobelhöhe, 270mm Mindestlänge Werkstück, max. 12mm Hobelspanabnahme, 6.000U/min Messerwelle, stufenlose Vorschubgeschwindigkeit 5 bis 25m/min, Stahlgliedereinzugswalze, 2. Gummiauszugswalze, elektrischer Dickentischhub mit Digitalanzeige, Dickentisch mit Tischverlängerung 630x1.200mm, 4 Messerwelle mit TERSA-Wendemessersystem, Zentralschmierung, sehr guter, aufgearbeiteter Zustand



SCM Abricht-/Dickenhobelmaschine FS 7 Digital,

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



SCM Abrichthobelmaschine F 7 Linvincibile digital,

neue Vorführmaschine, CE-Zeichen, komplett mit TERSA - Wendemesserwelle, 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 Aufgabetisches mit Parallelogrammverstellung 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 Sintex profiset 40EP CE-Ausführung,

Neu, Volt 400EU, Frequenz 50 Hz, motorisch angetriebene Einzugs-
walze vor der Abrichte mit Hebel für Schnellumstellung (2 Ein-
zugswalzen), vorderes vertikales Druckaggregat vor der linken
Vertikalspindel zum Führen breiter Werkstücke, Aufgabetschlänge
2.300mm, „Ready“ 2-Achsen elektronische SPS Steuerung, automa-
tische Verstellung der linken Vertikalspindel, der oberen Horizontal-
spindel und der Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit über SPS
Steuerung, Betriebsstundenzähler, Werkzeugpaket bestehend aus 4
Hobelköpfen und einem Fügefalzfräser, alle Hobelköpfe mit Wende-
messern,

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

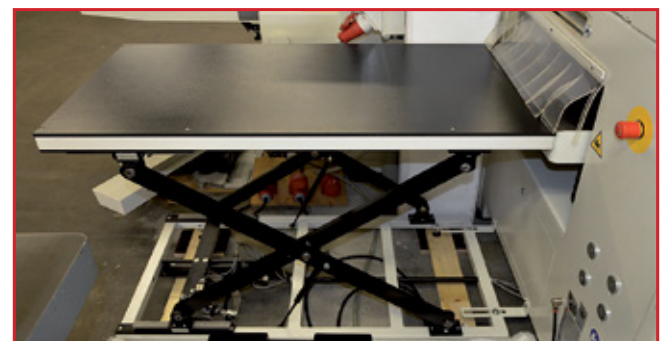
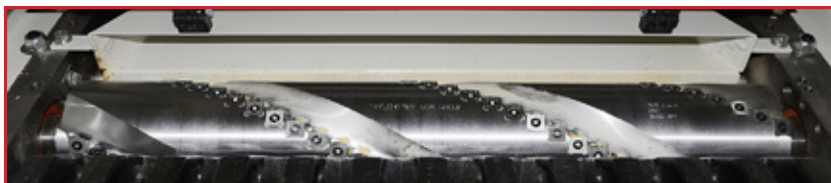


SCM Dickenhobelmaschine, S7 Linvincibile, digital

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 Dickentischhub über LCD Bildschirm,
automatischer Sterndreieckanlauf, schallgedämpft, verstärkter Motor
400V 7,5kW, Listenneupreis über 18.000,- Euro, Bild links

SCM Dickenhobelmaschine S7 Linvincibile, digital 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 Linvincibile -
Dickenhobelmaschine S 7 Digital u.
Abrichthobelmaschine F 7 digital**

Neumaschinen, CE-Zeichen,
Maschinenbeschreibungen
siehe Seiten 73 und 74

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

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22





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



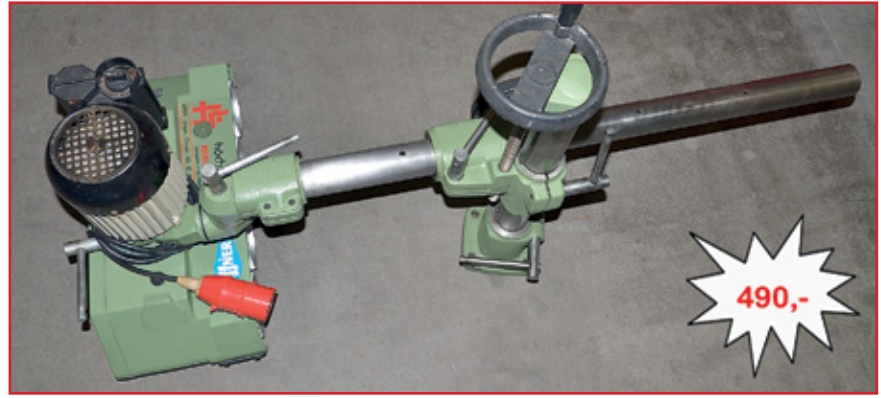
WEGOMA Variomatik 4N mit Stativ,
Neugerät, CE-Zeichen, einfaches und schnelles Drehen von horizontalen auf vertikalen Einsatz, exakte Höheneinstellung durch numerische Höhenanzeige, maximale Ausladung von 1.050mm durch verlängertem Rohr, 4 Rollen, Rollendurchmesser 120x25mm, Motor 0,56kW, 380Volt, stufenlose 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 $\varnothing=180\text{mm}$, Motor 0,73kW, 380Volt, Geschwindigkeitsregelung 0,9-20m/min über 8 Stufen,

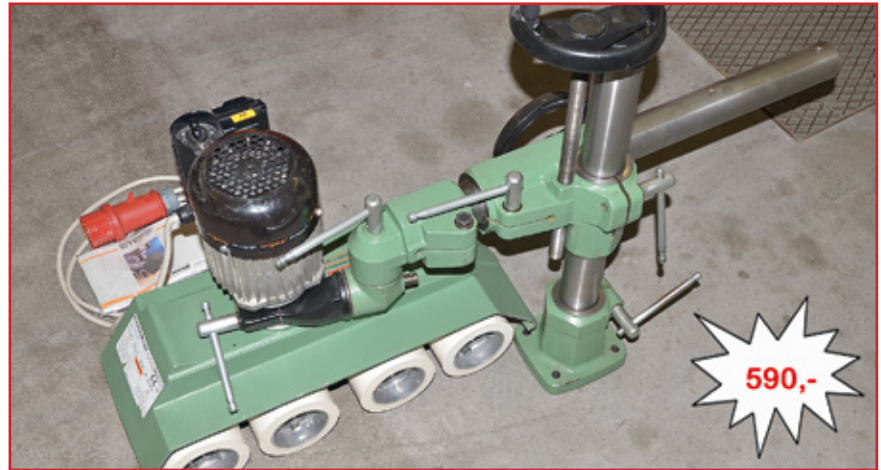
Haffner Vorschub,

4 Rollen, polumschaltbarer Motor (2 Geschwindigkeiten), stabiles Gussstativ, Aluminiumrollen, guter Zustand, Bilder rechts und links unten



Maggi Vorschub,

4 Rollen, polumschaltbarer Motor (2 Geschwindigkeiten), stabiles Gussstativ, guter Zustand, Bilder rechts und links unten



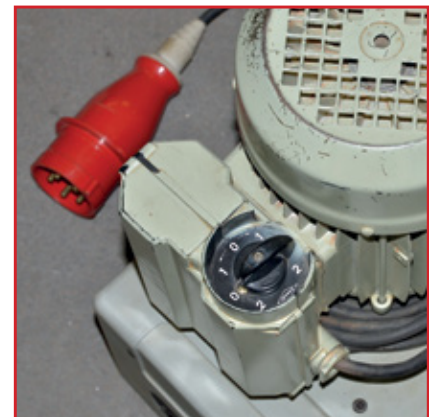
Elu Vorschub,

3 Rollen, polumschaltbarer Motor (2 Geschwindigkeiten), stabiles Gussstativ, guter Zustand, Bild rechts



Samco Vorschub,

6 Rollen, polumschaltbarer Motor (2 Geschwindigkeiten), ohne Stativ, guter Zustand

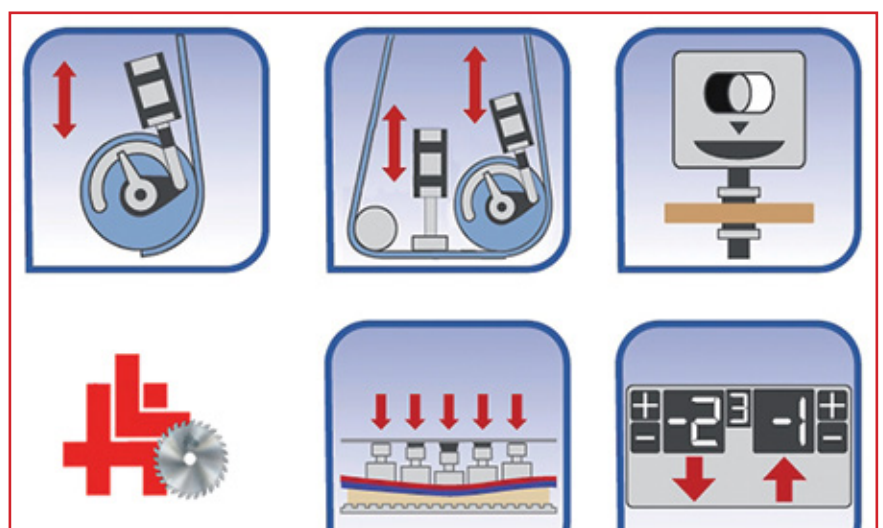




SCM dmc SD 60 RCS 135,

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

24.890,-



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

22.790,-

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 Teppichvoranschub 3,5-18m/min mit 0,75kW Getriebemotor, automatische Teppichzentrierung, elektronisch gesteuerte Schleifbandoszillation, oszillierende Abblasvorrichtung 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





19.890,-

SCM Breitbandschleifmaschine DMC SD30 RCS 110,

Neumaschine, CE Zeichen, Schleifaggregate: 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



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 (pneumatisch gesteuerter Schleifschuh) geeignet, max. Arbeitsbreite 1.100mm, max. Werkstückstärke 150mm, min. Werkstückstärke 2mm, Schleifband 1.900x1.120mm, Schleifbandgeschwindigkeit 25m/sec, Vorschubgeschwindigkeit 5/10 m/min, Motor Schleifaggregat 15kW, Motor Vorschub 1,2kW, Betriebsdruck 6bar, Luftbedarf 200l/min, Absaugstutzen 1x250mm + 1x150mm, Gewicht ca. 2,0to, BxTxH 1.645x2.145x1.958mm



