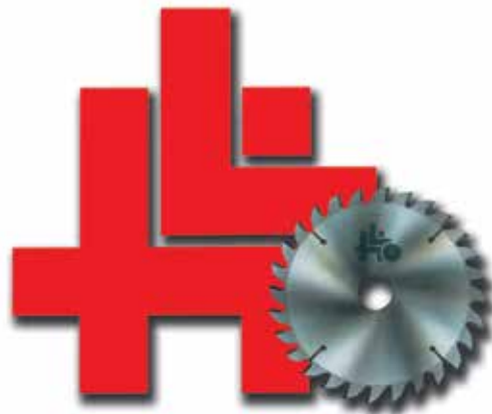




**Neu- und Gebrauchsmaschinen für die Holzbearbeitung
Kunststoff- und Metallbearbeitung**



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.



Wertgutachten Nr. 2025-3025

Objekt:

Auftraggeber:

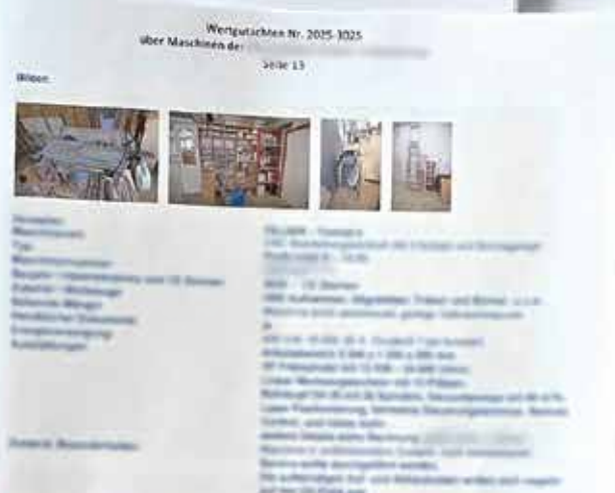
Begehr:

Werten:

Gesamt:



Wertgutachten Nr. 2025-3025

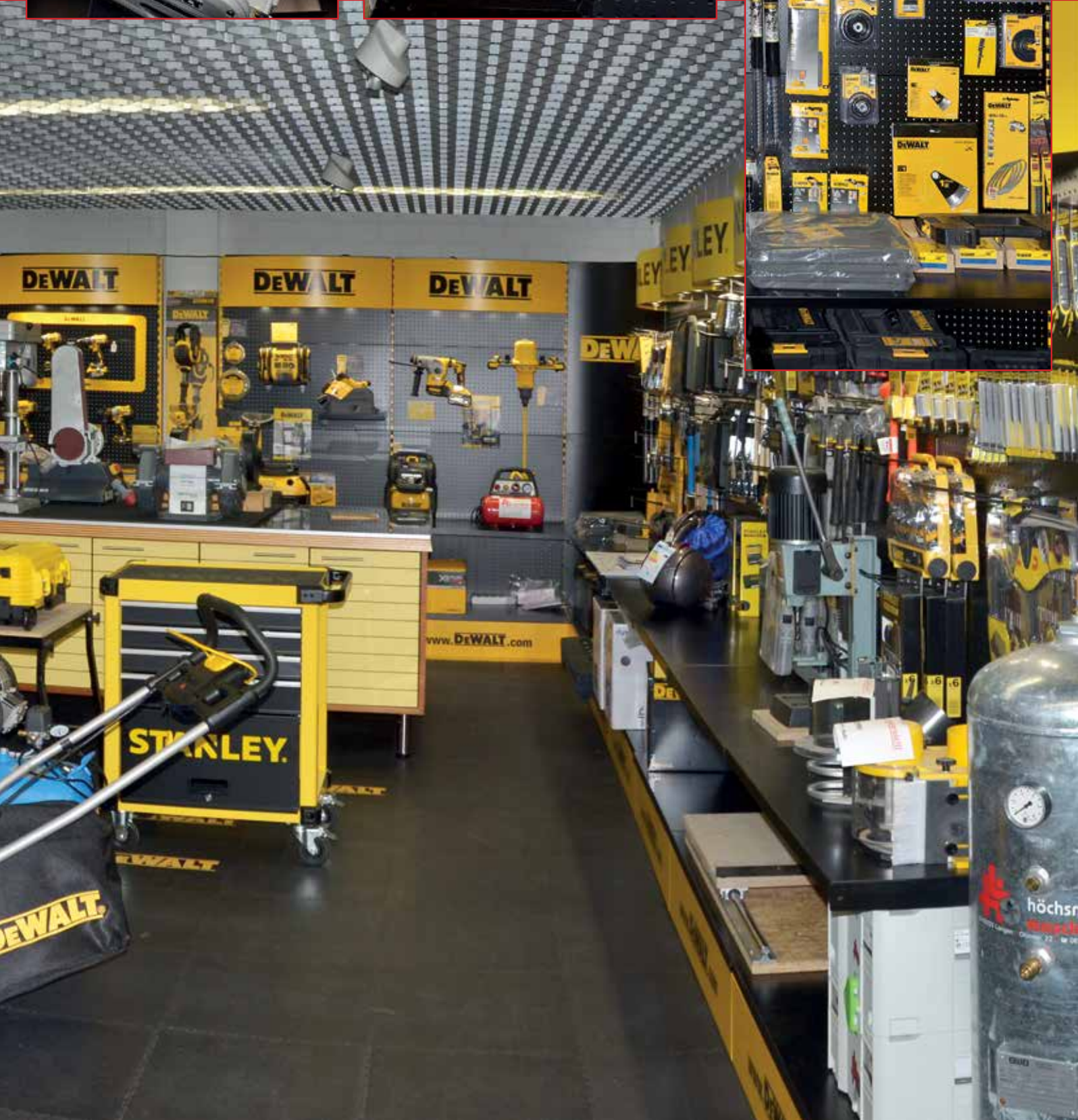


2023-07-31

Elektrowerkzeuge - Akkusysteme



fragen Sie nach
Sonderpreisen
bei unseren
Ausstellungen





Lackrockenwagen Tragarmwagen, Verschiedene Ausführungen, von 379,- bis 650,- Euro

Regalwagen

Lackrockenwagen 10M

Hordenwagen 30S vario

Hordenwagen 15S vario



650,- €
netto

Lackrockenwagen 10W



399,- €
netto

Kragarmwagen doppelseitig



490,- €
netto



379,- €
netto

Lackrockenwagen 10XL



490,- €
netto



579,- €
netto



590,- €
netto



3.790,-

ALKO Absaugung APU 250P + Prodeco E 55 Brikettierpresse Vertical,
Neumaschine, ausführliche Gerätebeschreibung finden sie auf unserer Internetseite:
www.hoehchsmann-maschinen.com



34.890,-

Maweg Rahmenpresse Euro Z,

Baujahr 1996, CE Zeichen, mit pneumatischem Schnellverstellungssystem, Presslänge max. 3.600mm, Presshöhe max. 2.600mm, 3 Vertikaldruckzylinder Hub 180 mm, 3 Horizontaldruckzylinder Hub 100mm Maschinenabmessung LxBxH 4.600 mm x 1.300mm x 3.200mm, Druckkraft pro Zylinder 2100kN / 21000N, Gewicht 2.100kg, Maschine komplett überholt, technisch und optisch in sehr gutem Zustand, ehemaliger Listenpreis über 17.500 € ab Werk

JLG Senkrech-arbeitsbühne Toucan Duo,

Baujahr 2014, CE Zeichen, Arbeitshöhe 6m, 130kg Tragfähigkeit, 0,75 m x 0,65m (B x L) Plattform mit doppeltem Seiteneinstieg, 0,75m x 0,50 m (BxL) hydraulisch betriebene gummierte Materialablage mit Haltegurt, Sicherheitsverriegelte Bedienelemente, Anschlöße für das Sicherheitsgeschirr, HF-Batterieladegerät mit automatischer Spannungsumschaltung, Batteriestandsanzeige, direkter, elektrischer Zweirad-antrieb, Bremsentriegelung, wartungsarmer nicht drehender Mast aus eloxiertem Aluminium, abriebfreie Vollgummireifen, Betriebsstundenzähler, 2-Grad-Neigungsalarm, Transport-/Beförderungspunkte, Öse für den Kranhaken, Gabelstapler-Hebepunkte, Hupe, Absenkalarm, Warn-Leuchte



6.490,-

Ewitherm Heizofen Optimal-E,

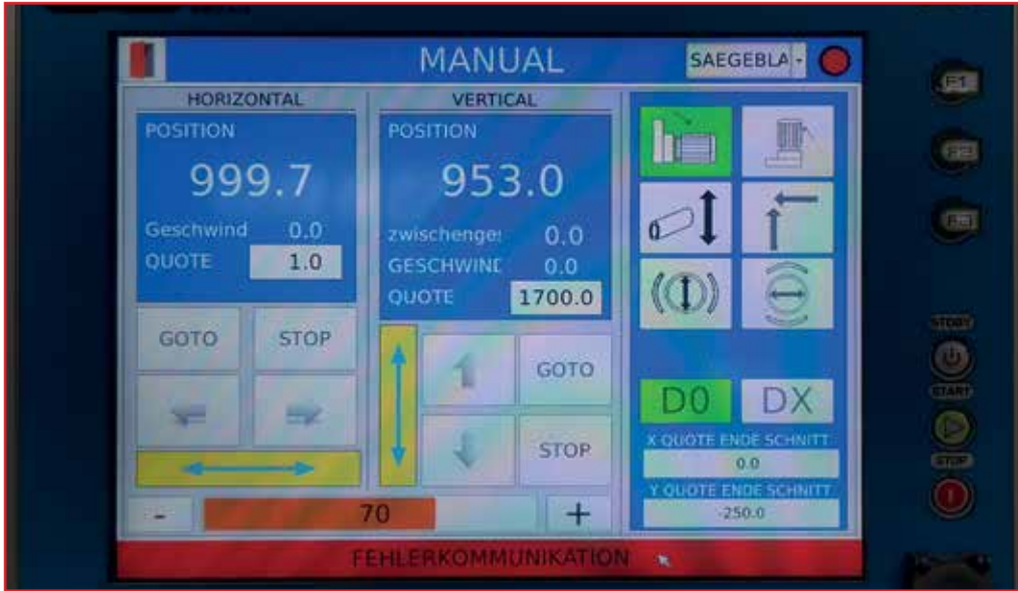
Baujahr 1996, CE Zeichen, ausführliche Gerätebeschreibung finden sie auf unserer Internetseite: www.hoehchsmann-maschinen.com



3.890,-

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



Linearführungen horizontal und vertikal, Steuerpult mit staubdichter Tastatur u. digitalem LCD Display, stufenloser Vorschub (beide Achsen) mit autom. schwenkendem Aggregat, ...



GMC stehende vertikale Plattensäge KGS 400E, ohne Vorritzer, Baujahr 2007, CE Zeichen, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x 2.100x 50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø=250mm, komplett mit Absaughaube, Sägeblatt, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4 kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelauflage, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, derzeitiger Listenpreis über Euro 13.800,- sehr guter, funktionsgeprüfter Zustand, Maschine vorführbereit in unseren Ausstellungenräumen

11.790,-

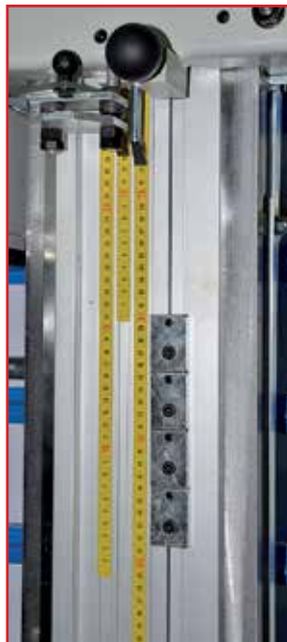
Plattensägen

GMC Plattensäge stehend, M10 Taurus,
Neumaschine, CE-Zeichen,



Ausstattung wie M10 Vollautomat,
Schnittmaß 5.300 x 2.200 x 80 mm, mit zusätzlichen Taurus Liftsystem zum Heben
der Platten für horizontale Schnitte der es ermöglicht, von unten zu arbeiten, ohne
dass das Gewicht der oberen Platte auf die untere drückt. Listenpreis über 80.000,-
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, Gewicht 710kg, neue Maschine vorrübereit in unserer Ausstellung

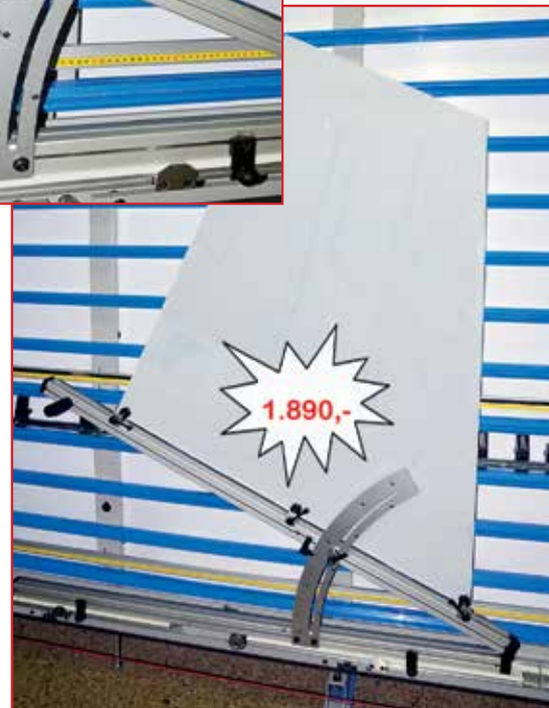


GMC Winkel-schnittanschlag für stehende Plattensägen,
Neugerät, Winkel 0-55° einstellbar, vorführbereit in unserer Ausstellung



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



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, Bild links

GMC Plattensägenautomat KGS 400 A,

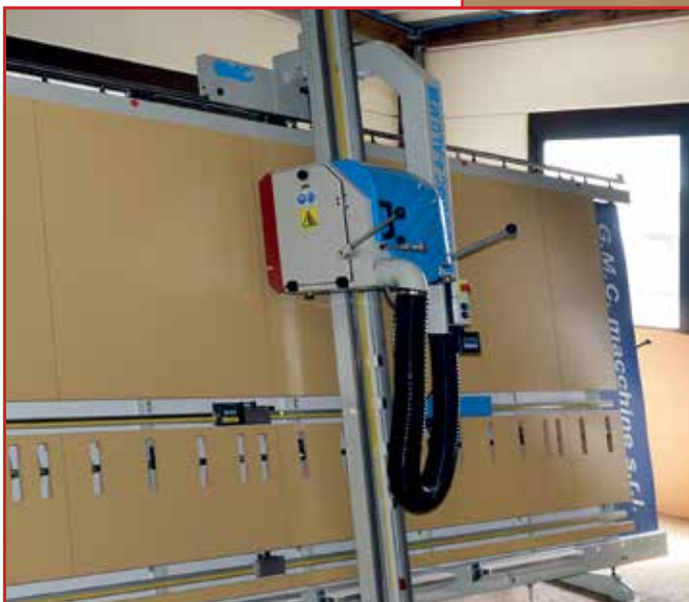
Neumaschine, CE-Zeichen, Präzisionsrundstangenführung oben, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x60mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø 240 bis 250mm, Vorritzer Ø 110mm, mit horizontalem Anschlag links mit Feineinstellung, Steuerpult mit Automatiksteuerung für automatisches Ein- Austauschen und Schnittausführung, 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, versenk- bare Rollen für schwere Platten optional, Gewicht 710kg, neue Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung, der Winkelanschlag ist als Option gegen Aufpreis von 1.390,- erhältlich





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 $\varnothing=250\text{mm}$, HM-Alu Dibond Nutfräser 45°, komplett mit abtastendem Anlaufing zur Bestimmung der Frästiefe, Absaughaube, Alu-Auflagen, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelaufgabe, neue Ausstellungsmaschine



GMC KGS/GMC 4-ALU M,

Neumaschine, CE-Zeichen, mit manuell gesteuertem Nutaggregat, CNC gefräste MDF Vollverkleidung, HM-Alu Sägeblatt $\varnothing=250\text{mm}$ Schnittbereich 4.200x2.200x50mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), HM-Alu Dibond Nutfräser 45°, komplett mit abtastendem Anlaufing zur Bestimmung der Frästiefe, Absaughaube, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 4kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelaufgaben

GMC Plexiglas & Makrolon Plattensäge vertikal, KGS Plexi 4 M,

Neumaschine, CE Zeichen, CNC-gefräster MDF Vollverkleidung speziell für dünne Materialien, Schnittbereich 4.200x2.200x60mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), HM-Plexiglas Sägeblatt $\varnothing=250\text{mm}$, auf Wunsch mit Vorritzaggregat (Aufpreis), auf Wunsch mit Digitalanzeigen (Aufpreis), Absaughaube, Alu-Auflagen, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor (4 PS), mit Klappanschlägen, Streifenschnitteinrichtung und Alu-Mittelaufgabe, neue Ausstellungsmaschine

höchsmann Bandsäge BS500,

Neumaschine, CE Zeichen, abschließbare Schutztüren, schwere Gussrollen $\varnothing=500\text{mm}$, $-15^\circ +45^\circ$ schwenkbarer, schwerer Gusstisch $550 \times 722\text{mm}$ mit Alu-Anschlag, kräftiger 4kW Motor mit Untersetzung, Motorschutzschalter, obere und untere Spezialrollenführung, 2x Absaugstutzen $\varnothing=100\text{mm}$, mechanische Höhenverstellung der Führungsstange über Handrad, Fußbremse, Bandlänge 4.670mm, Bandbreite 6 - 40 mm, Schnitthöhe 450mm, Sicherheitseinrichtungen, vorführbereit



höchsmann Bandsäge BS610,

Neumaschine, CE Zeichen, abschließbare Schutztüren, schwere Gussrollen $\varnothing=610\text{mm}$, $-15^\circ +45^\circ$ schwenkbarer, schwerer Gusstisch $650 \times 800\text{mm}$ mit Alu-Anschlag, Motorschutzschalter, obere und untere Spezialrollenführung, 2x Absaugstutzen $\varnothing=100\text{mm}$, mechanische Höhenverstellung der Führungsstange über Handrad, Fußbremse, Bandlänge 4.900mm, Bandbreite 6-40mm, Schnitthöhe 360mm, Sicherheitseinrichtungen, mit kräftigem 4kW Motor mit Untersetzung und auch mit 5,5kW Motor lieferbar. **Alle Bandsägen als Option mit Fahrwerk lieferbar, Aufpreis 99,- €.**



höchsmann Bandsäge, BS 400,

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

Schneider Bandsäge SBS 700,

Baujahr 1982, schwere Bandsäge mit Fahrwerk, Stahlgussräder $\varnothing = 700\text{ mm}$, Parallelanschlag, Sägeblattführungen oben und unten, Absaugstutzen, Bremse über Fußpedal, robuste Maschine mit div. Ersatz-Bandsägeblättern, funktionsgeprüfter, guter Zustand, Bild rechst





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

Neumaschine, CE Zeichen, Besäumlänge 3.200mm (10 Jahre SCM-Garantie für das Führungssystem des Sägewagens), Schnittbreite (rechts) 1.500mm, Schnitthöhe 205mm, Sägeblatt beidseitig jeweils um 46° schwenkbar, patentiertes automatisches Einstellsystem für den Sägeblattschutz, 5-Achsen Digitalsteuerung, 15" „eye-S“ Touch-Bildschirm im schwenkbaren Steuerpult über dem Tisch mit Maestro active Software, Verbindung mit SCM Thundercut Optimierungs-App, „Full Support & Wireless“ schwenkbarer Rahmen für Gehrungsschnitte komplett mit wireless Digitalanzeigen, Winkeleinstellung +/-50° senkrecht zur Schnittachse, Aktualisierung in Echtzeit der Position des Längsanschlags, Signalisierungs-LED für Vorritzaggregat, Vorritzaggregat mit unabhängiger Motorisierung in 2 Achsen elektrisch digital verstellbar, elektrisch-digitale Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes, elektrisch digitale Verstellung des Parallelanschlages (rechts v. Sägeblatt) über Kugelrollspindel mit THK-Linearführung, Hauptmotor 9 kW, Inverter für elektronische Drehzahlregelung von 2.350 bis 5.200 U/min, Pro-Lock Werkzeug-Schnellwechselsystem, im Maschinengestell integrierte Schublade für 4 Sägeblätter, inkl. Sägeblattpaket, Listenpreis über 60.000,- Euro
Optional: Index-Gehrungsanschlag, digitaler Parallelanschlag (links vom Sägeblatt), Tablethalterung, LED Tischbeleuchtung, Linienlaser,



SCM Si 5 Linvincibile, digital

Neumaschine, CE Zeichen, mit Signalisierungs-LED für Vorritzer wenn dieser in Betrieb ist, 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 Schrägerstellung des Sägeblattes, Hauptmotor 9kW, Quick-Lock Anschlag, optionaler Index-Gehrungsanschlag, optionaler digitaler Parallelanschlag am Besäumwagen (links vom Sägeblatt), elektrisch digitale Verstellung des Parallelanschlages (rechts v. Sägeblatt) über Kugelrollspindel mit THK - Linearführung, inkl. Sägeblattpaket, Listenpreis über 42.000,- Euro





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, 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 U. Betriebsstundenzähler



Altendorf Formatkreissäge F45 ProDrive,

eloxierter, verriegelbarer Doppelrollwagen 3.000 mm, Maschinenhöhe 910 mm, Steuerung auf Augenhöhe über dem Tisch, elektrische Höhen- und beidseitige Schrägverstellung des Sägeblattes, max. Ø Sägeblatt 550 mm, Drehzahl stufenlos von 2 000 – 6 000 U/min, Sägeblattüberstand mit 550er Blatt bei 90° / +45° / -45°: 204/132/103 mm, CNC gesteuerter Parallelanschlag 1.000 mm, stufenlose Feineinstellung von Sägeblatt und Parallelanschlag über +/- Tasten, Tischplattenverlängerung 840 mm, VARIO Motor 5,0 kW/6,8 PS, Parallelogrammschutz, DIGIT LD Winkelgehrungsanschlag, ausziehbare Querschlitzenverbreiterung (Besäumrahmen), 99 speicherbare Schnittprogramme, 405 Betriebsstunden, Vorlagenhalter, Absaugung oben Ø 80 mm unten 120 mm, sehr guter Zustand



schon ab
29.890,-

SCM Format- Druckbalkenkreissäge class px 350i digital, Sägeaggregat mit Fräs- und Schnittfunktion mit Gleitschuhführungen zum Anheben und seitlichen Hochsteif-Schiebelunetten zum Neigen, max. Sägeaggregatgeschwindigkeit 40m/min, Plattenlängenerfassungssystem zur Schnittzyklusoptimierung, numerische Anzeige zur Frästiefenverstellung, elektronische „READY“ Steuerung zur motorischen Neigungsverstellung und hintere Anschlagpositionierung, für manuelle, halbautom. und automatische Steuerung mit Programmspeicher, Rechner u. Stundenzähler Besäumlänge 3.200mm (alternativ auch 2.600 oder 3.800mm möglich), Sägeblatt Ø 350mm, max. Schnitthöhe 90°/45° 105/72mm, Sägeblatt um 46 Grad schwenkbar, großer hinterer Auflage-tisch mit doppelten motorischen Anschlag, ausziehbarer Teleskopbesäumanschlag bis 3.200mm mit 3 Anschlägen und ausziehbarer Walze bis 1.900mm Gesamtlänge, Gehrungsvorrichtung mit Ausgleich und Digital-anzeige des Winkel, Teleskopanschlag mit Anschlagklappen für Schnittmaß bis 1.500 mm an Gehrungsvorrichtung

Kapp- und Zugsägen



1.290,-

Graule Kappsäge KS Tischmodell,

Baujahr 1992, funktionsgeprüft, Sägeblatt Ø= 250mm, ideal für Holz, Alu, Kunststoff, Aggregat in schwerster Gussausführung, Schnittbereich 115x55mm, Aggregat in beide Seiten +/- 45° schwenkbar, Motor 400V / 2,2 kW mit Bremse, inkl. Sägeblatt, derzeitiger Listenpreis 2.190,- ab Werk

Gebrauchtmaschinen
schon ab
490,-



1.890,-

Graule Kappsäge KS Standmodell mit Anschlagtisch,

Baujahr 1992, funktionsgeprüft, Sägeblatt Ø= 250 mm, ideal für Holz, Alu, Kunststoff, Aggregat in schwerster Gussausführung, Schnittbereich 115 x 55 mm, Aggregat in beide Seiten +/- 45° schwenkbar, Motor 400 V / 2,2 kW mit Bremse, inkl. Sägeblatt, mit Anschlagtisch links vom Sägeblatt, derzeitiger Listenpreis 2.890,- ab Werk



Preis auf Anfrage



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!



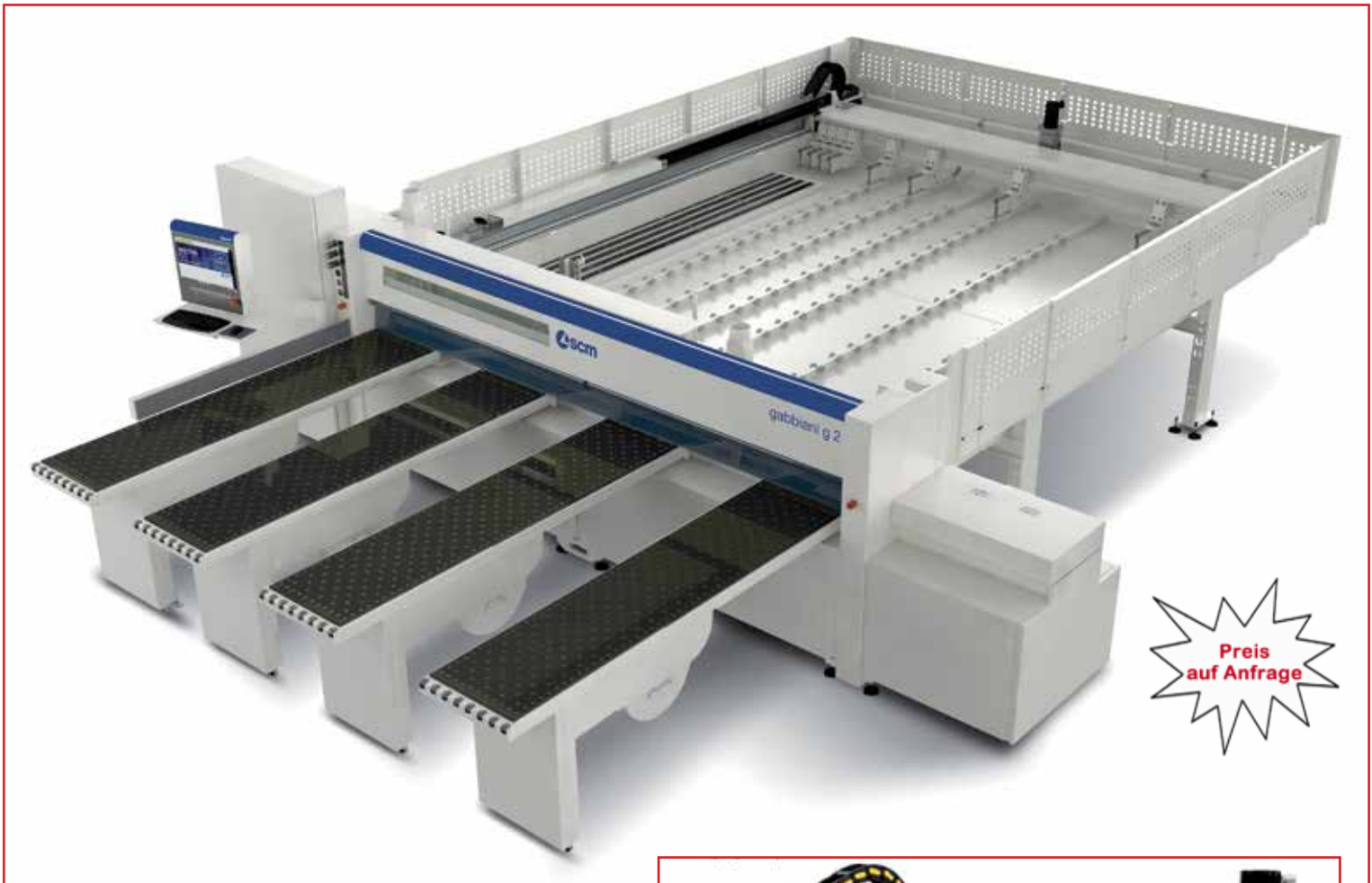
RAPID Doppelgehrungssäge DGL 260 - 3.700,
Neumaschine, 2 Sägeblätter mit jeweils $\text{Ø}=600\text{mm}$, hydropneumatischer Sägevorschub, Schnittlänge 3.700mm (optional 5.100 u. 6.100mm), elektro-pneumatischer Schwenkbereich 45° bis 90° , zwei horizontale Spannzyylinder (optional vertikale Spannzyylinder, 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.