5.890,-



12.890,-

SCM Breitbandschleifmaschine Sandya 5 RCS 110,

Baujahr 2001, CE-Zeichen, 1. Aggregat mit schräggerippter Stahlwalze 2. Kombiaggregat mit gummierter Walze weich mit elektronisch gesteuertem Segment-schleifschuh TES System), Digitalanzeige, Motor 15kW, Kontaktwalzen und Schleifschuh vom Pult aus steuerbar, lange Auflagetische vorne u. hinten, automatische Teppichzentrierung, elektronische Schleifbandoszillation, Vorschubteppich mit versch. Geschwindigkeiten, elektronische Tischpositionierung und elektronische Anzeige der Arbeitshöhe, div. Schleifbänder und Zubehör, Schleifbreite 1.110mm, sehr guter Zustand



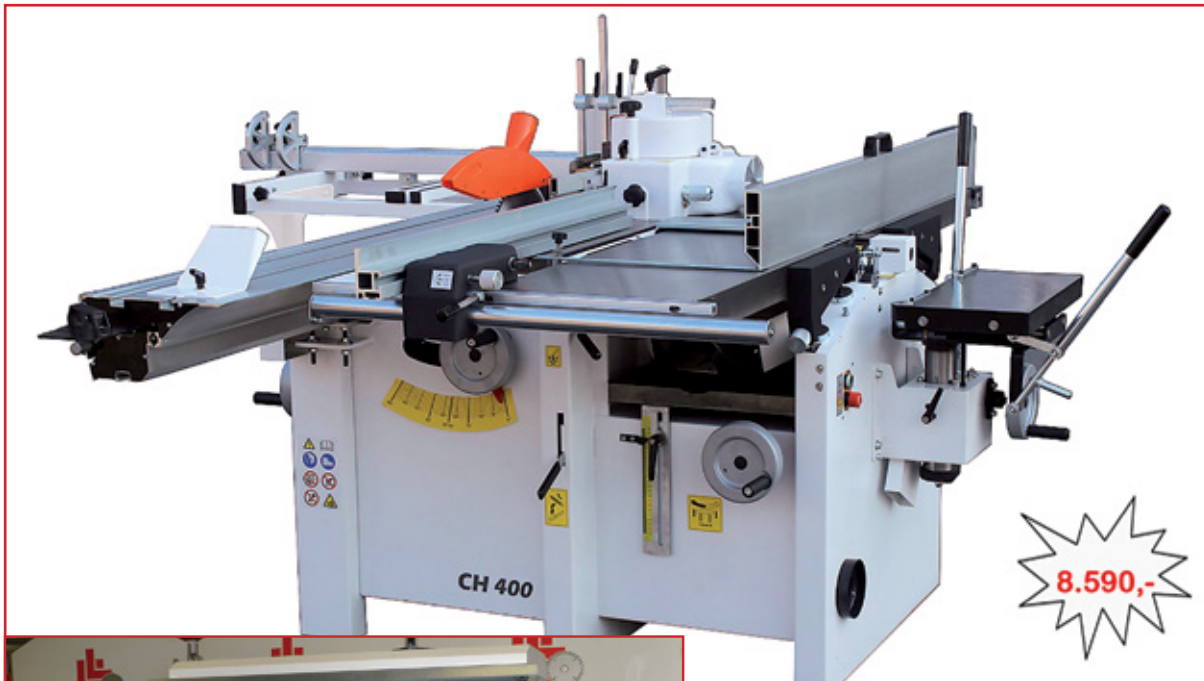


8.190,-

**Abricht und Dicken
Hobel: Hobelwelle
mit TERSA Messern**

8.590,-

STETON 5 fach kombinierte, CH400 X5 kurz, Formatkreissäge, Abricht-/Dickenhobelmaschine, Tischfräse, Bohreinheit, Neumaschine, CE-Zeichen,
Formatkreissäge: Besäumlänge 2.200 mm, schrägstellbar 0- 45Grad, mit Vorritzaggregat, Sägeblatt Durchmesser 300 mm, Schnitthöhe bei 90° = 95 mm, Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes mit elektronischer Anzeige, Gehrungsanschlag
Tischfräse: mit Anschlag und Schutzvorrichtungen, Anschlag mit Feineinstellung, Holzbacken (Alubacken gegen Aufpreis),
Abricht und Dicken Hobel: Hobelbreite 400 mm, Schnellwechseleinrichtung der Abrichttische, Hobelwelle mit 3 Messern,
Langlochbohrmaschine mit Kreuztisch und Bohrfutter bis Durchmesser 16 mm, robuste, leistungsfähige und sehr kompakte Maschine mit 3 Motoren



8.590,-

**STETON 5 fach
kombinierte, CH
400 X5 lang, For-
matkreissäge, Ab-
richt-/Dickenhobel-
maschine, Tisch-
fräse, Bohreinheit,**
 Neumaschine, CE-Zei.,
Formatkreissäge: Be-
 säumlänge 2.600 mm,
 weitere Daten wie
 CH400 X5 kurz

**Abricht und Dicken
Hobel: Hobelwelle
mit TERSA Messern**

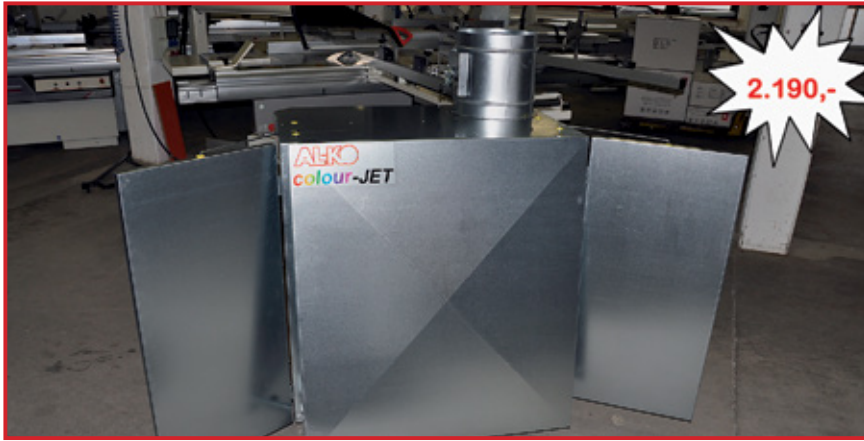
8.990,-



1.790,-



SCHUKO Farbnebelabsaugung Saug-Boy,
 Baujahr 2012, erforderlicher Volumenstrom ca. 2.300m³/h, 250 mm Ab-
 sauganschluss oben, vorderes Prallblech abnehmbar, Filterfläche 2,1m²,
 mit Papierfilter, Maße (L/B/H) 1.700x1.360x2.100mm, Gewicht 160kg



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 3.450,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bild rechts



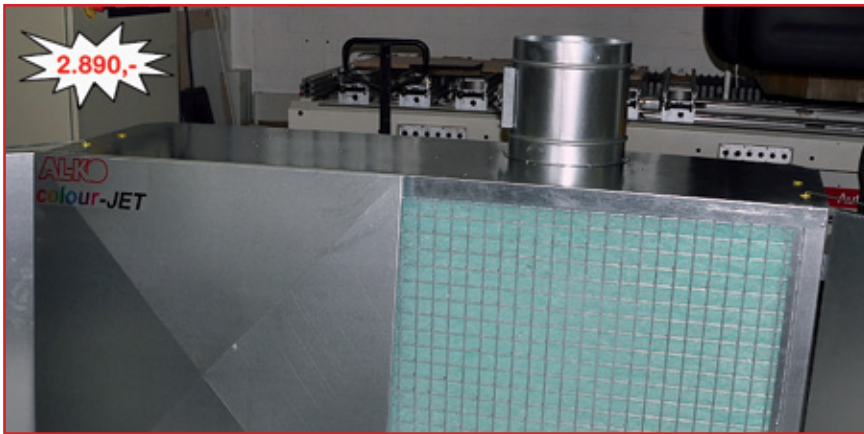
AL-KO Colour Jet 1,

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 2.700,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bild links



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 3.700,- 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 3.900,- 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 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. Vorfracht 12.900,- Euro, Bild links

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. Vorfracht 6.150,- €, 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. Vorfracht 5.200,- Euro, Ausstellungsmaschine, optisch wie Bild links oben APU160 P, 4.290,- Euro



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 Ø=300mm, schallgedämpft ~69dB, 3 fahrbare Abscheidecontainer (3x250 Liter), digitale Display Steuerung, stufenlose Drehzahlanpassung, manuell und vollautomatisch, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) < 6.000m³/h, max. Unterdruck 2.045Pa, Abmessugen L=2.963mm, B=994mm, H=2.646 mm, Listenpreis inkl. Vorfracht 20.400,- Euro, Gewicht ca. 1.090kg, Bild links



AL-KO Mobil Power Unit APU 300 P, Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen Ø=300mm, 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) 6.000m³/h, max. Unterdruck 2.045Pa, Listenpreis 15.800,- Euro, Bild rechts



AL-KO Mobil Power Unit APU 300 Silent, mit **Spezierschalldämpfer**, Neumaschine, mit automatischer Löscheinrichtung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen Ø= 300mm, schallgedämpft ~69dB, 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) < 6.000m³/h, max. Unterdruck 2.280Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 19.500,- Euro, Ausstellungsmaschine, Bild oben



AL-KO Power Unit APU 200 P, Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, Ansaugstutzen Ø= 200mm, 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) 3.010m³/h, Volumen Staubtonne 2x241 Liter, B. re.



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P, Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, Motorleistung 11kW, Ansaugstutzen $\varnothing=350\text{mm}$, 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



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



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P, Neumaschine, inkl. automatischer Löscheinrichtung, mit Frequenzumformer zur stufenlosen Drehzahlanpassung, Motorleistung 11kW, Ansaugstutzen $\varnothing=350\text{mm}$, 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**.