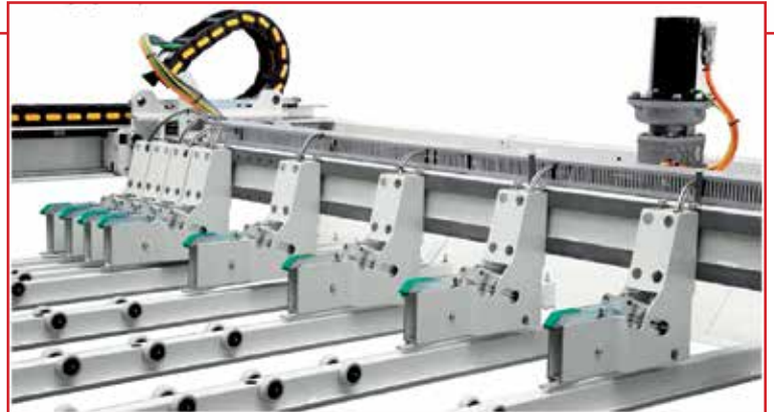
3.690,-

Wegoma Doppelgehrungssäge / Automat mit Positionssteuerung DS 130,
Baujahr 1992, Sägeblatt $\text{Ø}=500\text{ mm}$, max. Schnittbreite 3.300 mm, Hauptmotoren 2,2 KW, Digitale Steuerung verm. ELGO, Motorischer Bewegung der Aggregate, automatischer Schnittablauf, div. Zubehör, Maschine vorführbereit, funktionsgeprüft, sehr guter Zustand
derzeitiger Listenpreis über 17.500 Euro Sonderpreis ab Lager Langen 2.790,- €





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.

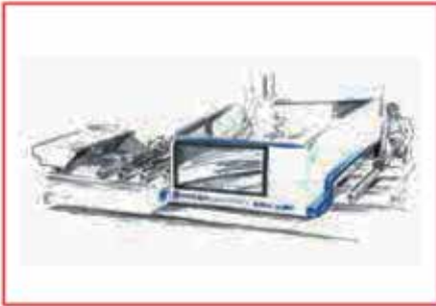
Inverter: Keine Kompromisse

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

weitere technische Details siehe: www.hoehsmann-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

RUNDUM GUT

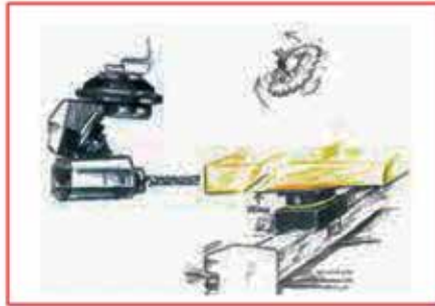


Optimierung des Platzbedarfs dank der PROSPACE Lösung.

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

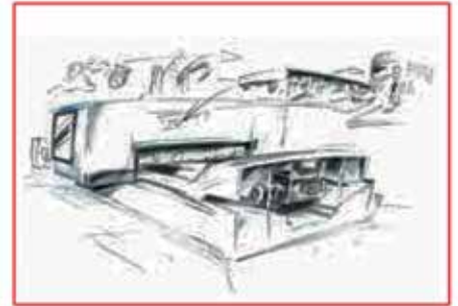


Einzigartig auf dem Markt: bis zu 4 Bearbeitungseinheiten können bestückt werden.

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 Konturierbarkeit 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 gepresstem Aluminium, extrem stark, um immer eine perfekte Ebeneheit 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.

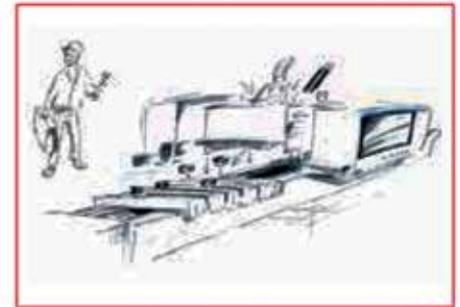
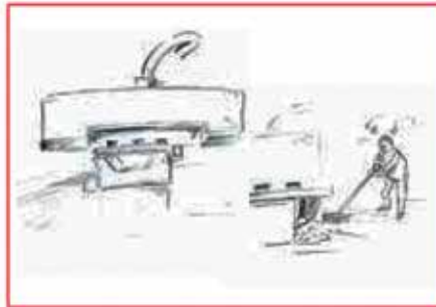
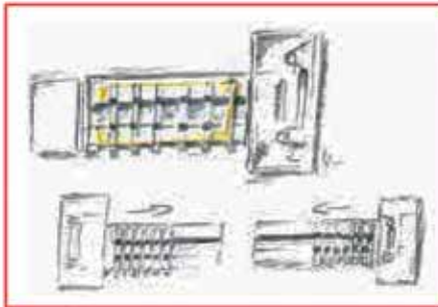
8 Nur mit den Fingerspitzen dank der TECPAC 7" farbigen Fernbedienung mit Touch-Screen.

9 Freier Zugang Kabelauführungen im Inneren des Maschinenständes 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"**.

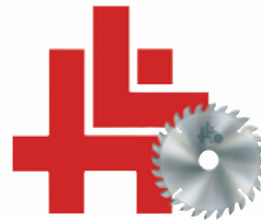
Keine Begrenzung der zu bearbeitenden Werkstücke mit einer Stärke von 180 und 250 mm auf 75 mm Vakuumsauger.

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 Hauptmaschine

2 TWS Werkzeugwechsler mit 24 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, Treppern, Möbelen und Möbelbauteilen, die in der Maestro Software integriert sind.

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

6 Integrierter Schaltschrank mit optionaler Klimaanlage.

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

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

9 Integrierter Schaltschrank mit optionaler Klimaanlage.

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

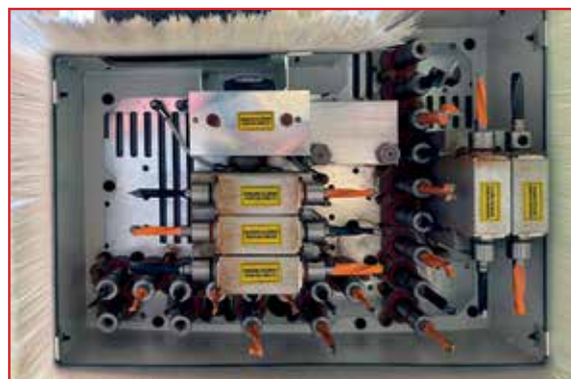
11 Schnelle Arbeitszyklen durch die 14 Plätze des FAST Werkzeugwechslers direkt neben dem Arbeitsaggregat montiert.

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



SCM morbidelli CNC Bearbeitungszentrum morbidelli M 200 PRO SPACE,

Baujahr Juli 2022, CE Zeichen, gebrauchtes CNC Bearbeitungszentrum für Holz und Verbundmaterialien aus einer Betriebsauflösung, mit Morbidelli Prisma 5 - KT 5-Achs Elektroschneidspindel, Drehzahl 1.500 bis max 20.000U/min, mit Flüssigkeitskühlung und Spezialabsaughaube, Druckbooster, Bohraggregat F31LTC mit Inverter mit 21 Bohrspindeln vertikal, 6 Bohrspindeln horizontal in X und 4 horizontal in Y, integriertes Sägeblatt/Nutsäge in X-Richtung, FLEXMTIC - TV Tisch mit automatischer Saugteller-Positionierung, mit 6 Traversen mit zusätzlichen Anschlüssen vorne, Arbeitsbereich X=3.710mm Y=1.620mm (Werkstückdurchlass 2.200mm) Z=250mm, zusätzliche Vorbereitung für Werkstück-Sonderspannsystem für Massivholz o.ä., ProSpace Version 360° von allen Seiten begehrbar und zugänglich da sich alle Bauteile wie auch die Vakuumpumpe im Maschineninneren befinden, ohne Umzäunung und daher Platzierung auf kleinstem Raum möglich, Schutzumhausung der Arbeitsaggregate mit Bumper-System, Sensor für automatische Werkzeuglängeneinmessung, 2 autom. 14-fach Werkzeugwechsler Typ TRB 14 und FAST 14 direkt im Schutzgehäuse (kurzer Abstand zur Frässpindel), neue SCM eye-M Pro Steuerung/Bedienpult mit aktueller Software SCM MAESTRO ACTIVE CNC und dem TechPad 2 (neuste Version), Mensch-Maschine Oberfläche (Software HMI), optional auch mit Maestro 3D, S-N-D Modus-Wählschalter, dxf-Schnittstelle, AV-Lizenz, SCM TecPad 2 Fernsteuerung mit 7" Touchscreen, 250/300m³/h Vakuumpumpe, Spänetransportband, und vieles mehr... (es sind nicht alle Optionen hier aufgeführt, wenn Sie zur Ausstattung Fragen haben, rufen Sie mich bitte an. Maschine hat nur ca. 330 h Betriebsstunden, Zustand absolut wie neu, keinerlei Verschleißerscheinungen oder Defekte, Gewicht ~ 6.000 kg



Sonderpreis
149.890,-

Listenpreis über 225.000,- Euro



WEEKE Optimat BHP Vantage 43M,

Baujahr 2010, CE Zeichen, 1 Frässpindel 12kW HSK mit Flüssigkeitskühlung, Drehzahl bis 24.000U/min, 8fach Teller-Werkzeugwechsler, 8fach Pickupwechsler, Bohrkopf mit 6 (4 in X + 2 in Y) horizontalen Spindeln und mit 12 (7 in X + 5 in Y) vertikalen Spindeln, schwenkbare Nutsägeaggregat, Achsenwege X, Y, Z, 3.130x1.250x125mm, Steuerung mit Woodwop Software 6.0, Vakuumpumpe 300m³, Alu-Nuten/Rastertisch, Fadenkreuzlaser zur Positionierung, Zentralabsauganschluss, Trittmatten-Sicherheitssystem, Auflagetisch LxBxH 3.130x1.250mm, Verfahrweg X 3.945 Y 1.970 Z1/Z2 325/185 mm, Platzbedarf LxBxH 6.330 x 100x2.240mm, Gesamtanschluss 23,5 kW, 50 A Absicherung



SCM CNC Bearbeitungszentrum Record 121 S,

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





SCM Bearbeitungszentrum Record 110 NT,

Baujahr 2008, CE Zeichen, kardanischer PRISMA - 5 Achsenkopf mit HF-Frässpindel (18 kW) HSK, mit 24-fach Werkzeugwechsler, flüssigkeitsgekühlt, Trittmattensystem, Bohrkopf mit 18 Spindeln, PC-Steuerung mit Software, Achsenbereich X, Y, Z = 4.300x1.300x300mm, HSK-Aufnahmen und Werkzeuge, schlauchloses Traversentisch-Spannsystem, automatisch einstellende Traversen (Auto-Set), zusätzlicher Nutentisch mit eigenem Vakuumsystem für Nestingverfahren, 250m³ Vakuumpumpe, Zentralabsauganschluss, Türen- und Fensterbearbeitungspaket, Lasersystem, optimierter pneumatisch gesteuerter Zentralabsaugstutzen, Saugerpositionierung mit Kreuzlaser, Neupreis rund 220.000,- Euro, sehr guter Zustand



BECKER VTLF 250,

Neumaschine, CE Zeichen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, 6,4kW Motorleistung Vaku-umleistung 250m³, Trockenläufer mit Graphitlamellen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer, neuer Zustand



BECKER VXLF 2.250,

Neumaschine, CE Zeichen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, Motorleistung 7,5kW, Vaku-umleistung 280m³, Trockenläufer mit Graphitlamellen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer



Rietschle Vaku-umpumpe VLR 251,

Baujahr 2006, Vakuumsleistung 215/260m³, Motor 4,0/4,8kW, Umdrehungen 2.800/3.400 /min, Bild links



19F



17B



1035



COD67



A-Biesse



Mimatic-Biesse



24F



A-SCM



LEUCO Stehle CNC PKD Diamantfräser,
P-System 184197 25x48,
incl. Tribos Spannfutter
HSK 63 F, Zähne 2+2+1,
Durchmesser 25mm



841

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 Routtech, biesse oder Homag / Weeke Maschinen geeignet, überprüfter neuwertiger Topzustand, schon ab 1.490,- Euro



HSK 63 F

höchsmann Absaugturbine,
universell einsetzbar für HSK und ISO Aufnahmen ER32, ER40 & ER52 (sie wird einfach durch die Spannzangenmutter ersetzt), für Spannzangen von 6-25mm, 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



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

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



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

sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22



SCM Kantenanleimmaschine Olympic K1000,

Baujahr 2009, CE Zeichen, Arbeitshöhe 8-60 mm, Anleimstärke 0,4-12 mm, drehbares Steuerpult mit „StarTouch“ SPS-Streckensteuerung, 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 Einlaufflineal), **Leimaggregat „VC 1000“** bis 12 mm Dicke mit Vorschmelzer (Schnellheizbecken wechselbar, Teflonbeschichtung, mit 2tem Leimbecken für PUR Kleber), Stickstoff Lagerbox für PUR Leimbecken, Füllmengenüberwachung mit Sensor, Kit „iGlue“ für Steuerung des Leimbehälters über Pult, **Kappsägeaggregat „K/SEL“** mit Horizontalverstellung zwei unabhängige Hochfrequenzmotoren, schwenkbar mit Tastrollen und Absaughauben auf beiden Motoren (vom Pult aus steuerbar) **schrägstellbares Bündigfräsaggregat „RI/1000“ 0-20°** schrägstellbar, pneumatische Positionierung, 2 unabhängige Hochfrequenzmotoren,**



Hochleistungsabsaughaube „ED-SYSTEM“, (vom Pult aus steuerbar), **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=2,5 mm, **Ziehklängenaggregat „RAS/V“** mit Tastrollen, R=2 mm, Sprühgerät zur Endbearbeitung, vor Flächenziehklinge und Bürstagggregat, **Flächenziehklinge „RCL“**, Tastrollen, Blasdüsen zur Reinigung, pneumatisch gesteuert, **Bürstenaggregat/Schwabbelaggregat „SPN“**, 2 unabhängige Motoren, **Weißbruchaggregat** / Leister-Heißluftgebläse, mit Düsen oben und unten, **„AUTOSSET“ Funktion**, Einstellung aller notwendigen Einstellarbeiten vom Schaltpult aus, Schwenkung der Kappsägeblätter, Feiverstellung der Bündigfräsaggregate, 2 Positionen des ROUND K Aggregat, Fernverstellung für das Ziehklängenaggregat, Abstandhalter am Einlaufflineal, 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 Vorschubkettevorführbereit in unseren Ausstellungsräumen, ehemaliger Listenpreis 104.250,- Euro,