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P, Neumaschine, inkl. automatischer Löscheinrichtung, mit Frequenzumformer zur stufenlosen Drehzahlanpassung, mit Kulissenschalldämpfer ~69dB Motorleistung 11kW, Ansaugstutzen $\varnothing=350\text{mm}$, 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) 8.500m³/h, max. Unterdruck 2.765Pa



AL-KO Mobil Power Unit APU 350+ P FU,
 Neumaschine, inkl. automatischer Löscheinrichtung, mit Frequenzumformer zur stufenlosen Drehzahlanpassung, integrierter Regelkreis mit Drucktransmitter zur bedarfsgerechten Regelung der Anlage, integrierte Löschausstattung, 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,





AL-KO Absauganlage mobil 140, fahrbar, Motorleistung 0,75 kW, Ansaugstutzen Ø140mm, Drehzahl 2.800U/min., Volumenstrom ca. 1.650m³/h, guter Zustand



AL-KO Absauganlage Mobil 200, Neumaschine, Motorleistung 2,2 kW, Nenn-Volumenstrom (nach d. Abreinigen) 2.500m³/h, Ansaugstutzen Ø= 200mm,



AL-KO Absauganlage Mobil 200, Baujahr 2017, Motorleistung 2,2 kW, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 2.500 m³/h, Ansaugstutzen Ø 200 mm



AL-KO Mobil Power Unit APU 100, Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 1,5kW (400Volt Drehstrom), Gewicht 114kg, max. Unterdruck 2.122Pa, weitere Daten wie 230Volt Ausführung

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. Vorracht 2.695,- Euro

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 LxBxH=1.178x650x1.972mm, Gewicht 117kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 1.140m³/h, max. Unterdruck 2.180Pa, Listenpreis inkl. Vorracht 2.895,- Euro



AL-KO Mobilentstauber, Reinluft Absauganlage Mobil Power Unit APU 160 H, Baujahr 2012, Motorleistung 2,2kW, Ansaugstutzen Ø 160mm, schallgedämpft nur 69,4dB, fahrbarer Abscheidecontainer 280ltr., automatische Steuerung, manuelle Filterabreinigung, Abmessungen: LxBxH= 1.684x830x2.050mm, Volumen-Staubcontainer 241 Liter, Gewicht 330kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen): 1.448m³/h, max. Unterdruck 2.503Pa, Listenpreis inkl. Vorracht 5.000,- Euro, Bild links



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



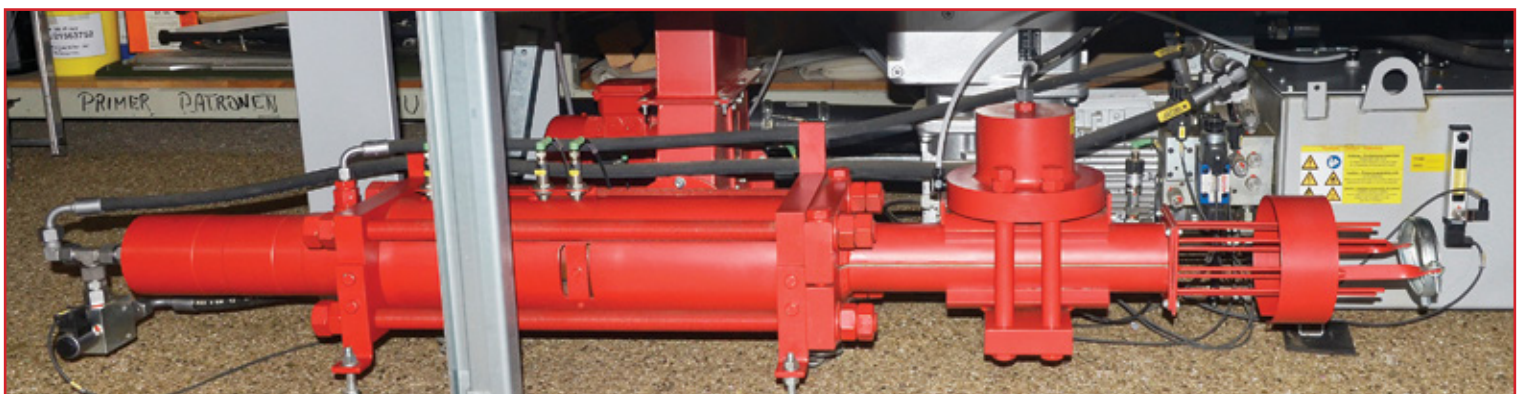
PRODECO Brikettpresse E 55 Nano, vorführbereite Ausstellungsmaschine, CE-Zeichen, hydraulisches System 4kW, Brikett Ø= 55mm, Leistung 15-60kg/h, Druckkraft ca. 850 kg/cm², Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem Touch Screen Display, achteckiger Behälter Ø 750mm, Serviceluke mit Fenster, Gewicht 450kg, 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



SPÄNEX SMU 100 FU, Mobilentstauber, Reinluft Absauganlage mit Brikettierpresse SHB 70 RS,
 Baujahr 2017, Standard-Volumenstrom 10.000 m³/h, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 7.1300m³/h, max. Unterdruck 3.000Pa, frequenzgesteuerter Motor 15 kW, Drehzahl 2.960 U/min, Absaugstutzen Ø 355 mm, 1,2 m³ Behältervolumen, antistatische Filter, Löschautomatik, automatischer Anlauf mit Schiebersteuerung für 1 - 16 Maschinen, Füllstandsüberwachung DF 500, Mehrton Signalgeber mit Blitzlicht rot für Signal bei Störung der SMU und SHB, Abluft-Umluft-Umschaltung, Rückluft seitlich,
 Technische Daten SHB 70 RS: Siemens SPS Touc-Steuerung, ca. 60 - 110kg materialabhängige Pressleistung, ca. 0,4-0,8m³/h materialabhängiger Durchsatz, 70 mm Briketts, 5,5kW Hydraulikaggregat mit 0,55kW Förderschnecke, 250bar Systemdruck, 290kg Gewicht, Neupreis über 58.000,- Euro, sehr guter Zustand





**schon ab
16.890,-**

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

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,9kW, Ansaugstutzen Ø=200mm, 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 Abreinen), 3.010m³/h, max. Unterdruck 2.174Pa, **Brikettpresse Prodeco Nano 55**, hydraulisches System 5,5kW, Brikett Ø= 60mm, Leistung 40-100kg/h, Druckkraft ca. 900kg/cm², Gewicht 450kg, Steuerpult mit SPS Steuerung und TouchScreen Display, Serviceluke mit Sichtfenster, Bild links, auch erhältlich mit Brikettpresse Prodeco Nano 60, Preis auf Anfrage



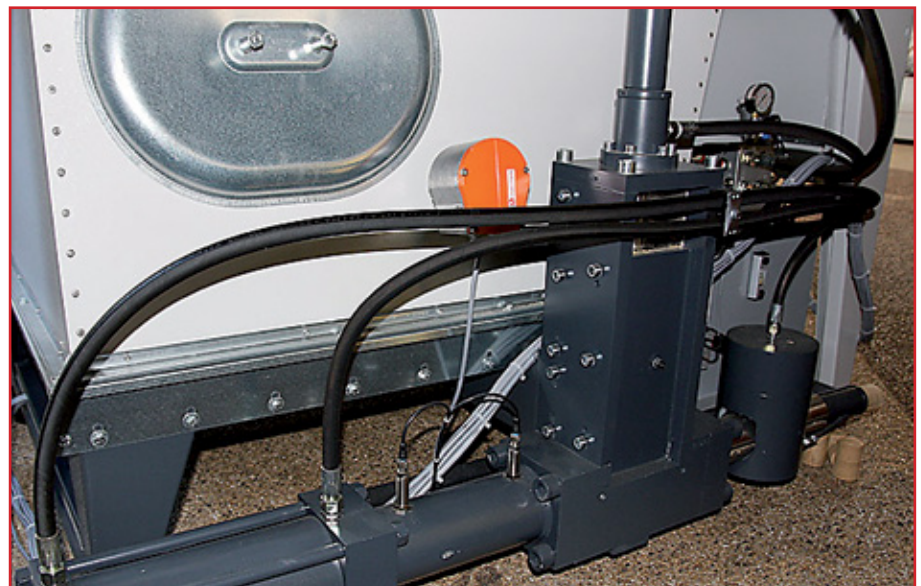
2.490,-

PRODECO automatische Absackung - Karussell,

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



22.490,-



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

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,9kW, als Option mit 4kW, Ansaugstutzen Ø= 200mm, 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 Abreinen: 2.920m³/h, max. Unterdruck 2.740Pa, mit untergebaute Brikettpresse **APC 30s**, hydraulisches System 5,5kW, Brikett Ø50mm, Leistung 30-50kg/h, Schaltschrank, Listenpreis inkl. Vorfracht über 26.700,- Euro, neuer Topzustand, ab Lager

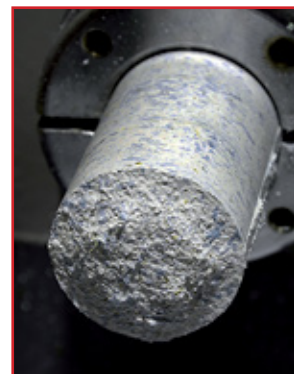


AL-KO Reinluft Absauganlage PowerUnit APU 250 + Brikettpresse Prodeco 60 nano,
 Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 6,5kW, Ansaugstutzen Ø= 250mm, schallgedämpft 74dB, digitale SPS Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen: L= 2.318mm, B= 994mm, H= 2.797mm, Gewicht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



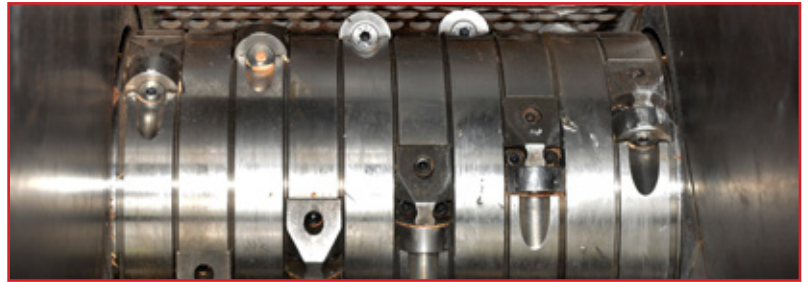
AL-KO Absauganlage Power Unit APU 300s, mit untergebaute Brikettpresse PRODECO E70V,

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Lösch-einrichtung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen Ø= 300mm, 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 Ø= 60mm, Leistung ca. 50-120kg/h, hydraulisches System mit 7,5kW, Steuer-schrank, Neumaschine ab Lager