SCM Olympic K203,

Baujahr 2003, CE Zeichen, komplett mit PLC Steuerpult und Bildschirmsteuerung, Unterflurheizbecken, schwenkbares Doppel-Kappsägeaggregat vom Pult aus steuerbar, Bündig-/Fasfräsaggregat, Radiusfräsaggregat, Ziehklängenaggregat, Schwabbelaggregat, HF Umformer für alle Aggregate, verstärkte Rollentrennung bis 3mm, anleimen bis ca. 8mm, ausziehbare Werkstück-Röllchenaufgabe, komplett mit Schallschutzhaube und Zentralabsaugstutzen, sehr guter, überholter Zustand, Neupreis über 34.000,- Euro, Bild rechst





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, Listenpreis über 90.000,- Euro



Ausstellungsmaschine

Hobelbreite 520mm, Motor 9kW, gesamte Tischlänge 2.300mm, pneumatisch gesteuerte Hobelwellenschutzhaube, verstellbarer Abrichtanschlag von 90° bis -45°, Arbeitstischverstellung über Parallelogramm, kombinierte Absaughaube für beide Hobelarten, pneumatische Wartungseinheit,

SCM kombinierte Abricht-/Dickenhobelmaschine FS7 Digital,

Neumaschine, CE Zeichen, Maschine mit digitaler Steuerung und Bildschirm, komplett mit TERSA-Wendemesserwelle, pneumatisches Schnell-Umrüstsystem, motorischem Dickentischhub über digitale Steuerung mit LCD Bildschirm, schwenkbarem ALU-Hilfsanschlag, Sicherheitsabdeckung (Alu klappbar),



16.890,-



SCM kombinierte Abricht-/Dickenhobelmaschine FS 410 NOVA,

Neumaschine, mit TERSA - Einwegwendemesserwelle, Hobelbreite 410mm, 2.200mm Tischlänge, Ø 95mm Messerwelle, min/max Hobelhöhe 3/240mm, Vorschubgeschwindigkeit Dicke 6-12m/min, Maschinentisch mit Höhenverstellung über 4 Stahlgewindespindeln, 1. gerippte Einzugswalze aus Stahl, Gummibeschichtete Vorschubwalze im Auslauf, Schnell-Umrüstsystem, motorischer Dickentischhub mit elektronischer Digitalanzeige für Hobelhöhe, schwenkbarem Hilfsanschlag, Bild links

SCM kombinierte Abricht-/Dickenhobelmaschine, FS 520 NOVA,

Neumaschine, komplett mit TERSA - Einwegwendemesserwelle, Hobelbreite 520mm, Schnell-Umrüstsystem, motorischem Dickentischhub mit 2 Geschwindigkeiten und elektronischer Digitalanzeige für Hobelhöhe, 1. gerippte Einzugswalze aus Stahl, gummibeschichtete Vorschubwalze im Auslauf, 7kW Motor, schwenkbarer Hilfsanschlag für dünne Teile, ohne Bild

SCM Abricht Dickenhobelmaschine FS7 Digital kombiniert,

Baujahr 2019, CE Zeichen, Maschine mit digitaler Steuerung und Bildschirm, komplett mit TERSA-Wendemesserwelle, Hobelbreite 520 mm, 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°, Arbeitstischverstellung über Parallelogramm, kombinierte Absaughaube für beide Hobelarten, pneumatische Wartungseinheit, Listenpreis über 22.500,- Euro, Bild rechst



13.890,-

SCM Abrichtmaschine F 7 Linvincibile digital,

neue Vorführmaschine, CE-Zeichen, komplett mit TERSA - Wendemesserwelle, Einlaufschiff besonders lang = 1.775mm, gesamte Tischlänge 3.008mm, robuster Abrichtanschlag aus Gusseisen mit integriertem Hilfsanschlag für Schmalteile (ausklappbar), Bedienpult über Tisch, motorische Einstellung des Aufgabebereiches 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 17.000,- Euro, Bilder unten



SCM Dickenhobelmaschine, S7 Linvincibile, digital

Neumaschine, CE-Zeichen, komplett mit stufenlos elektronisch / digitaler Vorschubregelung und zwei motorisch angetriebenen Gummiauszugswalzen, Hobelbreite/-höhe 630 / 300mm, Stahleinzugschwelze, Gliederdruckbalken, TERSA Wendemesserwelle, elektronisch digital programmierbarer, motorischer Dickentischhub über LCD Bildschirm, automatischer Sternendreieckanlauf, schallgedämpt, verstärkter Motor 400V 7,5kW, Listenpreis über 18.500,- Euro, Bild links

SCM Dickenhobelmaschine S7 Linvincibile, digital mit HM Wendepplatten-Spiralmesserwelle,

Neumaschine, CE-Zeichen, XYLENT Wendepplatten-Spiralmesserwelle (reduziert den Geräuschpegel um -13dB), SPS Steuerung mit LCD Bildschirm mit 99 speicherbaren Positionen, verstärkter Motor 400V 9kW, mit automatisch mitfahrender Auflagentischverlängerung als Option, technische Daten siehe oben





Preis auf Anfrage

SCM Sintex profiset 40EP CE-Ausführung,

Neu, Volt 400EU, Frequenz 50 Hz, motorisch angetriebene Einzugswalze vor der Abrichte mit Hebel für Schnellumstellung (2 Einzugswalzen), vorderes vertikales Druckaggregat vor der linken Vertikalspindel zum Führen breiter Werkstücke, Aufgabetischlänge 2.300mm, „Ready“ 2-Achsen elektronische SPS Steuerung, automatische Verstellung der linken Vertikalspindel, der oberen Horizontalspindel und der Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit über SPS Steuerung, Betriebsstundenzähler, Werkzeugpaket bestehend aus 4 Hobelköpfen und einem Fügefalzfräser, alle Hobelköpfe mit Wendemessern, Bilder oben

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 Vierseitenhobelmaschine Sintex, Tersa

CE Zeichen, 2 Digitalanzeigen, elektrische Höhen- und Breitenverstellung, mit Schallschutzhaube, 4 Wellen mit TERSA - Hobelmesserköpfen und Hobelköpfen mit Abrund/Faseeinsätzen, Anschlusswert ca. 15kW, langer Aufgabetisch, Hobelmaße 180x105mm, überholt und funktionsgeprüft, Bilder links und unten





Abricht und Dicken Hobel: Hobelwelle mit TERSA Messern

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, Schnellwechseinrichtung der Abrichttische, Hobelwelle mit 3 Messern,
Langlochbohrmaschine mit Kreuztisch und Bohrfutter bis Durchmesser 16 mm, robuste, leistungsfähige und sehr kompakte Maschine mit 3 Motoren



STETON 5 fach kombinierte, CH 400 X5 lang, Formatkreissäge, Abricht-/Dickenhobelmaschine, Tischfräse, Bohreinheit, Neumaschine, CE-Zei.,
Formatkreissäge: Besäumlänge 2.600 mm, weitere Daten wie CH400 X5 kurz

Abricht und Dicken Hobel: Hobelwelle mit TERSA Messern



LINDE Gabelstapler H 80, Diesel Antrieb,

generalüberholt im Januar 2024, CE Zeichen, 87kW Deutz Diesel Motor, Hydrostatantrieb, Hubkraft 8.000kg (Lastschwerpunkt 600mm), Leergewicht ~ 12.500kg, Triplex Mast mit ~ 4.500mm Hubhöhe, Durchfahrtsbreite 2.000mm, Länge (o. Gabeln) 3.400 mm, Durchfahrhöhe ca. 2.750mm, geschraubte Gabeln (auswechselbar), Gabellänge 1.600mm, Freisicht-Mast mit Freihub, Gabeln hydraulisch verstellbar (Zinkenversteller), vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit hydraulischer Klettereinrichtung (Bordsteine), Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Heizung und Scheibenwischer vorne und oben, gefederter Komfortsitz, Servolenkung, extrem wendig, LED Arbeitsscheinwerfer am Dach vorne und hinten, orange Rundum-Warnleuchte, Lenkrad verstellbar, Rückfahrtsignal (LED Scheinwerfer), SE-Reifen, neue UVV Abnahme, ~ 8.250 Stunden, Topzustand, Listenpreis heute über 100.000,- Euro, Bild unten links



LINDE Gabelstapler E 20 EVO, Elektro,

Bj. 2018, Durchfahrhöhe ca. 2,75m, 2.000kg Nenn-Tragfähigkeit, Leergewicht 2.810 kg, 48V System, Blei-Akkus ca. 1.064kg, Zwei-Motoren-Fronantrieb mit 2x 5kW Antriebsleistung mit Traktionskontrolle, patentierte Doppelpedalsteuerung, patentierte Kombilenkachse (vereint Wendigkeit eines Dreiachsers mit Stabilität eines Vierachsers), integrierte digitale Waage, Triplex-Mast mit Freihub, max. Hubhöhe 5,40m, obenliegende Neigezylinder für Maststabilität und stärkere Hebelwirkung, Seitenschieber und Zinkenverstellgerät, Gabellänge 1.930mm, Glasdach, Multifunktionsfarbdisplay für Anzeige von Mastneigung in Grad und dem Gewicht der integrierten Wiegeeinrichtung, Uhrzeit, Restladungsanzeige bzw. verbleibende Akkuzeit u.v.m., LED Anzeige für Akkustand, Linde Truck-Spot Warnschildprojektion auf Fußboden hinter dem Fahrzeug, Onboard - Hochfrequenz - Ladegerät, aktive Entlüftung der Batterie, LED Arbeitsleuchten li. und re. am Mast + Arbeitsleuchte nach Hinten, Linde BlueSpot LED Fahrweg

warneinrichtung gültige UVV bis 07/2024, Vorbereitung für Linde Flottenmanagementsystem connect, Topzustand, derzeitiger Listenneupreis über 60.000,- Euro, Bild rechst

LINDE Gabelstapler E 20 EVO,



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, 2,5to, 3to 389,- Euro, **sowie mit einer Hublast von 5to**

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





FEICHTNER Scherenhubtisch STH 500,

Neugerät, technische Daten: max. Höhe 1.070 mm, min. Höhe 440 mm, Belastbarkeit 500kg, schnelle Höhenverstellung, Rücken schonendes Arbeiten Maße LxB 2.200x720mm, Qualitätshydraulikpumpe, hochwertige Rollen mit einem Ø125mm, robuste Multiplexarbeitsplatte mit Griffmulden (auch kleiner lieferbar), wir fräsen die Arbeitsplatte auf unserer CNC Maschine, eine größere Arbeitsplatte ist gegen Aufpreis möglich

STILL Handhubwagen EGV 16 Elektro,

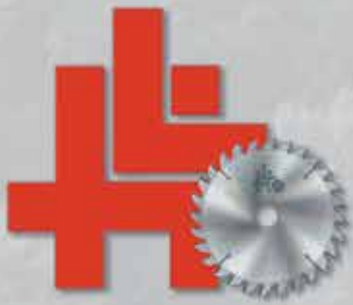
Baujahr 2008, Betriebsstd.1.789, Nenntraglast bei 1.6t, Radstand 1,223m, LxBxH 1,89m x 0,88m x 1,43m, Höhe ausgefahren 2,37m, Lastschwerpunkt 600mm, Hubhöhe 1,92m, Gewicht 815kg, Batteriegewicht 211kg, Gabelänge 1,19m, sehr guter Zustand



LINDE Gabelstapler E 40, Elektro Antrieb,

Baujahr 2013, **5.700 Betriebsstunden**, 80V Akkus ca. 1.957kg, 4.000kg Nenn-Tragfähigkeit, 5.455kg Leergewicht, Zwei-Motoren-Frontantrieb mit 2x12,5kW Antriebsleistung mit Traktionskontrolle, patentierte Doppelpedalsteuerung (1 Vorwärtspedal + 1 Rückwärtspedal), patentierte Kombi-Lenkachse (vereint Wendigkeit eines Dreiachсers mit Stabilität eines Vierachсers), 4.675mm Triplex-Mast mit Freihub, obenliegende Neigezylinder für Maststabilität und stärkere Hebelwirkung, Gabellänge 2.400mm, Seitenschieber und Zinkenverstellgerät, Panzerglassdach, Display für Anzeige von Uhrzeit, Restladungsanzeige bzw. verbleibende Akku-Zeit, LED Anzeige zeigt Lenkstellung an, Topzustand





Maschinen- und Werkzeugservice



CNC Soft- & Hardware Upgrades



Werkzeuginstandsetzung



Wartungsverträge

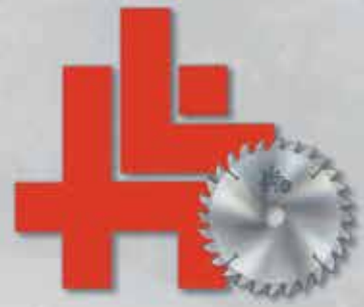


Möchten Sie umziehen?



Maschinenbewertungen





Ausstellungszentrum



Maschinenverkauf



Maschinenankauf



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



Werkzeugverkauf





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.





Steton Presse mit mobiler Pressfläche PF 90 A 3013
Bild links



STETON Durchlaufpresse PCT 50C 2513
Bild oben rechts



STETON Etagenpresse





**schon ab
21.500,-**

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, L, Bilder oben und rechts



**schon ab
27.500,-**

STETON P 120 / 3013 - 450,

Neumaschine, CE-Zeichen, Pressdruck über 120 Tonnen, mit Steuerpult und digitaler Temperatureinstellung, Pressautomatik über Timer, elektrohydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem 18 kW, 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, Bild links

OTT Furnierpresse 3013,

Baujahr 1981, elektro-hydraulisches System, Alu-Heizplatten mit austauschbaren Oberflächen und mit wechselbarer Mylarfolie, 6 Hydraulik-Zylinder, davon 2 Zylinder elektrisch abschaltbar mit optischer Anzeige, ca. 120 Tonnen Gesamtpressdruck, Öffnungshöhe 40 cm, Sicherheitseinrichtungen Reißleine, nutzbare Pressfläche 3.000x 1.350mm, Zahnstangenausgleich, Gewicht ca. 5.300kg, Maschine komplett überholt und funktionsgeprüft, Topzustand



11.890,-

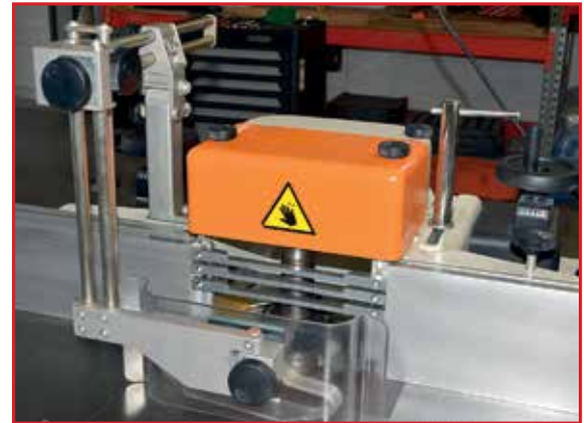
SCM dmc SD60 RCS 135 Breitbandschleifmaschine mit "eye-S" Steuerung,

Neumaschine, CE Zeichen, Schleifbreite 1.350 mm, 2 Schleifaggregate, 1. Walzenaggregat „R“ mit schrägerippter Stahlkontaktwalze und 2. Kombiaggregat „CS“ mit gummibeschichteter Druckrolle und „MESAR“ elastischer Gliederschleifschuh, Digitalanzeige, Motor 18,5 kW, Kontaktwalzen und Schleifschuh vom Pult aus steuerbar, lange Auflagetische vorne und hinten mit jeweils 5 Rollen, Teppichvorschub mit 2 Geschwindigkeiten 4,5/9 m / min, automatische Teppichzentrierung, Schleifbandverschleißoptimierer durch Mikrosensor am Teppicheinlauf mit 5 LED Signalvorrichtung, elektronische Einstellung der Arbeitshöhe, Arbeitshöhe 4-170 mm, Tür mit Sichtfenster auf Rüstseite mit LED Innenbeleuchtung, Arbeitsbreite 1.350mm, min./max. Arbeitshöhe 4-170mm, Schleifbandbreite 1.370mm, Schleifbandlänge 2.150mm, Hauptmotorleistung 11kW, Getriebemotor 0,45/0,8kW, Vorschubgeschwindigkeit 4,5/9m/min, Listenpreis 38.500,- Euro



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 Segmentschleifschuh 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, Vorschubteppichmit verschiedene Geschwindigkeiten, elektronische Werkstückabtastung 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, Bild rechts



9.890,-

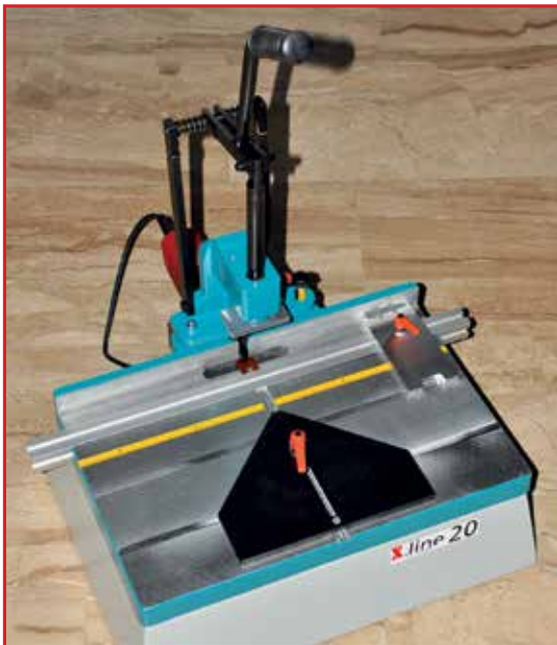
SCM Schwenkfräsmaschine T 150 e LL Digital,

Baujahr 2008, CE Zeichen, digitale 2 Achsensteuerung im Steuerpult mit LED-Digitalanzeigen, 2 Absaugstutzen, Gusstischverlängerungen mit ausziehbarer Rahmenfräseinrichtung und Notausschalter, Rechts-/Linkslauf, Motorleistung 7,5kW, elektronisch digitale Verstellung der Achsen über NC Steuerung mit Vorwahl und Programmen, Wechselspindel MK 5 Ø= 30 mm, Anschlag wegschwenkbar, Aluanschlagbacken mit Sicherheitsleist, ehemaliger Neupreis rund Euro 18.500,- (Vorschub gegen Aufpreis)

Keilnutfräsen

HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse X.Line20

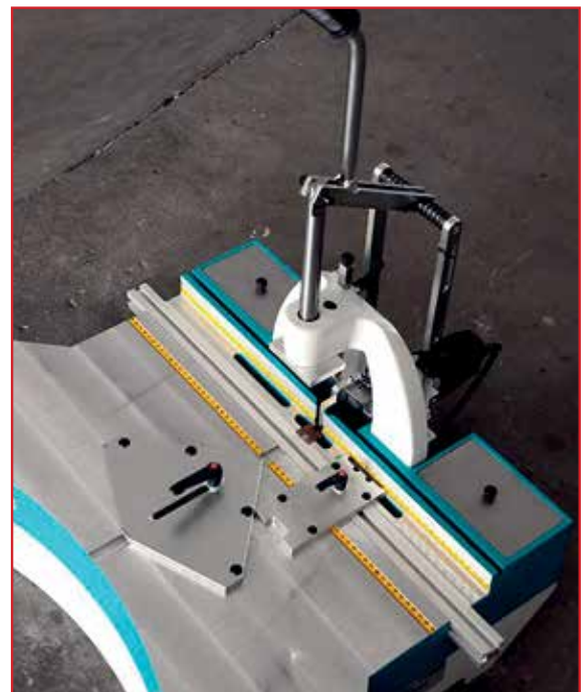
Neumaschine, CE-Zeichen, manuelle Tischausführung, 230V 0,5kW, Durchgangshöhe 110mm, Frästiefe 0-80mm, Absaugstutzen Ø=60mm, Schwalbengrößen 1, 2, 3, Gewicht 19kg, Abmessungen 600x540x770mm, Bild unten links



Preis auf Anfrage

HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse, MU3-P

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



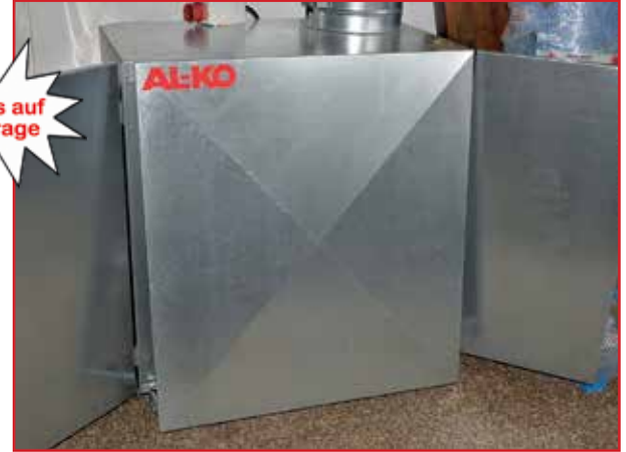
HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse MU3, Neumaschine, CE-Zeichen, manuelle Tischausführung, 230V 1kW, Durchgangshöhe 130mm, Frästiefe 0-85mm, Schwalbengrößen 1, 2, 3,4, Absaugstutzen Ø= 50mm, Gewicht 32 kg, Abmessungen BxTxH 740x650x835mm



AL-KO Colour Jet 1,

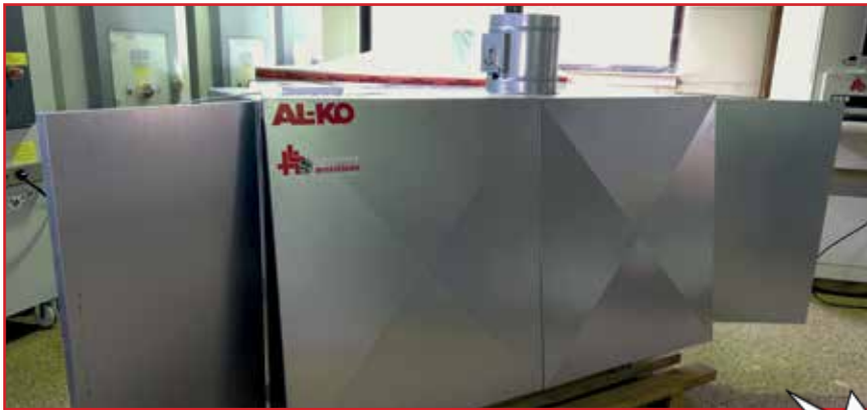
Neumaschine, CE-Zeichen, fahrbar, 1,5kW, Ø=300mm, Volumenstrom 4.600m³/h, 2 Stufen- Abscheidesystem mit Unterflurfunktion, Maße (B/H/T) in mm 1025 (2000*) x1437x1214 *mit aufgeklappten Seitenteilen, vorderes Prallblech abnehmbar, Filterfläche 1 m², Gewicht 175kg, Anschlussstutzen Ø=300mm, mit Drosselklappe,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

Preis auf Anfrage



AL-KO Colour Jet 2,

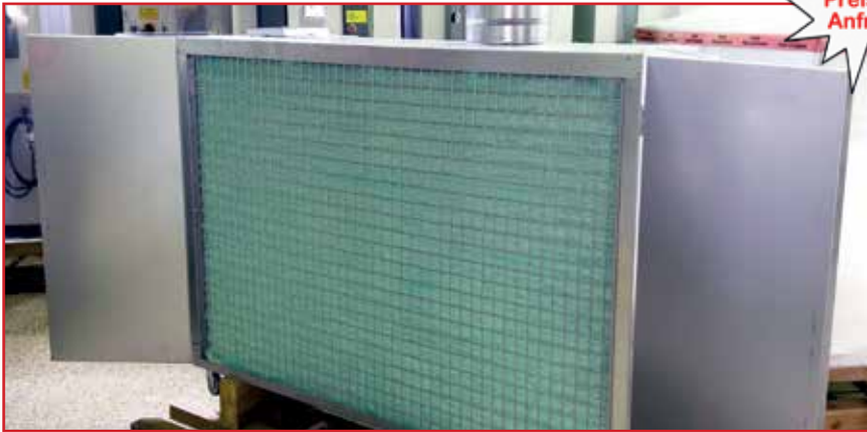
Neumaschine, CE-Zeichen, zweistufig, fahrbar, 0,75/2.1kW, Ø=300mm, Volumenstrom 1.800/6.800m³/h, 2 Stufen Abscheidesystem m. Unterflurfunktion, technische Daten wie Colour Jet1, vorderes Prallblech abnehmbar, mit Schalter 2 stufig, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bild rechts



AL-KO Colour Jet 3,

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

Preis auf Anfrage



SPRITZBOY,

Farbnebelabsaugung, 0,75 kW, 1.410 U/min, Zustand siehe 3 Fotos unten

890,-



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, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bilder oben links und rechts





AL-KO Schweißrauchabsauganlage fahrbar Mobil CLEAN Unit D62-7,5,

Ausstellungsmaschine, Motorleistung 7,5kW, 4 Filterpatronen, Filterfläche ~ 64m², Ansaugstutzen Ø 300mm, schallgedämpft 72dB, 1 fahrbarer Abscheidecontainer, digitale Display Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung, Volumen-Staubtonne: 1x150 Liter, Gewicht: ca. 621 kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen): 6.000m³/h, max. Unterdruck 4.000Pa, inkl. Staubschott, Schweißrauchabsauganlage für Späne, Stäube und Schweißrauch in der Metall- und Kunststoffindustrie, als Option mit Aufsatzschalldämpfer, Höhe 600mm, verringert den db-Wert um 7db, auch für Holz- und Kunststoffspäne geeignet



AL-KO Mobil Power Unit APU 160 P,

Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpft 69dB, Motor 400Volt - 2,2kW, Ansaugstutzen Ø = 160mm, Vorabscheidung zur Filterschonung, fahrbarer Abscheidecontainer 241Ltr. mit Staubschott, automatisch, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), Abmessungen: L= 1.718mm, B= 830mm, H= 2.050mm, Gewicht 340 kg, max. Volumenstrom (nach Abreinigung) 2.000m³/h, max. Unterdruck 2.503Pa, Maschine pulverbeschichtet, 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, Ausstellungsmaschine, optisch wie Bild links oben APU160 P, 4.290,- Euro



AL-KO Mobil Power Unit APU 250 P,

Neumaschine, CE-Zeichen, Anlage schallgedämpft 71 dB, Motor 400Volt - 7,5kW, Ansaugstutzen Ø = 250mm, Vorabscheidung zur Filterschonung, 2 fahrbare Abscheidecontainer je 250ltr. mit Staubschott, automatisch, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), inkl. automatischer Löscheinrichtung, Abmessungen: L= 2.351mm, B= 1.058mm, H= 2.361 mm, Gewicht 758 kg, max. Volumenstrom 5.000m³/h, max. Unterdruck 3.534Pa, Maschine pulverbeschichtet, Bild links



AL-KO Mobil Power Unit APU 350+ P FU,

Neumaschine, Anlage schallgedämpft 66 dB, mit Kulissenschalldämpfer (Option), Ansaugstutzen $\varnothing = 350\text{mm}$, invertergesteuerter Motor 400 Volt - 15kW mit stufenloser Drehzahlregelung (Unterdruck gesteuert über SPS), Vorabscheidung zur Filterschonung, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), inkl. automatischer Löscheinrichtung, 3 fahrbare Abscheidecontainer je 250ltr. mit Staubschott, Abmessungen: L= 3.130mm, B= 1.058mm, H= 2.898mm, Gewicht 1.180 kg, max. Volumenstrom 10.000m³/h, max. Unterdruck 3.347Pa, Maschine pulverbeschichtet



Schuko Absaugung Vacomat 300,

Baujahr 2006, CE Zeichen, nen Volumenstrom 5.800m³/h, Volumenstrom 5.087m³/h, Unterdruck bis 4.150Pa, Motor 7,5kW, Drehzahl 2.890U/min, \varnothing Absauganschluß 300mm, Gewicht 830 kg, mit integrierter Löscheinrichtung





BGU Reinluft Absaugung RLG 1000,

Baujahr ca. 2004, Motorleistung 1,95kW, 400 Volt, Nennvolumenstrom 730m³/h, Ansaugstutzen Ø 100mm, guter Zustand