REINBOLD Zerhacker RHZR 400,
 Baujahr 1994, Motor 9,2kW, Absaugstutzen 180mm, Einfüllöffnung 500x400mm, max. Materiallänge 300mm, max. Materialstärke 200mm, max. Plattengröße 300x300mm, Gewicht 925kg, guter Zustand, Bilder oben



WEIMA Zerhacker WL 4,
 Neumaschine, CE Zeichen, hydraulischer Schieber, 18,5 kW, V-Rotor, Rotorbreite 600mm, Rotor Ø=252mm, 28 Weima Spezial-Wendmesser, Steuerpult mit SPS Steuerung, Absaugstutzen Ø=160mm, innovativer V-Rotor mit 2 Messerreihen, starker Antrieb mit WEIMA Getriebe, Logspacer Trichter für große Teile, abgesetztes Rotorlager, lastabhängige Materialzuführung, geschützte Hydraulik, Materialaustrag durch Absaugung, Förderschnecke / Förderband



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



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, Rotordrehzahl 98U/min, Gewicht 1,3t, Schalldruckpegel LPA1m 82db (A), LxBxH 1.220x1.740x1.670



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

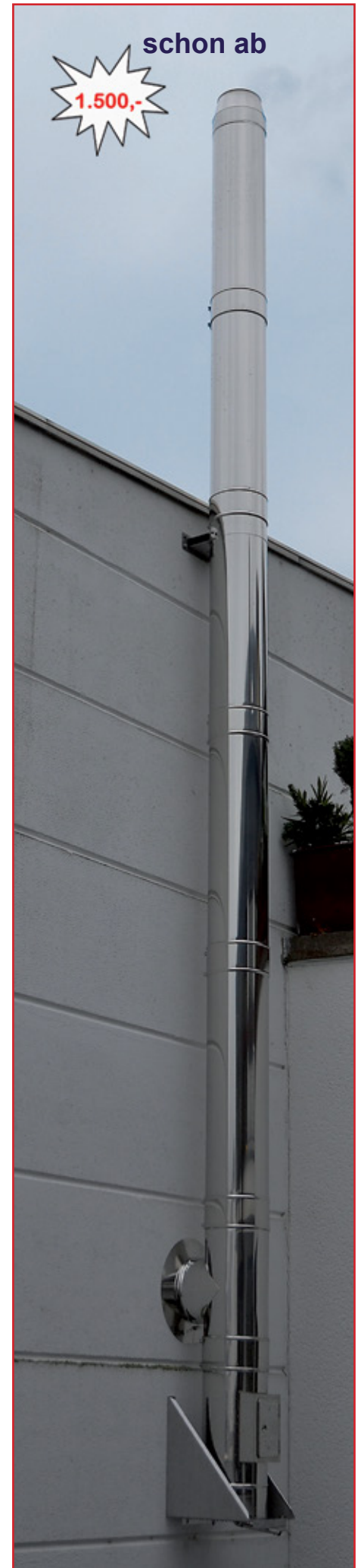
Einwandig? Doppelwandig?

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 **Fabfri Warmluftöfen / Werkstattöfen mit BImSchV Stufe 2 ab 2015 für Raumgrößen von 600m³ bis max. 8.000m³.**





FABBRI Warmluftofen Werkstattöfen,

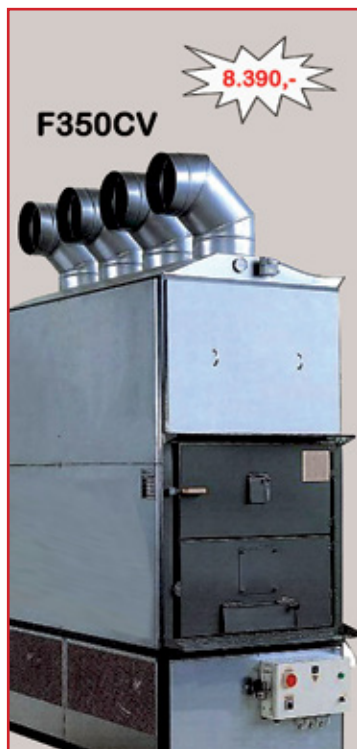
Neumaschine, CE-Zeichen, für Raumgrößen von 600m³ bis max. 8.000m³, 2 bis 4 schwenkbare Ausblasöffnungen, Rauchrohranschluss von Ø=160mm bis Ø=350mm, elektronische Steuerung des Warmluftgebläses mit Thermostat und Steuerpult, Abmessungen: von Höhe 1.560mm x Breite 550mm x Tiefe 920mm bis Höhe 3.100mm 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	2200m ³ /h	13-15 kg
Fabbri F55C.V.	49kW	3500m ³ /h	18-20 kg
Fabbri F85C.V.	99kW	6300m ³ /h	25-30 kg
Fabbri F120C.V.	140kW	8900m ³ /h	40-45 kg
Fabbri F240C.V.	280kW	17800m ³ /h	75-85 kg
Fabbri F350c.V.	407kW	26000m ³ /h	100-125 kg



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

höchsmann maschinen
- High-Tech auch 2nd Hand -

63223 LARSEN-HESSER · GRIMSTRASSE 22 · TEL. 0240 (0)2103 974422 · FAX 9744-20

- 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,-

Fabbri 120 PRO

4.390,-





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



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, Listenpreis über 2.490 Euro, Bild oben rechts



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 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

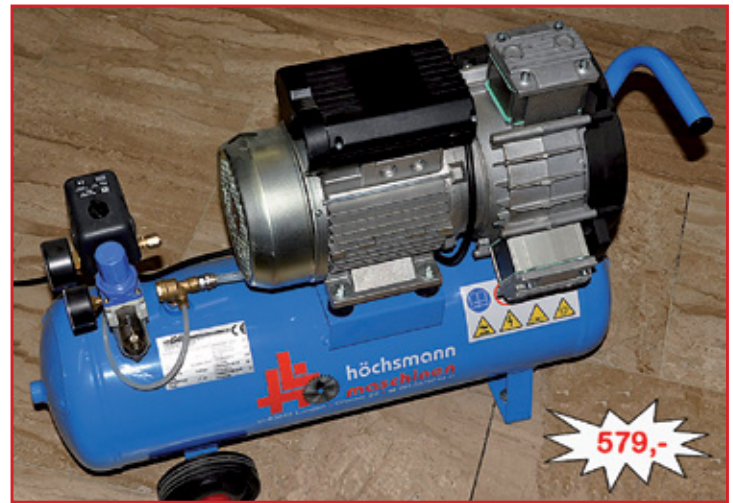


GIS GS35/100/600/VER/B/T,
 Neumaschine, CE-Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 600ltr./min, 10bar, mit 100ltr. Kessel, Motor 400V 4kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf durch Langsamlauftechnik (nur 1.150U/min), Bild rechts



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





6.390,-

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



4.990,-

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



4.890,-

BOGE S 20 Schraubenkompressor,

Baujahr 1995, digitale SPS Steuerung, Verdichtungsdruck 10bar, Motor 15kW, Motordrehzahl 4.320UpM, Volumenstrom 2,11m³/min, LxBxH ~ 1.300x770x1.250mm, ca. 435kg, mit Kältetrockner SABROE SD31A Bj. 1996, sehr guter, überprüfter Zustand, ohne Kältetrockner 4.390,- Euro



2.990,-

GIS GSE 7,

Neumaschine, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 680ltr./Min bei 10bar, Motor 5,5 kW, Abmessungen 650x600x800mm, Bild oben rechts

Über die BAFA erhalten Sie eine staatliche Förderung für Ihren neuen Kompressor. Nähere Infos unter 06103-9744-22

KAESER Schraubenkompressor SK 25T SFC,
 Neumaschine, SIGMA CONTROL 2 Steuerung, Volumenstrom abhängig vom Betriebsdruck drehzahlgesteuert von 0,81 bis 2,55 m³/min, Betriebsdruck 7,5 - 13bar, Motorleistung 15kW, schallgedämpft, Schalldruck 68 dB/A, Abmessungen: 750x1.240x1.260mm (BxTxH) und Gewicht ca. 412kg ohne Tanks, Abmessungen mit Tanks: 1.200x1.240x1.790mm (BxTxH), Bild rechts automatische Kesselentwässerung gegen 149,- Euro Aufpreis



KAESER Schraubenkompressor SK 25T SFC,
 Neumaschine, CE Zeichen, mit 4x90l Tank, neu, schallgedämpft, SIGMA CONTROL 2 Steuerung, Volumenstrom abhängig von Betriebsdruck drehzahlgesteuert von 0,81 bis 2,55 m³/min, Betriebsdruck 7,5 - 13bar, Motorleistung 15kW, Schalldruck 68 dB/A, Abmessungen: 750x1.240x1.260mm (BxTxH) und Gewicht ca. 412kg ohne Tanks, Abmessungen m. Tanks: 1.200x1.520x1.790mm (BxTxH), Bild oben links, automatische Kesselentwässerung gegen 149,- Euro Aufpreis



GIS GSR 20-10,
 Neumaschine, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 2.000 ltr./min bei 10bar, Motor 400V 15kW, besonders leise, nur 69 db/A, Abmessungen 1.080x800x1.230mm, Bild links

GIS GSR 15-10,
 CE Sign, maximaler Volumenstrom ca. 1.500ltr./min bei 10bar, Abmessungen 650x950x1.030mm, Motor 11kW, 3.990,- Euro



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 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



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 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 oben



KRUCKENBERG Kompressor 320-250,
Baujahr 2011, CE Zeichen, mit 250ltr. Kessel, Motor 400V 4,4kW, Abmessungen
lxbxh 1.600x750x1.380mm, Betriebsdruck 11bar, sehr guter Zustand