BGU Reinluft Absaugung RLG 2000 S,

Baujahr 1999, Mindestvolumenstrom 1.447 m³/h, Drehzahl 2.850 1/min, Motor 3,8kW, Absaugstutzendurchmesser 160mm



Holzkraft Absaugung RLA 1101,

Baujahr 2022, CE Zeichen, Absaugstutzen 100mm, Volumenstrom max. 790m³/h, Nennvolumenstrom 565m³/h, Unterdruck 2118Pa, Filterfläche 4,1m², Spähnesammelvolumen 135 l, Reststaubgehalt < 0,1mg/m³, Motorleistung 1,1kW / 230V, Abmessungen LxBxH ca. 1.178x650x 1.973mm, Gewicht ca. 114kg, Bild oben rechts

Holzkraft Absaugung RLA 1103, ohne Bild, 1.890,- Euro

Baujahr 2022, CE Zeichen, Absaugstutzen 100mm, Volumenstrom max. 790m³/h, Nennvolumenstrom 565m³/h, Unterdruck 2124Pa, Filterfläche 4,1m², Spähnesammelvolumen 135 l, Reststaubgehalt < 0,1mg/m³, Motor 1,5kW/ 400V, Abmessungen (LxBxH) ca. 1178x650x1973 mm



AL-KO Absauganlage Mobil 200,

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

AL-KO Absauganlage Mobil 160,

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

AL-KO

Mobil Power Unit APU 100,
Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 1,5kW (400Volt Drehstrom), Gewicht 116kg, max. Unterdruck 2.124Pa, weitere Daten wie 230 Volt 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 114kg, Maße: LxBxH 1.178mm x 650mm x 1.973mm, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 790m³/h, max. Unterdruck 2.118Pa

AL-KO Mobil Power Unit APU 120,

Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpft 71dB, Motor: 400Volt - 1,5kW, Ansaugstutzen Ø=120mm, fahrbare Abscheidetonne 135 ltr., manuelle Filterabreinigung, Abmessungen: L= 1.178mm, B= 650mm, H= 1.973mm, Gewicht 117kg, Volumenstrom (nach Abreinigung) 1.140m³/h, max. Unterdruck 2.180Pa



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, Bild oben links

schon ab
19.890,-



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

schon ab
12.890,-

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



schon ab
14.890,-



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, Bild rechts

schon ab
19.990,-



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 200 P mit Schalldämpfer, untergebauter 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 Abreinigen), 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, Service-luke mit Sichtfenster, Bild links, auch erhältlich mit Brikettpresse Prodeco Nano 60, Preis auf Anfrage



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



AL-KO Reinluft Absauganlage PowerUnit APU 250 + Brikettpresse Prodeco E60 nano,

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, inkl. HF Frequenzumformer Steuerung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen Ø = 250mm, mit Schalldämpfer (Option) ~ 65dB, digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.351mm, B= 995/1.650mm, H= 2.996/3.300mm, Gewicht: ~2.400kg, Nenn-Volumenstrom 5.000m³/h, max. Unterdruck 3.534Pa, mit PRODECO Hochleistungsbrikettpresse Typ E 60 nano, Brikett Ø 60mm, Leistung ca. 40 - 90kg/h, hydraulisches System mit 5,5kW, Steuer-schrank, ab Werk



AL-KO Absauganlage Power Unit APU 300 S, mit untergebauter Brikettpresse PRODECO E60S

Neumaschine, incl. automatischer Löscheinrichtung, incl. HF Frequenzumformer Steuerung, incl. Schalldämpfer, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen $\varnothing=350\text{mm}$, schallgedämpft nur $\sim 69\text{ dB}$, digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.963mm, B= 994mm, H= 2.996mm, Gewicht: $\sim 2.500\text{kg}$, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinen): $6.000\text{m}^3/\text{h}$, max. Unterdruck 2.280 Pa, mit untergebauter PRODECO Hochleistungsbrikettpresse Typ E60s, Brikett $\varnothing=60\text{mm}$, Leistung ca. 15 - 70kg/h, hydraulisches System mit 5,5kW, Steuerschrank, ab Lager



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

Neumaschine, CE-Zeichen, incl. automatischer Löscheinrichtung, incl. HF Frequenzumformer Steuerung, incl. Schalldämpfer (Option), Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen $\varnothing 350/300\text{ mm}$, schallgedämpft nur $\sim 66\text{ dB}$, digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.975mm, B= 995/1.750mm, H= 2.996/3.300 mm, Gewicht: $\sim 2.500\text{ kg}$, Nenn-Volumenstrom $< 6.000\text{m}^3/\text{h}$, max. Unterdruck 2.543Pa, mit PRODECO Hochleistungsbrikettpresse Typ E70V, Brikett $\varnothing=70\text{mm}$, Leistung ca. 50-120kg/h, hydraulisches System mit 7,5kW, Steuerschrank, ab Werk



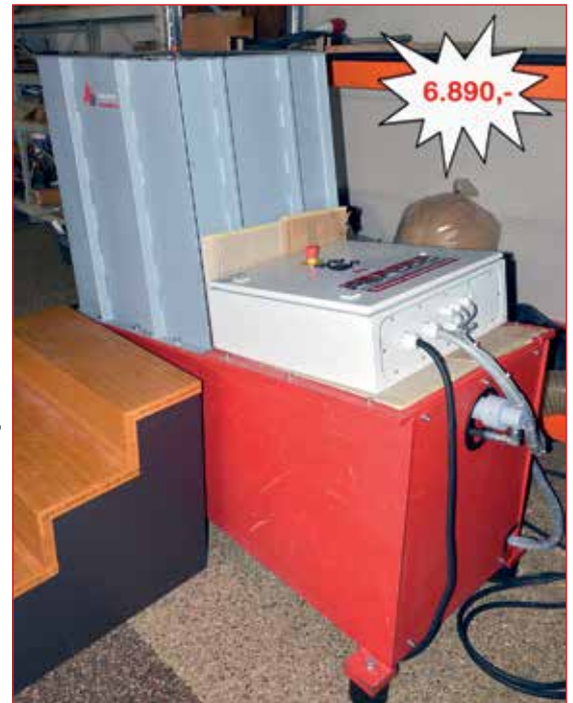


PRODECO Zerhacker M1 XL,
Neumaschine, CE Zeichen, Abluftanschluss $\varnothing=150\text{mm}$, Einfüllöffnung $1.000 \times 1.000 \text{ mm}$, Rotorbreite 700mm , 28 Wendemesser zentral + 4 seitliche Messer, Motorleistung 15kW Energy-Saver Inverter gesteuert, SIEMENS SPS-Steuerung, hydraulischer Schieber $2,2\text{kW}$, horizontale Schneckenaustragung $2,2\text{kW}$, Sieb (Standard 12 mm) austauschbar (Lochung von $12\text{-}25\text{mm}$), Leistung materialabhängig $150\text{-}600\text{kg/h}$, LxBxH $1.900\text{mm} \times 1.615\text{mm} \times 1.310\text{mm}$, Sichtfenster, Gewicht 1.500kg



PRODECO Zerhacker M3,
Neumaschine, CE Zeichen, Abluftanschluss $\varnothing=150 \text{ mm}$, Einfüllöffnung $1.100 \times 1.100\text{mm}$, Rotor $\varnothing 240\text{mm}$, Rotorbreite 800mm , 29 Wendemesser zentral + 4 äußere Messer, Motorleistung 22kW , EnergySaver, Inverter gesteuert, SIEMENS SPS-Steuerung, hydraulischer Schieber $2,2\text{kW}$, horizontale Austragung $2,2 \text{ kW}$, Standard Sieb 15 mm , austauschbares Sieb (in $12 \text{ bis } 25 \text{ mm}$ lieferbar), materialabhängig $150\text{-}600 \text{ kg/h}$, Sichtfenster, LxBxH $1.850 \times 2.000 \times 1.350\text{mm}$, Gewicht 2.200kg , Bild recht oben

Reinbold Zerhacker AZR 600,
Baujahr 2010, CE Zeichen, Rotorbreite 600mm , Rotor $\varnothing 252\text{mm}$, Drehzahl 90U/min , $0,6 \text{ m}^3$ Trichterinhalt, $18,5 \text{ kW}$ Motor, Revers-Anlauf-Automatik, hydraulischer Schieber, austauschbare Wendemesser, Gewicht ca. 1.100 kg ,
Stellmaße LBH $1,85\text{m} \times 1,20\text{m} \times 1,70\text{m}$, Bild rechtst



WEIMA Zerhacker WL 4,
Neumaschine, CE Zeichen, hydraulischer Schieber, $18,5\text{kW}$, V-Rotor, Rotorbreite 600mm , Rotor $\varnothing=252\text{mm}$, 28 Weima Spezial-Wendemesser, Steuerpult mit SPS Steuerung, Absaugstutzen $\varnothing=160\text{mm}$, 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, ...





GIS Druckluft Kessel vertikal 270,

Neu, CE Zeichen, Volumen 270ltr. max. 11bar, komplett mit Kugelhähnen, Anschlussstücken und Manometer, auf Wunsch mit automatischer Entwässerung (Aufpreis), Maße: Höhe 1.660mm x Ø490mm, Bild links



GIS Druckluft Kessel 500,

Neu, CE Zeichen, Volumen 500ltr. max. 11bar, komplett mit Kugelhähnen, Anschlussstücken und Manometer, Abmessungen 2.060 x Ø 600 mm, auf Wunsch mit automatischer Entwässerung (Aufpreis), Bild rechts



Preis auf Anfrage

GIS Kältetrockner,

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



GIS Druckluft Kessel vertikal 150,

Neu, CE Zeichen, Volumen 150 ltr. max.11 bar, komplett mit Kugelhähnen, Anschlussstücken und Manometer, Abmessungen Höhe 1.380mm Ø= 450mm, Bild links



Kaeser Druckluftkessel 750 Liter,

Baujahr 1988, Betriebsdruck 16 bar, Betriebstemperatur 50 Grad, mit Nanometer und Anschlussstücken

690,-



Schneider Druckluftkessel 500 Liter,

Baujahr 2007, CE Zeichen, Kessel lackiert und innen konserviert, komplett mit Armaturen und Manometer, mit automatischem Entwässerungsventil (elektronisch gesteuert) Service neu, funktionsgeprüft

790,-



KAESER Adsorptionstrockner, DC18E Sigma-dry,

Baujahr 2010, CE Zeichen, Vorfühmaschine, kalt regenerierender Adsorptionstrockner mit vor- und nachgeschaltetem Feinstfiltern für Drucktaupunkte bis -70°, Volumenstrom 1,83m³/min, max. 16 bar, 2x35l Auffangbehälter, automatische Taupunktsteuerung ECO-Control, Gewicht 220kg, Maße 750x750x1.950mm (BxTxH)



DEWALT,
Neumaschine, Leistung wie mit Kabel, extreme Akkulaufzeiten, rückwärtskompatibel INS 18Volt XR-System, Technische Daten: 54Volt Li-Ion Akku, Tankvolumen 10l, Leistung 0,3kW, Arbeitsdruck 0-9Bar, Luftlieferung bei 7 Bar 31l/min, Ansaugleistung 48 l/min, ölfreier Pumpentyp, 1 Luftausgang, Gewicht 12kg

La-Padana-PS450,
Neumaschine, CE Zeichen, Volumenstrom 520 l/min, mit 50 ltr. Kessel, Motor 230V, 1,5 + 1,5 Kw, Betriebsdruck max. 8 bar, ruhiger Lauf, Bilder rechst



GIS GS 9 10V 250 Car,
Neumaschine, fahrbar, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 250ltr./min, mit 10 ltr. Kessel, Motor 230V / 1,5kW, Abmessungen ca. 430x300x680mm, Bild mitte



Preis auf Anfrage



GIS GS9 24 + 50 250 Car,
Neumaschine, fahrbar, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 250ltr./min, mit 24 ltr. / 50 ltr. Kessel, Motor 230V 1,5kW, ruhiger geräuscharmer Lauf, Abmessungen ca. 24 - 520x300x550mm, 50 - 680x400x650mm, Bild unten links



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 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, Preis Bild links oben

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), Abmessungen 1.410x780x1.140mm, Preis Bild links unten

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, Bild rechts



Schneider Kolbenkompressor Silent-master STS 850-10,

Baujahr 2007, CE Zeichen, neu gewartet in 2/2024, Ansaugleistung 820 l/min, Füllleistung bei 8bar 675 l/min, Motor 5,5kW, max. Betriebsdrehzahl 1.240 U/min, 16 bar Verdichtungsdruck, Schalldruckpegel 67 dB (A), BxTxH 790x785x700mm, Gewicht 155 kg, mit Kältetrockner AIR-Dryer DK 1000PT, Volumenstrom 1.000l/min komplett mit allen Anschlussteilen

GIS GS38V 275 850,

Neumaschine, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. ca. 850 ltr./min, mit 275 ltr. Kessel, Motor 380 V 5,5 kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf durch Langsamlauftechnik (nur 1.150 U/min), mit automatischer Kesselentwässerung (Kondensatableiter) gegen 179,- Euro Aufpreis, Bild Mitte unten

GIS 35-275/600 Vertikal,

Neumaschine, CE Zeichen, max. Volumenstrom ca. 600ltr./min, mit 275ltr. Kessel, Motor 380 V/4kW, ruhiger geräuscharmer Lauf, Bild rechst unten





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



Kaeser Schraubenkompressor SM 11 mit 2x90 Liter Tank,

Baujahr 2000, CE Zeichen, Motor 7,5 kW, Volumenstrom 1.100 l/min, Abmessungen: ca. 650x750x920 mm (BxTxH) und Gewicht ca. 250kg, Kompressor überholt und funktionsgeprüft, Service neu, Betriebsdruck 10 bar



Schneider Schraubenkompressor AirMaster AM 7-13,

Baujahr 2020, mit Kessel und Kältetrockner, Preis auf Anfrage



Kaeser Schraubenkompressor SM 11 ohne Kessel,

Baujahr 2000, CE Zeichen, technische Daten siehe oben



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 179,- 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 179,- 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 1.080x 800x1.230mm, Bild links

GIS GSR 15-10,
 CE Sign, maximaler Volumenstrom ca. 1.500ltr./min bei 10bar, Abmessungen 650x950x 1.030mm, Motor 11kW, ohne Bild, 4.990,- Euro



GIS GSEI 5,5-180 IV Vario, Silent,
 Neumaschine, CE Zeichen, besonders robuste Hochleistungsma- schine 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, Bild oben

mit automatischer Kesselentwässerung (Kondensatableiter) gegen 179,- Euro Aufpreis