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

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22



GIS GS 38/850-180 Silent,

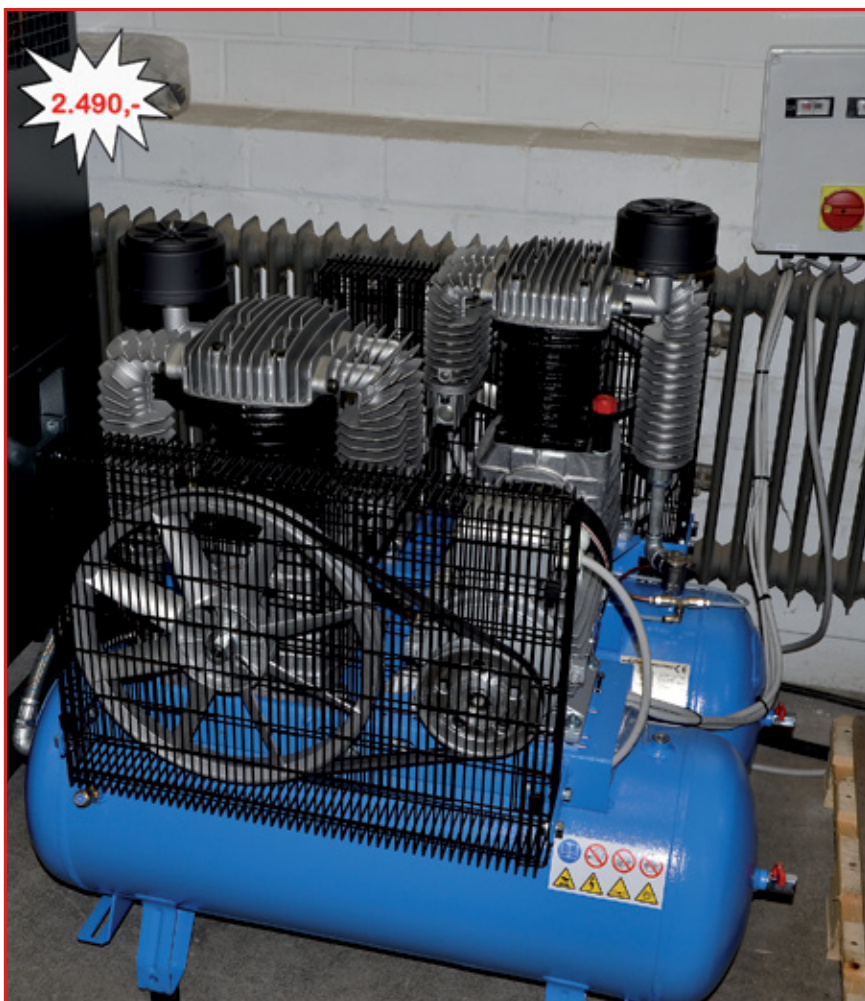
Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpfter 2 Zylinder Kompressor mit Vollkapselung (sehr leise) auf Doppeltank, Elektrolüfter zur Hilfskühlung, Betriebsstundenzähler und Motorschutzschalter. maximaler Volumenstrom ca. 850ltr./min bei 10bar, Motor 5,5kW, super schallgedämpft, nur 67db/A, Steuerpult, montiert 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 Lang-
samlauftechnik (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 Lang-
samlauftechnik (1.150U/min)



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



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



GIS 38/850 Silent,
Neumaschine, CE Zeichen, schallge-
dämpfter 2 Zylinder Kompressor mit
Vollkapselung, Elektrolüfter zur Hilfs-
kühlung, Betriebsstundenzähler und
Motorschutzschalter, maximaler Volu-
menstrom ca. 850ltr./min bei 11bar,
Motor 5,5kW, besonders leise, nur 68
db/A, Steuerpult, Abmessungen 870
x680x940mm, Listenpreis rund 3.350,-
Euro, Bild Mitte oben



GIS GS 38/850/300/Silent-dry,
Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpfter 2 Zylin-
der 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, Steu-
erpult, Abmessungen 1.520x620x1.530mm, Listenpreis
rund 4.350,-, Bild oben

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 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 rechts



2.990,-



2.290,-

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



1.290,-

KRUCKENBERG Kompressor 320-250,

Baujahr 2011, CE Zeichen, mit 250ltr. Kessel, Motor 400 Volt 4,4kW, Abmessungen lxbxh 1.600x750x1.380mm, Betriebsdruck 11bar, sehr guter Zustand, Bild rechts

Bei kritischen Prozessen können Sie sich keine Kompromisse leisten, ölfreie Druckluft ist ein Muss in der Pharma-, Lebensmittel-, Medizintechnik oder Elektroindustrie. Gleichbleibend hohe Effizienz, energiesparend und kostensparend über den gesamten Lebenszyklus.



2.390,-



Öl Wasser Trenngerät,
mit Aktivkohlefilter, Platzbedarf LxBxH
600x380x950mm, guter Zustand



BOGE Öl / Wasser Trenngerät Öwamat 2,
vollautomatisch arbeitender Öl- Wasser- Trenner für
die Aufbereitung von ölhaltigem, nicht emulgiertem
Druckluftkondensat, Volumenstrom bei Kolbenkom-
pressoren max. 1,3m³/min bei Schraubekom-
pressoren max.2,2m³ /min, Behälterinhalt ca. 55 Liter, Behäl-
terfüllvolumen 40 Liter, Vorfilter 1x2 Liter, Aktivkohle-
filter 1x3 Liter, Platzbedarf HxBxT 760x445x390mm,
Leergewicht ca. 10kg, Bild oben



**BOGE Öl-Was-
ser Trenngerät
Öwamat 1,**
max. Volumenstrom
bei Schraubekom-
pressoren: 1,3m³/
min. bei Kolben-
kompressoren:
0,9m³/min., Abmes-
sungen: HxBxT
230x270x525mm



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

Technische Daten		AQUAMAT CF 3	AQUAMAT CF 9
Max. Lieferung gekühlter Schrauben- Rotations- kompressoren und Ösorte in Klimazone 1*			
S-460, MDL, MOH, PAO, VDL, VDL	ml/min	2,1	6,5
	ml/min	2,8	8,5
Max. Lieferung gekühlter Schrauben- Rotations- kompressoren und Ösorte in Klimazone 2*			
S-460, MDL, MOH, PAO, VDL, VDL	ml/min	1,9	5,6
	ml/min	2,4	7,3
Max. Lieferung gekühlter Schrauben- Rotations- kompressoren und Ösorte in Klimazone 3*			
S-460, MDL, MOH, PAO, VDL, VDL	ml/min	1,6	4,8
	ml/min	2,1	6,2
Max. Lieferung 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Ösorte in Klimazone 1*			
VDL	ml/min	1,9	5,9
PAO	ml/min	1,6	4,9
Ester	ml/min	1,8	5,6
Max. Lieferung 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Ösorte in Klimazone 2*			
VDL	ml/min	1,7	5,1
PAO	ml/min	1,4	4,2
Ester	ml/min	1,6	4,9
Max. Lieferung 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Ösorte in Klimazone 3*			
VDL	ml/min	1,5	4,3
PAO	ml/min	1,2	3,6
Ester	ml/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 Kondensatableitung		2x DN 10	3x DN 10, 1x DN 25
Anschluss Wasserablauf		DN 10	DN 13
Anschluss Serviceventil		-	DN 13
Anschluss Ölauflauf		-	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
Aquamat CF9,** Neugerät, CE-Zeichen



**ULTRAFILTER
Öl / Wasser
Trenngerät,
ultrasep super-
plus,**
Tauschadsorber
A-SP-5, Heizung 230
Volt, Maße LxBxH
340x280x560mm,
Bild rechts



DRUKOSEP 1 Öl / Wasser Trenngerät,
max. Volumenstrom 1,8m³/min., 4,5 l Behältervolumen, Maße BxTxH 280x210x450mm, Gewicht
5 kg, Bild oben





GIS Druckluft Kessel vertikal 270,
 Neu, CE Zeichen, Volumen 270ltr. max. 11bar, komplett mit Kugelhähnen, Anschlusssteilen 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, Anschlusssteilen und Manometer, Abmessungen 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



je nach Geräteleistung von **690,-** bis **1.190,-**



SCHNEIDER Kältetrockner, Air-Dryer DK 800 PT,
 CE Zeichen, Volumenstrom 800 l/min - 48 m³/h, max. 16 bar Betriebsdruck, Leistungsaufnahme 0,17 kW, Gewicht 31 kg, guter Zustand



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



KAESER Adsorptionstrockner, DC18E Sigma-dry,
 Baujahr 2010, CE Zeichen, Vorführmaschine, kalt regenerierender Adsorptionstrockner mit vor- und nachgeschaltetem Feinfilter für Drucktaupunkte bis - 70°, Volumenstrom 1,83m³/min, max. 16bar, 2x35l A-Behälter, automatische Taupunktsteuerung ECO-Control, Gewicht 220kg, Abmessungen 750x750x1.950mm (BxTxH), Listenneupreis über 8.500,- €, Bild rechts

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



SCHNEIDER Öl / Wasser Trenngerät, Separator 50,
 guter Zustand. Bild oben

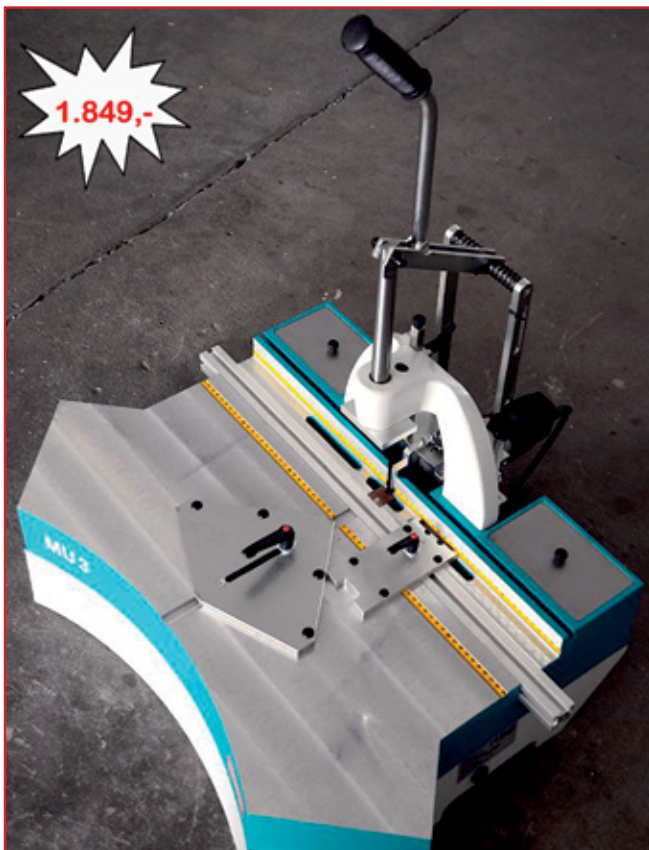
SABROE SD 31A / 203 Kältetrockner,
 Baujahr 1996, max. 16bar, Betriebsdruck, 230Volt, 0,17 kW Leistungsaufnahme, guter Zustand, Bild rechts