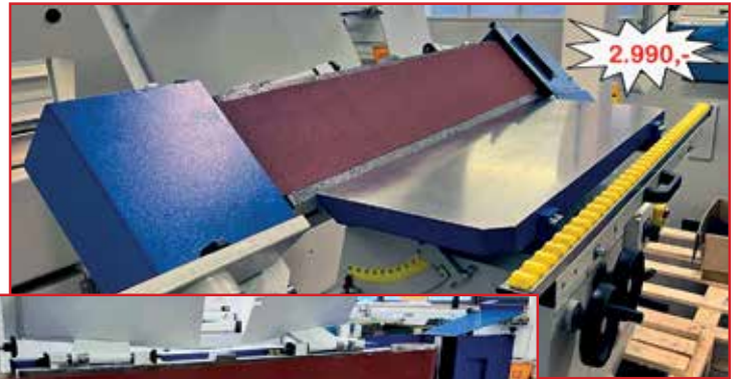


749,-

Plattenschwenkwagen Porta,
Neu, Rahmenmaß 1.600x1.600mm, vier 360° Rollen davon 2 mit Bremse, 6 seitliche Auflagerrollen

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,



2.990,-



Kantenschleifmaschine WJ-KS30S,
mit 200mm Bandbreite, Details wie WJ-KS30, Bild links

OSAMA 4 Walzen Kleberauftragsmaschine S4R/P,



Preis auf Anfrage

Technische Daten	S4R-P 2200	S4R-P 2000	S4R-P 1800	S4R-P 1600	S4R-P 1400	S4R-P 1300
NÜTZLICHE ARBEITSBREITE	2200mm	2000mm	1800mm	1600mm	1400mm	1300mm
ARBEITSHÖHE	0-100 mm	0 - 100 mm				
ARBEITSHÖHE	890mm	890mm	890mm	890mm	890mm	890mm
ROLLENDURCHMESSER	250mm	250mm	250mm	250mm	250 m / s	250mm
VORAUSSCHWINDIGKEIT	22 m / s					
MOTORLEISTUNG	3 Kw	1,5 Kw				
MASCHINENLÄNGE	1100mm	1100mm	1100mm	1100mm	1100mm	1100mm
MASCHINENBREITE	3000mm	2800mm	2600mm	2400mm	2200mm	2100mm
MASCHINENHÖHE	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm
Gewicht	1200 kg	1100 kg	1000 kg	900 kg	830 kg	800mm



Ayen Lochreihenbohrautomat Horivert 2-46, die Maschine ist in Kompaktbauweise so aufgebaut, dass die stabile Grauguss-Tischplatte, die Schwenkeinrichtung sowie die Bohrbalkengruppe eine verwindungsfreie, hochpräzise Einheit bilden. Die komplette Arbeitseinheit ist auf einem stabilen Maschinengestell montiert. Jeder der beiden Bohrbalken hat 23 Bohrspindeln mit 32 mm Spindelachsabstand.

Bohrbalken I ist von 0° bis 90° stufen los durch 2 seitlich am Maschinengestell angebaute Druckluftzylinder schwenkbar; eine Gradskala wird serienmäßig angebaut, für die Stellungen 0°, 45° und 90° sind Festanschläge vorhanden; der Bohrbalkenschlitten ist über ein Handrad von 0 mm bis max. 80 mm verstellbar.

Bohrbalken II ist vertikal angeordnet und auf 2 schweren Ausleger-Tragwellen ebenfalls mittels Handrad und Zahnstangenführung von 8 mm bis max. 570 mm verfahrbar. Aufgrund der Anordnung der beiden separat steuerbaren Bohrbalken ergeben sich folgende Arbeitsmöglichkeiten:

Eine ausführliche Maschinenbeschreibung finden sie auf unserer Internetseite: www.hoechsmann-maschinen.com

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,

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 VARIO F,

technische Daten wie RPZ 3000 VARIO, Ausführung mit Fahrwerk





Aeon CO2 Laser Nova Elite 10 zum Schneiden und Gravieren,

Neumaschine, CE Zeichen, Aeon Nova Elite 10 100W Peak, zum Schneiden und Gravieren von verschiedenen Materialien, Arbeitsbereich 1.000x700mm, Arbeitstisch Wabe + Klinge, elektrischer Z-Achsen-Tischhub 200mm (max. 120kg), Laserleistung, 100W Peak CO2-Glasröhre Laserklasse 1, Gravurgeschwindigkeit 1.200mm/s Schneidgeschwindigkeit 800mm/s, maximale Beschleunigungsgeschwindigkeit 5G, Schnittstärke 0-30mm (abhängig von Material), minimale Gravurgröße, minimale Schriftgröße 1,0mm x 1,0mm, maximale Scanpräzision 4.000DPI, Positioniergenauigkeit <=0,01 mm, überlanges Material durch Türöffnungen vorne und hinten, W-Lan, Autofokus, integrierter Autofokus, Rotpunkt-Positionierung, Ruida Steuerung RD6445 mit LCD-Display und Keypad, Gravur-Software RDWorks für Windows inklusive / optional LightBurn für Win&Mac unterstütztes Grafikformat DSP/DWG/AI/PDF/SC/DXF/HPGL/PLT/RD/SCPRO2/SVG/LBRN/BMP/JPG/JPEG/PNG/GIF/TIF/TIFF/TGA kompatible Software CorelDraw/Illustrator/AutoCAD, Luftunterstützung, 105W eingebauter Kompressor, Absaugung 330W eingebauter Abluftventilator, aktive Wasserkühlung eingebauter Wasserkühler S&A Chiller 5000, Eingangsspannung 220V Wechselstrom 50Hz, Maschinengröße 1.584x1.294x1.125mm (auf bremsbaren Rollen und Standfüßen), Maschinengewicht 547 kg

Aeon CO2 Laser Nova Elite 10 zum Schneiden und Gravieren, von verschiedenen Materialien,

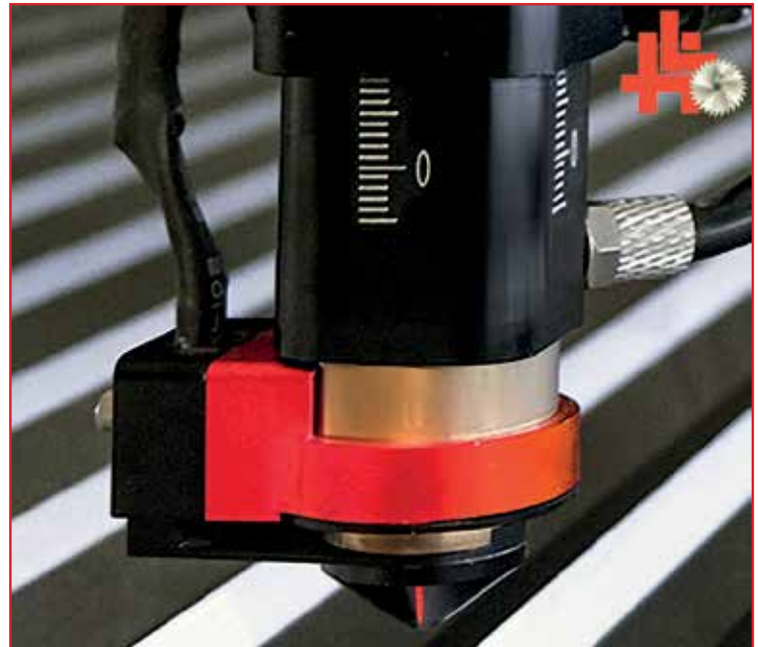
Schneiden:

Acryl, Holz (Hölzer wie Mahagoni können nicht geschnitten werden), Leder, Kunststoffe, Stoffe, MDF, Karton, Papier, Korian, Schaum, Fiberglas, Gummi

Gravieren:

Acryl, Holz, Leder, Kunststoffe, Stoffe, Glas, Gummi, Kork, Ziegel, Granit, Marmor, Fliese, Flussfels, Knochen, Melamin, Phenolisch, *Aluminium, *Edelstahl

*CO2-Laser markieren nur eloxierte oder behandelte blanke Metalle.



Aeon CO2 Laser Nova Elite 14 zum Schneiden und Gravieren,

Neumaschine, CE Zeichen, Aeon Nova Elite 14 130W Peak, zum Schneiden und Gravieren von verschiedenen Materialien, Arbeitsbereich 1.400x900mm, Arbeitstisch Wabe + Klinge, elektrischer Z-Achsen-Tischhub 200mm (max. 120kg), Laserleistung, 130W Peak CO2-Glasröhre Laserklasse 1, Gravurgeschwindigkeit 1.200mm/s Schneidgeschwindigkeit 800mm/s, maximale Beschleunigungsgeschwindigkeit 5G, Schnittstärke 0-30mm (abhängig von Material), minimale Gravurgröße, minimale Schriftgröße 1,0mm x 1,0mm, maximale Scanpräzision 4.000DPI, Positioniergenauigkeit <=0,01 mm, überlanges Material durch Türöffnungen vorne und hinten, W-Lan, Autofokus, integrierter Autofokus, Rotpunkt-Positionierung, Ruida Steuerung RD6445 mit LCD-Display und Keypad, Gravur-Software RDWorks für Windows inklusive / optional LightBurn für Win&Mac unterstütztes Grafikformat DSP/DWG/AI/PDF/SC/DXF/HPGL/PLT/RD/SCPRO2/SVG/LBRN/BMP/JPG/JPEG/PNG/GIF/TIF/TIFF/TGA kompatible Software CorelDraw/Illustrator/AutoCAD, Luftunterstützung, 135W eingebauter Kompressor, Absaugung 500W eingebauter Abluftventilator, aktive Wasserkühlung eingebauter Wasserkühler S&A Chiller 5200, Eingangsspannung 220V Wechselstrom 50Hz, Maschinengröße 2.000x1.510x1.125mm (auf bremsbaren Rollen und Standfüßen), Maschinengewicht 610 kg

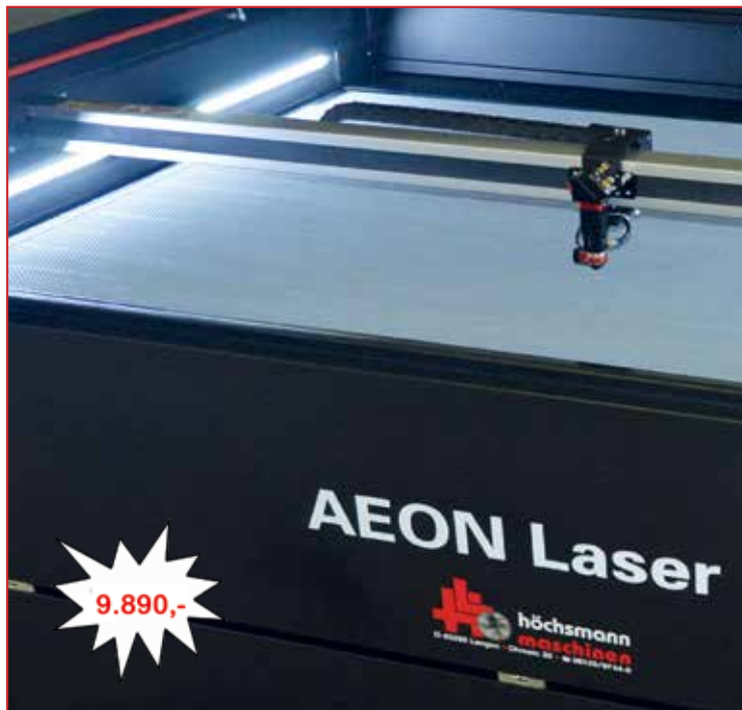


AEON CO2 Laser Nova Elite 16 zum Schneiden und Gravieren

Neumaschine, CE Zeichen, Aeon Nova Elite 14 130W Peak, zum Schneiden und Gravieren von verschiedenen Materialien, Arbeitsbereich 1.600x1.000mm, Arbeitstisch Wabe + Klinge, elektrischer Z-Achsen-Tischhub 200mm (max. 120kg), Laserleistung, 150W Peak CO2-Glasröhre Laserklasse 1, Gravurgeschwindigkeit 1.200mm/s Schneidgeschwindigkeit 800mm/s, maximale Beschleunigungsgeschwindigkeit 5G, Schnittstärke 0-30mm (abhängig von Material), minimale Gravurgröße, minimale Schriftgröße 1,0mm x 1,0mm, maximale Scanpräzision 4.000DPI, Positioniergenauigkeit $\leq 0,01\text{ mm}$, überlanges Material durch Türöffnungen vorne und hinten, W-Lan, Autofokus, integrierter Autofokus, Rotpunkt-Positionierung, Ruida Steuerung RD6445 mit LCD-Display und Keypad, Gravur-Software RDWorks für Windows inklusive / optional LightBurn für Win&Mac



unterstütztes Grafikformat DSP/DWG/AI/PDF/SC/DXF/HPGL/PLT/RD/SCPRO2/SVG/LBRN/ BMP/JPG/JPEG/ PNG/GIF/TIF/TIFF/TGA kompatible Software CorelDraw/Illustrator/AutoCAD, Luftunterstützung, 135W eingebauter Kompressor, Absaugung 500W eingebauter Abluftventilator, aktive Wasserkühlung eingebauter Wasserkühler S&A Chiller 5200, Eingangsspannung 220V Wechselstrom 50Hz, Maschinengröße 2.180x1.590x1.125mm (auf bremsbaren Rollen und Standfüßen), Maschinengewicht 730 kg





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



- Fabbri F28CV - 2.690,- Euro
- Fabbri F55CV - 3.190,- Euro
- Fabbri F85CV - 4.290,- Euro
- Fabbri F120CV - 5.690,- Euro
- Fabbri F240 CV - 7.790,- Euro
- Fabbri F350CV - 9.990,- Euro