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

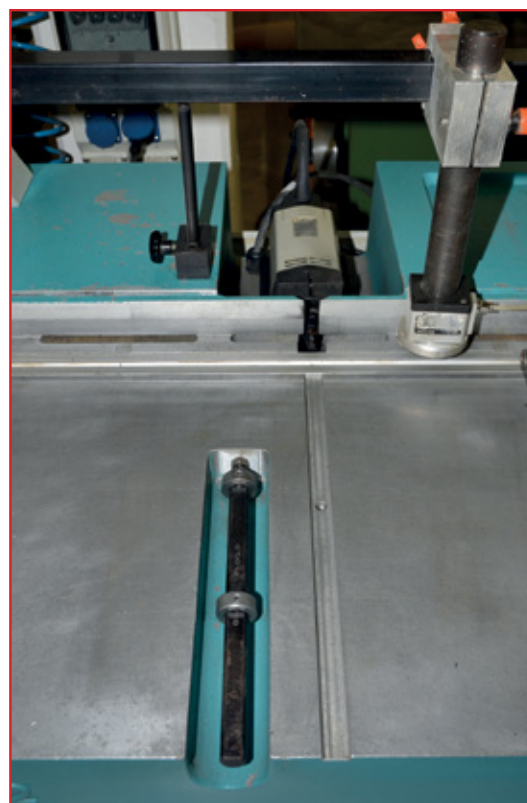


HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse, MU3-P

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

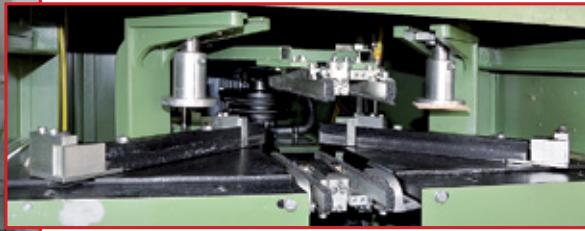
HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse PU2,

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





URBAN Eckenputzmaschine, SV 400,
Baujahr 1981, Motor ca. 1,5kW, Druck 7bar, Luftbedarf 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 Impulsgenerator, 1x Druckregelventil für Blasluftintensität, max. 2x Koaxialschlauchgarnituren Länge max. à 10m möglich, Ansteuerung, elektr.: Monostabiles Startsignal für die Dosierung.24V/DC; 24V/AC; 110V/AC; 230V/AC, Schmiermittelbehälter mit Feinsieb 1,0., Leerstandssensor, Druckluftversorgung min. 4bar, max. 8bar, Bild rechts



649,-



CEMO Werkzeugbox Fahrzeugbox Profi 750,

Neugerät, CE-Zeichen, Abmessungen: 1.700 x 800 x 800 mm, 33 kg, Behälter anthrazit aus PE zum Transport und Aufbewahren von Werkzeugen u.s.w. ideale Länge, auch für Schaufeln, optional mit Seitenträgern und mit Deckelanschlag stapelbar, mit Arretierungsnocken, mit Stapeltaschen und integrierten Handgriffen mit 3 Exzenterverschlüssen und integrierte Dichtung absolut spritzwasserdicht, Optionen: Trennwand zum einspannen in die Nuten der Werkzeugbox als Zubehör, Einlegeschale für empfindliches Werkzeug (z.B. Wasserwaag

499,-

WAP Industriestaubsauger EC 850 E,

Verwendungskategorie H2/B1, Einschaltautomatik für Elektrowerkzeuge, 400Volt, 17.000Pa, Saugleistung 4.700Watt, Saugschlauch Ø 50 mm 4m lang, Guter Zustand



1.590,-



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,-

BERNARDO Metallbandsäge EBS 100 B,

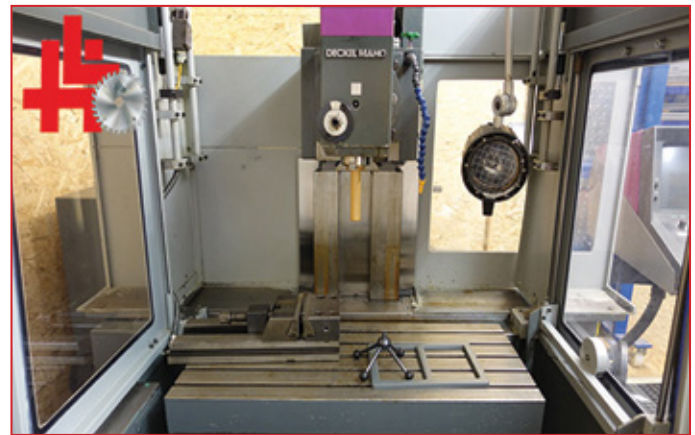
Neumaschine, CE-Zeichen, Schnittbereich rund 90° 100mm, Schnittbereich flach 90° 100x100mm, Schnittbereich rund 45° 60mm, Schnittbereich flach 45° 55x 60mm, Sägebandabmessung 1.140x13x0,65mm, Schnittgeschwindigkeit stufenlos 20-70m/min, Motorleistung 1,5kW, Spannung 230V, Gewicht ca. 16kg, Maschinenabmessung (LxTxH) 550x340x400mm, verstellbarer Sägebügel zum Gehrungsschneiden bis 45°, serienmäßig mit integriertem Späneauffangbehälter, optimale Schnittergebnisse durch kugelgelagerte Sägebandführung, inkl. 3 Bandsägeblätter und Schnellspannschraubstock

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° 60x 100mm, Sägebandabmessung 1.470x13x0,65mm, Schnittgeschwindigkeit 45 m/min, Motorleistung 0,55kW, Spannung 230V, Abmessung (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° 95x95 mm, 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, auch bei Dauerbelastung hält die Motorelektronik die Schnittgeschwindigkeit weitestgehend konstant, umweltfreundlich, da die Verwendung von Schmier- und Kühlflüssigkeiten entfällt, ruhiger, vibrationsarmer Lauf für optimale Schnittergebnisse, Maschinenkörper und Sägebügel aus hochwertigem Aludruckguss



DECKEL MAHO CNC Universalfräsmaschine, MH 500 W, Bohr- und Fräsmaschine,

Baujahr 1994, CE Zeichen, Arbeitsbereich Verfahrenweg X=500 mm Y=380 mm Z=350 mm, Tischmaße 800x360mm, Werkzeugaufnahme ISO 40, Pinolenhub 50mm, Anzugsbolzen ISO Typ B, Spindeldrehzahl = 20 - 5.000U/min, Override Drehzahlkorrektur 75 - 125%, direkt programmierbare Vorschübe in den Achsen X, Y, Z = 1 - 2.000mm/min, Eilgang X und Z = 4m/min, Eilgang in Y = 2m/min, Override Vorschub-/Eilganggeschwindigkeit = 0 - 150%, Platzbedarf: LxBxH 1,8x2,0x2,0m, 1.950kg Gewicht, Gesamtanschlusswert 380A 19 kVA, sehr guter Zustand mit umfangreicher Dokumentation (Bedienerhandbuch, Programmierhandbücher, Schulungsbücher)

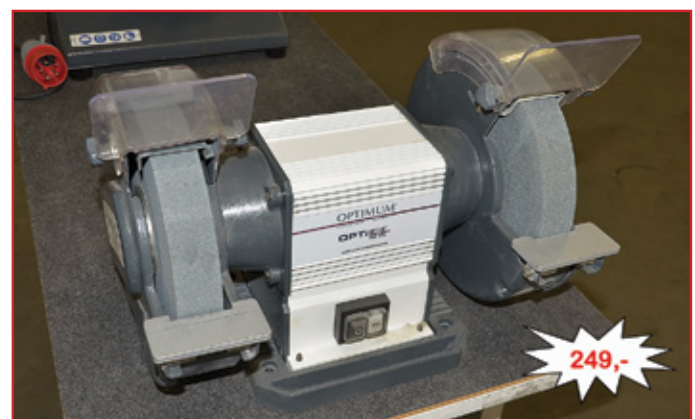


OPTIMUM, Doppel Schleifbock GU 25,

Baujahr 2015, Motor 1,5kW, Umdrehung 2.850U/min, Schleifrad-durchmesser 250mm, Schleifgeschwindigkeit 37,3m/s, Gewicht 37KG, Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung, Bild rechts

OPTIMUM, Band- u. Teller Schleifmaschine DBS 75,

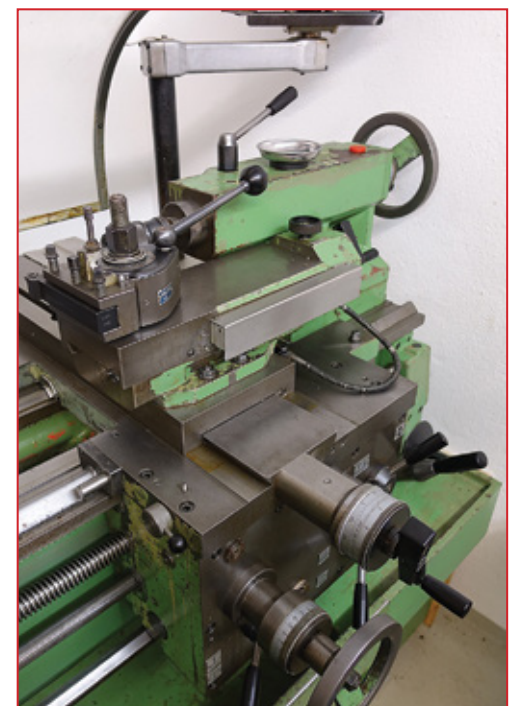
Baujahr 2015, Umdrehung 1.410 U/min, Schleifteller 150 mm, Motor 1,1kW, Schleifband 75mm x 1.180mm, Schleifgeschwindigkeit 11m/s, Gewicht 62KG, Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung, Bild links





DECKEL WEISSER Drehmaschine Leit- u. Zugspindelmaschine, Junior m. Haidenhai,

Baujahr 1978, inkl. Kühlmittelanlage, Motor 380Volt 5,5kW, 12 Drehzahlen 44 - 2.000U/min, 66 Längsvorschübe 0,072 - 4,038mm/U, 66 Planvorschübe 0,036 - 2,019mm/U, 66 metrische Gewinde 0,5 - 28mm, 66 Zollgewinde 1 - 32, 66 Modulgewinde 0,25 - 14, 66 DP-Gewinde 2 - 112, 3 Backen Spannfutter, Drehdurchmesser Bett 380mm, Drehdurchmesser Schlitzen 185mm, Drehlänge 1.000mm, Spitzenhöhe 180 mm, Bettbreite 330mm, Spindelbohrung 52mm, Reitstockaufnahme MK 4, Gewicht ca. 1.200kg, inkl. Zubehör und Werkzeug, Zustand siehe Bilder



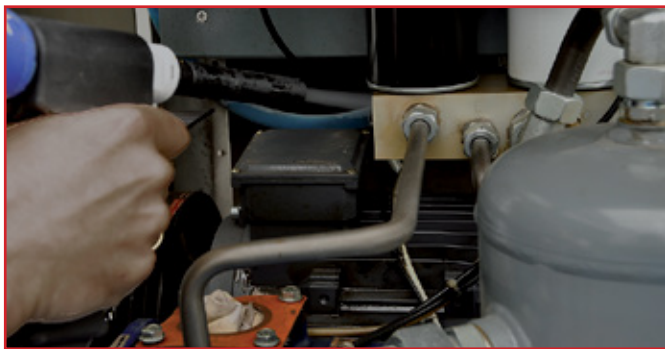
MAXION Säulenbohrmaschine, UNIMAX 3,

Baujahr 2015, CE Zeichen, Drehzahl stufenlos max. 2.800U/min, Digitaldisplay für Drehzahlanzeige, Maße LxBxH 2.800mmx900mmx1.900mm, Gewicht 250kg, optional mit abgebildetem Schraubstock sehr guter Zustand



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 Geräuschentwicklung (je nach Druck). Das aktuelle Modell hat keinen Betriebsstundenzähler, ist aber als Option gegen Aufpreis auch mit Betriebsstundenzähler lieferbar.



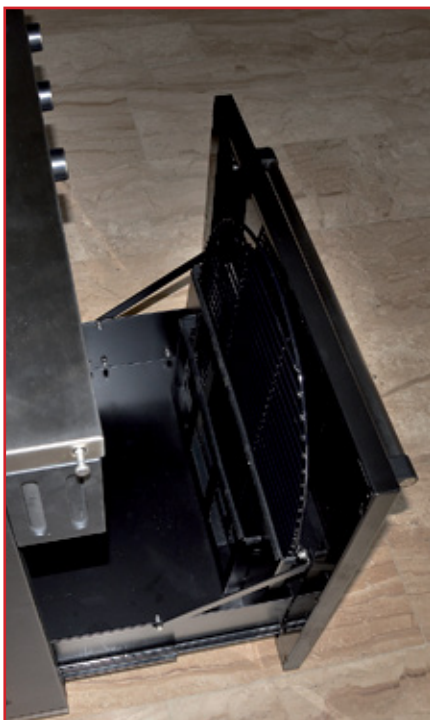
OUTDOORCHEF Gasgrill Dualchef S 425G Edelstahl,

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,





1.190,-

CROSSRAY+ Gasgrill, 4 Brenner,

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 Fetttropfschale 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...)



1.250,-

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 Züandsicherung, 5kW pro Kochfeldbrenner, doppelwandiger antihafbeschichteter Deckel mit integriertem Thermometer an jeder Haube, Brennergehäuse aus hochwertigem Edelstahl, Porzellan emailierte 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 emailiert, 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 rechts



980,-

CROSSRAY+ Gasgrill, 2 Brenner

2 x Infrarot-Brenner mit Oberflächenverbrennung, Kapazität jeweils 3,1kW pro Brenner, LED-beleuchtete Steuerknöpfe, 2-teiliger Kochbereich in der oberen Ebene für langsames und langes Kochen/Garen, einfacher Zugriff auf Fett-Tropfschale von vorn, elektrionische Zündung, Vorder- u. Rückseite & Deckel, Seitenregale und Wagentüren aus 304 Edelstahl, Seiten- und Endflächen bestehen aus Aluminium-Druckguss, 1405mm (B) x 505mm (T) x 1255mm (H) - 1495mm (H) mit offenem Deckel, inklusive Wetterschutz-Abdeckung für den Außenbereich und Plancha Grillplatte ideal für Fisch, Schalentiere, Gemüse, Obst

Vorteil der Crossray+ Technik:

Dank der seitlich montierten Infrarot-Brenner erschafft das CROSSRAY-Brennersystem ein gleichmäßiges Bett mit kontrollierbarer Wärme, die die Intensität von Holzkohle mit der Bequemlichkeit und Kontrollierbarkeit von Gas verbindet. Da sich die Brenner nicht direkt unter der Kochfläche befinden, laufen Fett und Säfte ab, wodurch Rauch verringert wird.





OUTDOORCHEF Gasgrill Arosa 570G Premium Steel,

Gourmet Burner Technology (GBT) für einen durchgehenden, lückenlosen Temperaturbereich von 80-360 Grad, Niedergaren bei 80°C von Fleisch und Fisch problemlos möglich, Low&Slow Gerichte wie Beef Brisket, Pulled Pork o. spare Ribs bei 100-130° gehören zur Paradedisziplin des Arosa, Kochen und Backen bei bis zu 360 Grad auch kein Problem, Trichter in der Vulkanposition, für konzentrierte, direkte Hitze bis zu 500 Grad arbeiten beste Voraussetzungen für den Einsatz von Outdoorchef Zubehör wie der Grillplatte oder dem Barbecue Wok, Gas Safety System mit Flame Guard, die Flamme ist vor Witterung geschützt und zündet sich von selbst wenn diese durch Wind etc. ausgeht, Safety Light zeigt durch LED im Drehregler ob Ventil offen oder geschlossen ist, der Unterbau bietet Platz für Gasflasche, zusätzlichen Grillrost und Pizzastein, Seitentische sind abklappbar, zusätzliche abklappbare Seitenkochstelle, integriertes Dekkeltthermometer, Hauptbrenner 9,5kW, Seitenkochstelle 3,2 kW optional bieten wir weitere Grillroste, Grillplatten und Grillpfannen, Räucherboxen, Räucherchips, Pizzasteine, Drehkorb, Grillbesteck, Thermometer, Grillhardware, Ersatzteile und Zubehör, Maße: B: 85,5 / 144cm x T: 81,5cm x H: 111 cm, Gewicht 65kg,

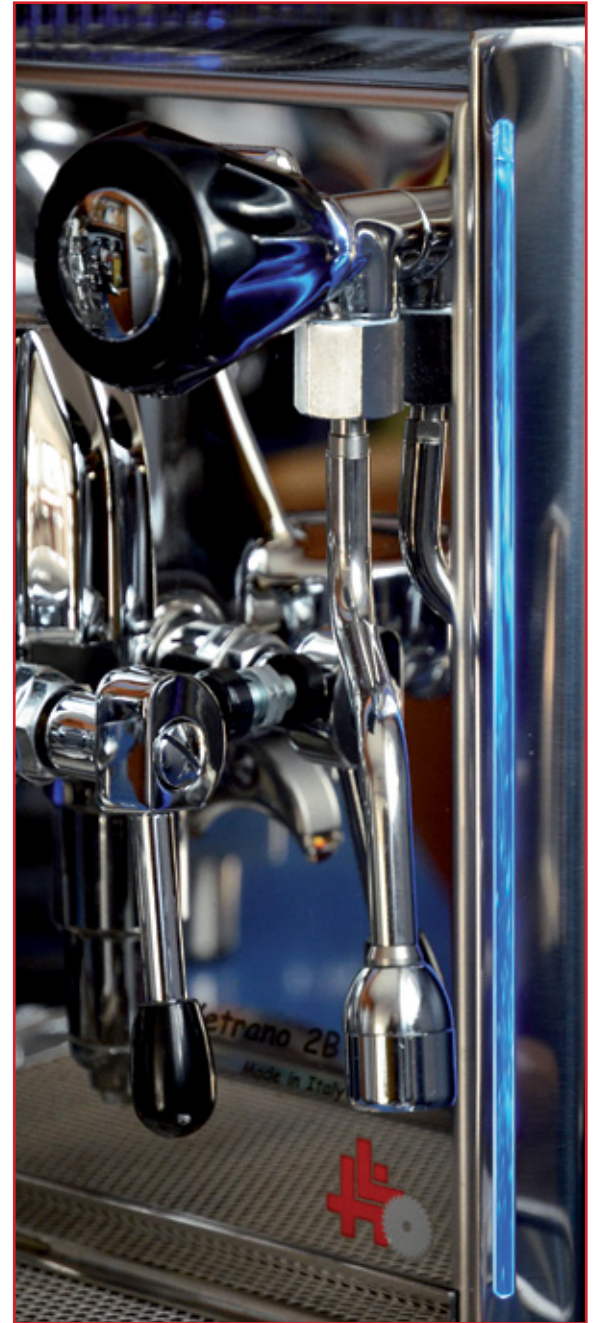
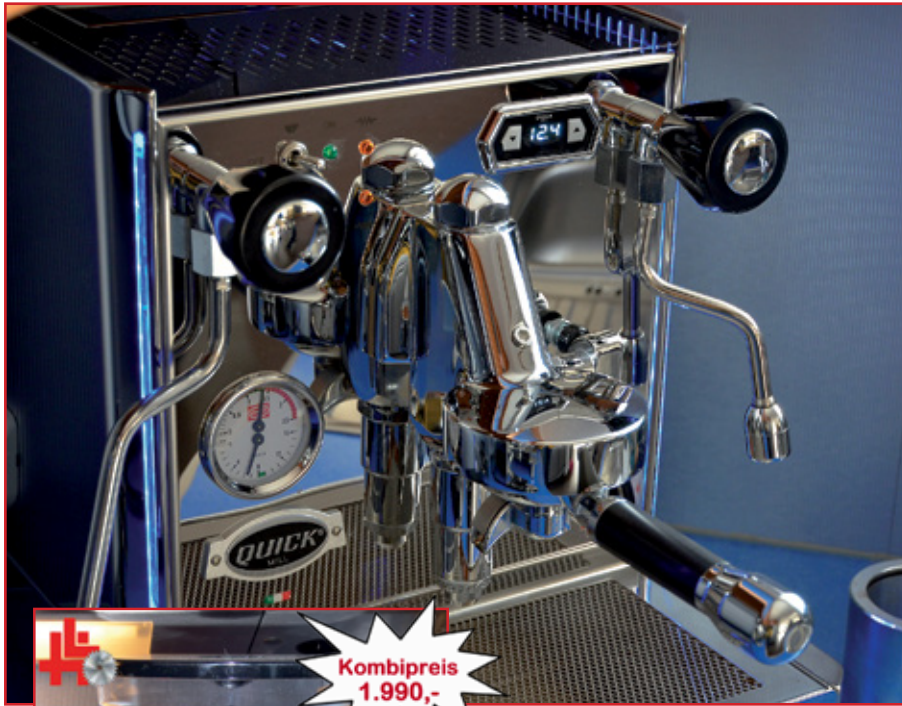


Espressomaschinen

GRAEF Contessa,

Neugerät, CE Zeichen, Espresso Shot-Timer, variabel einstellbare Vorbrühfunktion, gleichzeitiges Zubereiten von Espresso und Milchschaum, Entkalkungsprogramm für alle 3 Kreisläufe mit Erinnerung über Display, individuelle Programmierung über Display, PID-Temperatursteuerung in +/- 1°C Schritten für Brühtemperaturen zwischen 86°C und 98°C, Pre-Infusion, doppelwandige No-Burn Dampflanze und Heißwasserlanze, passiv (durch Abwärme der Thermoblöcke) beheizte Tassenauflage, herausnehmbarer 2,5 Liter Tank mit Kalkfiltereinsatz, schnelle Aufheizzeit (nur 2 - 3 Minuten anstelle von 15-20 eines herkömmlichen Siebträgers) durch 3 Thermoblöcke (Kaffee, Dampf, Brühkopf) aus Aluminiumdruckguss und inneliegenden Edelstahlleitungen, leistungsstarke Ulka Vibrationspumpe für max. Pumpendruck von 16 bar, niedriger Stromverbrauch durch On-Demand-Zubereitung (nur tatsächlich benötigtes Wasser wird erhitzt - kein ständiges heizen des gesamten Wasservorrats), Zubereitung wahlweise manuell mit Bezugshebel oder automatisch über Tasten (1 oder 2 Tassen und frei programmierbare Taste), hochglanzpoliertes Gehäuse mit Seitenteilen aus schwarzen Glas, Maße: LxBxH 315x425x480mm, Gewicht 19,15kg





**Kombipreis
1.990,-**

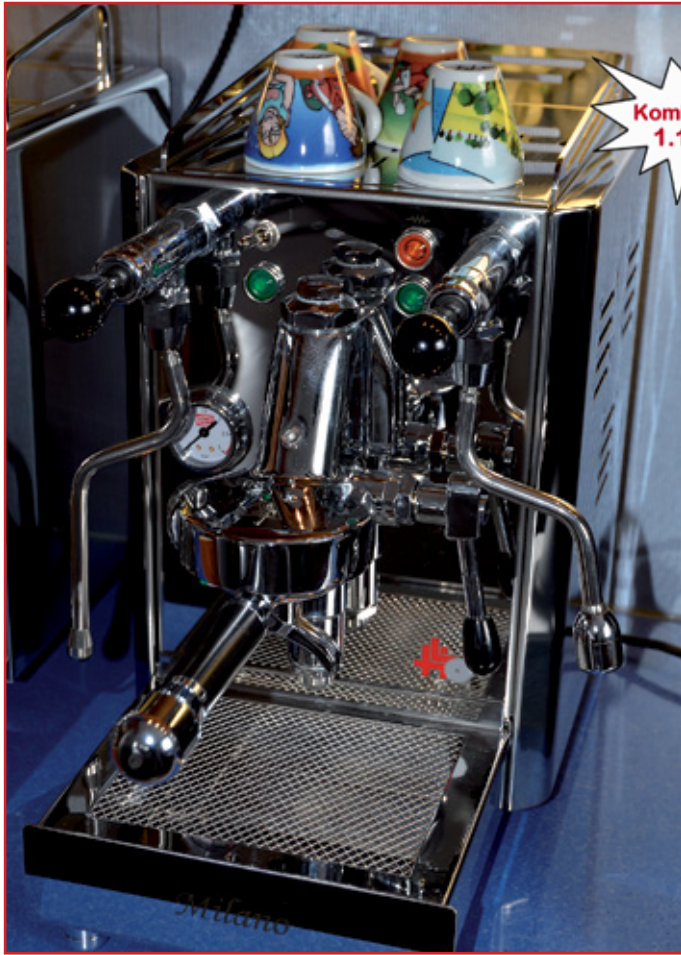
**QUICK MILL Vetrano 2B LED
PID 0995P,**

Kaffeekessel 0,75 Liter, Dampfkessel 1,4 Liter, Kaffee 800Watt 230V, Dampf 1.4kW 230V, elektronischer Schwimmersensor für den Wassertank, Kaffeesicherheits-thermostat, Dampfsicherheits-thermostat, Dampf-niveaufühler, 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 Kaffemühle 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





**Kombipreis
1.190,-**



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 Mahlbehälter, 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, Theroschutz 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, Theroschutz der Pumpe, oberer Tassenwärmer aus Edelstahl, Wassertank 3Liter, 2 Siebträger mit Single- und Duo-Auslauf, verstellbare Aluminiumfüße, Vibrationspumpe mit Pulsor zur Druckstabilisierung und Geräuschminderung, Expansionventil für Druckeinstellung, 20kg Gewicht, Maße: B 28,5 x T 44,5 x H 41,0cm



**Kombipreis
1.390,-**

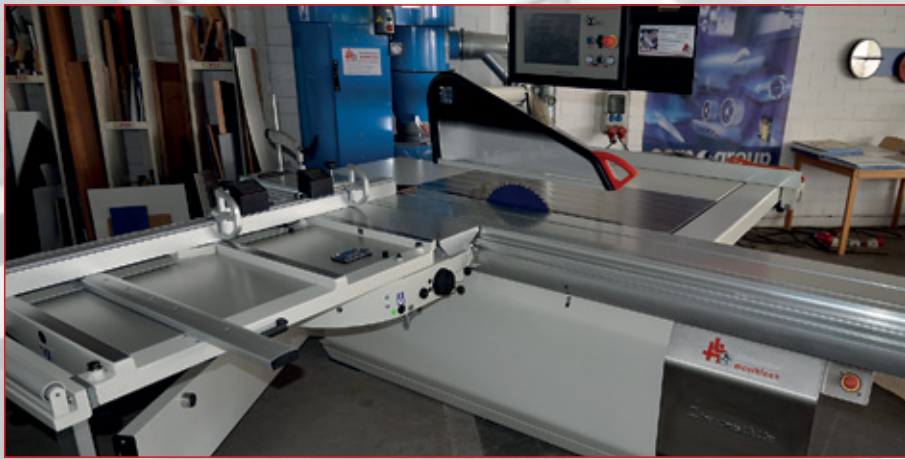


QUICK MILL 060 Kaffeemühle,

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 Siebträger, 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

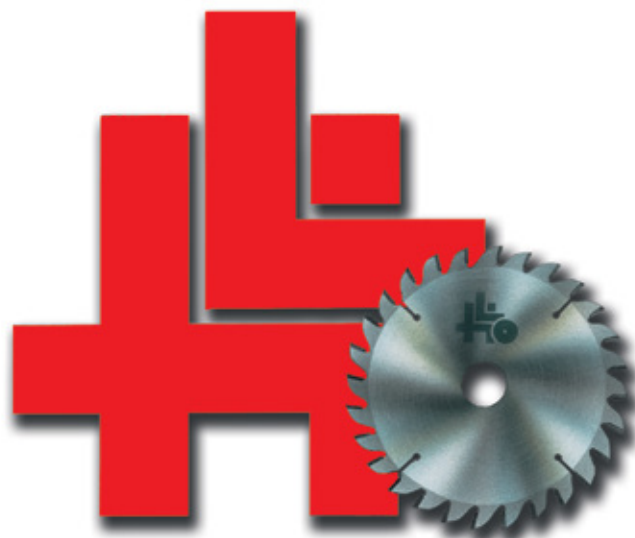
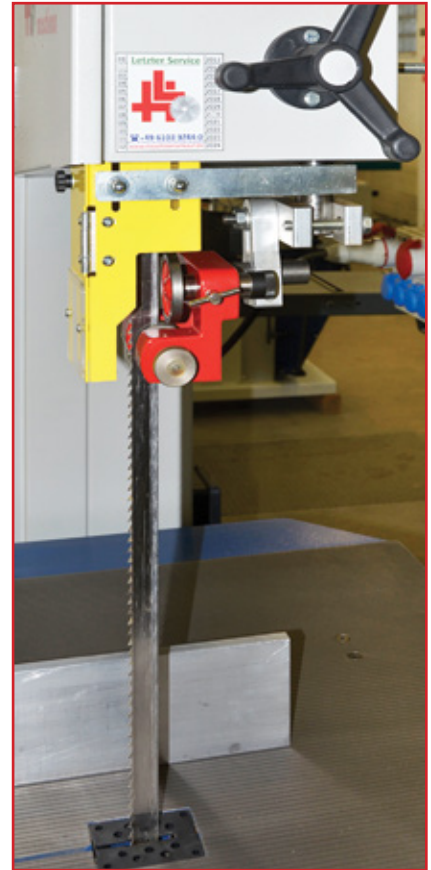
Investieren Sie in die Zukunft ihres Unternehmens und bleiben dabei trotzdem finanziell flexibel. Wir entwickeln passgenaue Lösungen für die Objektfinanzierung und kennen die jeweiligen Herausforderungen unterschiedlicher Branchen. Unsere Leasing-Lösungen bringen Ihnen entscheidende Vorteile:

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



monatlich schon ab 1.750,- Euro

Kompetenz in der Holzbearbeitung



höchsmann maschinen GmbH

Ohmstraße 22, 63225 Langen (Frankfurt/Main),
Telefon: +49 (0) 6103-9744-22
Internet: www.hoechsmann-maschinen.com
Email: info@hoechsmann-maschinen.com