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

Fabbri 28 PRO

2.890,-

Fabbri 55 PRO

3.390,-

Fabbri 85 PRO

4.490,-

Fabbri 120 PRO

5.990,-



neue Filterbleche siehe unten links



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





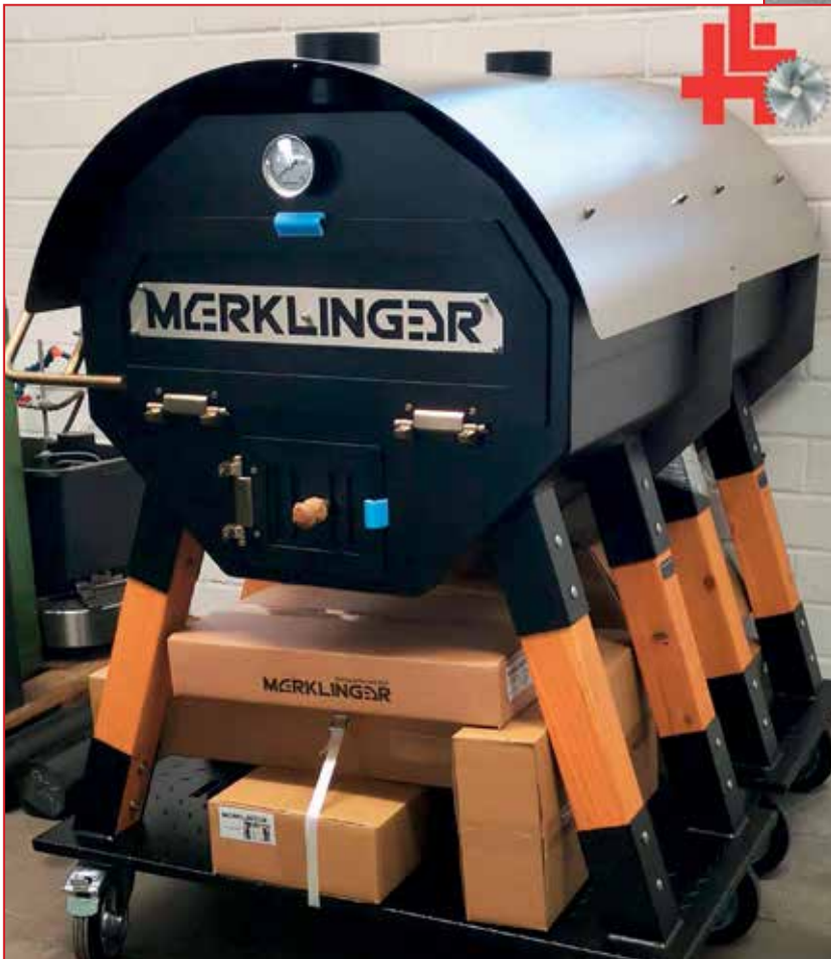
SAC Kantenschleifmaschine LV150,

Baujahr 1990, CE Zeichen, mit zwei Schleifstationen (Massivholz und Furnierkanten mit Schleifschuh), Auflagetisch zum Rundschleifen, Schleifbandoszillation neigbarer (0-30°) Arbeitstisch für Massivholz 850x300mm, Arbeitstisch mit Schleifschuh 850x300 mm, Tischhöhenverstellung 150mm, Schleifbandbreite 150mm, Schleifbandlänge 2.280 mm, Bandgeschwindigkeit 22m/sek., 2,8 kW Motor, Maße 1.450x100x1.350mm, ca. 330kg Gewicht

Holzbackofen

Merklinger 600 Holzbackofen,

Neugerät, CE Zeichen, Backen, Grillen, Räuchern - im 600er alles kein Problem. Das ideale Modell für große Genießer mit kleiner Terrasse oder wenig Platz im Garten. Mir ihm zaubern Sie für 2 bis 6 Personen mühelos die leckersten Gerichte. Technische Details: Back-/Grill-/Kochfläche: BxT 60 x 50 cm, Maße ohne Ofenrohr: BxTxH 110 x 73 x 150cm, Maße mit Ofenrohr: BxTxH 118 x 75 x 225cm Maße der Ofentür: HxB 22 x 52cm, Gewicht 220kg



WERUCON Kompakt-Dosiereinheit KDE,

Neugerät, CE-Zeichen, max. 1x Dosierpumpen bzw. 2x Düsenanschlüsse, max. 1x Impuls-generator, 1x Druckregelventil für Blasluftintensität, max.2x Koaxialschlauchgarituren 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. 4 bar, max. 8bar



Merklinger 800 Holzbackofen, mit hinterem Hitzblech u. Granittischen in Grillausstattung,

Neugerät, CE Zeichen, auf der Back- und Grillfläche können Sie problemlos alle Lieblingsgerichte zubereiten. Gerne auch gleichzeitig, denn der 800er bietet genug Platz für die Wünsche von 4 bis 10 Personen. Perfekt für Feiern, Geburtstage und kleine Caterings. Technische Details: Back-/Grill-/Kochfläche: BxT 80 x 50 cm, Maße ohne Ofenrohr: BxTxH 118 x 75 x 155 cm Maße mit Ofenrohr: BxTxH 118 x 75 x 230cm Maße der Ofentür: HxB 24 x 74cm, Gewicht 245kg,



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

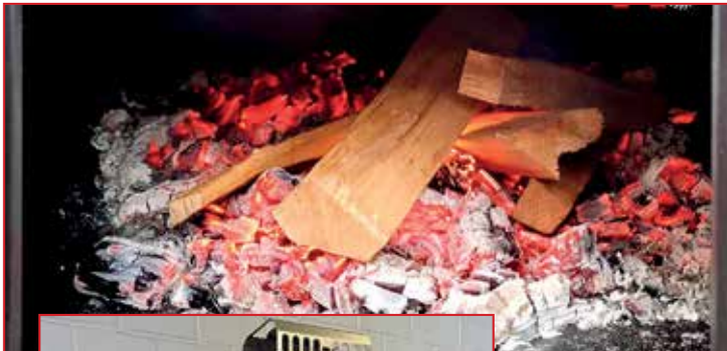
sprechen Sie uns bitte an

Tel.: 06103-9744-22

Merklinger 1200 Holzbackofen, mit hinterem Hitzblech und Granittischen in Grillausstattung,

Vorfürgerät, CE Zeichen, mit 9 Naturschamottsteine + einem ausziehbaren Grillrost. Für Vollgas Grillen, sind zwei weitere ausziehbare Grillroste optional erhältlich. Mit 4,5cm dicken schadstofffreien Naturschamottsteine, Gastro Outdoorküche ideal für Caterings, Veranstaltungen oder für euren Biergarten,

Technische Details: Back-/Grill-/Kochfläche: BxT 120 x 70 cm Maße ohne Ofenrohr: BxTxH 169 x 82 x 167 cm Maße mit Ofenrohr: BxTxH 169 x 82 x 281cm Maße der Ofentür: HxB 30 x 112cm Gewicht 440kg, kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF,



Merklinger Pizzaofen Bobby,

Einfache Handhabung: Einheizen in der Brennkammer (unten) mit 6-8 Scheiten Holz Nach ca. 10 Minuten hast du deine Betriebstemperatur erreicht, los geht's mit Pizza oder Brot! Materialien: Stahl, Aluminium, Edelstahl (Rostfrei), Naturschamottstein Maße 120cm H x 58cm T x 66cm B, Ofenrohr 60cm H, 10cm Ø, Backfläche ca. 54cm B x 42cm, Öffnung Backkammer 47cm B x 16cm H, maximale Temperatur 450°C, Gewicht 72kg, Brennstofftyp Holz, Kochboden 25mm Naturschamottstein





OUTDOORCHEF Gasgrill Lugano 570G GVO II, mit 900° Zone + BlazingGlass

Gaskugel mit 2-Ring Brennersystem mit direkter elektrischer Mehrfachzündung in beiden Hitzereglern, Steakhouse Burner für scharf angebratene Steaks und zusätzliche Seitenkochstelle für Wok und ähnliches, SAFETY LIGHT SYSTEM LED Leuchten in allen Drehreglern die aktiviert werden sobald das Ventil geöffnet wird (Intensität durch Lichtsensor automatisch geregelt je nach Umgebungshelligkeit), Drehregler eingefasst in Glaskonsole, klappbare große Edelstahlablage mit Besteckhalterung und hoher Traglast, integriertes Deckelscharnier und Thermometer, drehbares porzellanemailliertes EASY FLIP Trichtersystem für wahlweise direktes und indirektes Grillen, von 0 auf 360° in ca. 10 Minuten, porzellanemaillierte Grillhaube und Grillrost, porzellanemaillierte Edelstahlbrenner 9,7 kW in Brennerkugel - 5,6 kW in Steakhouse Burner - 3,2 kW in Seitenkochstelle, pulverbeschichtetes Stahl-Gestell, 57 cm Kugel-Grillfläche, 31x27 cm Steakhouse Burner, 92 cm Arbeitshöhe Kugel und 88 cm Steaker & Kocher, intelligenter Unterbau mit großer Schublade links (für Zubehör, Rost, Pizzastein etc.) und Tür rechts (für Gasflasche bis 11 kg und Zubehör), XXL Schneidbrett aus antibakteriellem Kunststoff inklusive (auch als Abdeckung für Steakhouse Burner geeignet), Universal Pfannenaufsatz inklusive, Wokhalterung inklusive, zweiter Stahlrost inklusive

OUTDOORCHEF Gasgrill Dualchef S 425G Edelstahl,

Neugerät, 4-DGS® TWIN BURNER 16kW mit direkter elektrischer 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 z. 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 Aluminiumgussseitenteilen, 4 Lenkrollen 2 mit Bremsfunktion, 81x44cm Grillfläche, 95cm Arbeitshöhe, DGS® = Dual Gourmet System, optional bieten wir weitere Grillroste, Grillplatten und Grillpfannen, Räucherboxen, Räucherchips, Pizzasteine, Drehkorb, Grillbesteck, Thermometer, Grillhardware, Maße: BxTxH 159/105x63x123 cm, 85kg, Bilder links und rechts





SCM Kombinierte Hobelmaschine FS 520 Class - TERSA,

Baujahr 2007, pneumatischer Tisch, Preis auf Anfrage



Panhans Plattenaufteilanlage EcoPAN,

Baujahr 2011, 3.200x3.200mm, sehr wenig gelaufen, Preis auf Anfrage

SCM Schwenkfräse Ti 145 Class,

Baujahr 2017, Digitalsteuerung mit Pult über dem Tisch, Vorschub 4 Rollen, Preis auf Anfrage



MAYER Plattenaufteilanlage PS 80,

Baujahr 2017, 4.200x3.100mm, wenig gelaufen, Preis auf Anfrage



SCM Breitbandschleifmaschine SD 30 / Sandia 300,
Baujahr 2012, 2 Aggregate, mit Tischverlängerung, Preis auf Anfrage



SCM CNC Bearbeitungszentrum Tech 25,
Baujahr 2007, 4 Achsen, mit Traversentisch, Preis auf Anfrage



SCM NC gesteuerte Kantanleimmaschine,
Baujahr 2012, Streckensteuerung, 2 Leimbecken, Preis auf Anfrage



SCM Formatkreissäge SI400 Class,
Baujahr 2014, Digitalsteuerung mit Pult über dem Tisch, Vorritzaggregat, Preis auf Anfrage

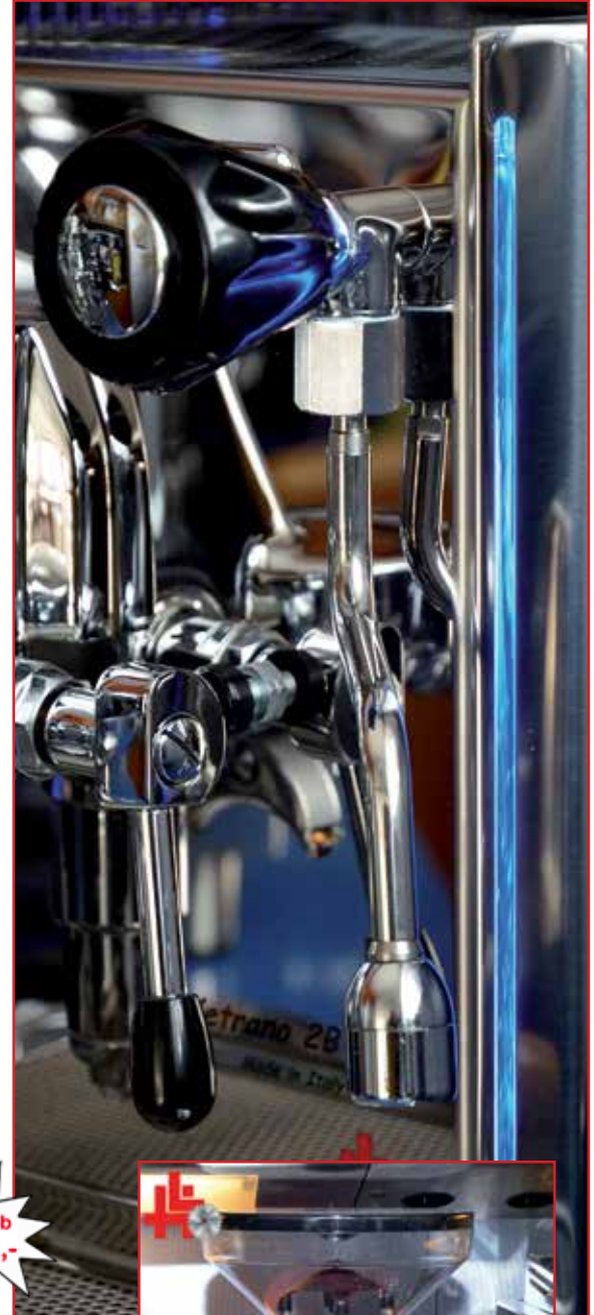


ALKO Abuganlage Mobiljet APU 300,
Baujahr 2014, Digitalsteuerung mit Pult über dem Tisch, Vorritzaggregat, Preis auf Anfrage



SCM Breitbandschleifmaschine Eurosand L3, Model ERL135-M3,

Baujahr 2011, CE Zeichen, Zubehör, Werkzeuge, div. Schleifbänder und Tischverlängerungen, Bekannte Mängel: Maschine verschmutzt, deutliche Gebrauchsspuren, Vorschubteppich komplett verschlissen (muß getauscht werden), Motor 400 Volt, schwere Schleifmaschine mit 3 Aggregaten Pneum. Schleifbandabreinigung (Agg. 2&3) 3 Motoren, Tischverlängerungen vorne und hinten, derzeitiger Listenpreis über 65.000 € netto, Sonderpreis 27.500,- € netto ab Standort (nach Aufarbeitung)



QUICK MILL Vetrano 2B LED PID 0995P,
 Kaffeeessel 0,75 Liter, Dampfkessel 1,4 Liter, Kaffee
 800Watt 230V, Dampf 1.4kW 230V, elektronischer
 Schwimmersensor für den Wassertank, Kaffeesi-
 cherheitsthermostat, Dampfsicherheitsthermostat,
 Dampfniveaufühler, doppelstufige Manometer, stati-
 sches Relais für die Heizung von Kaffee und Dampf,
 Rotationspumpe, aussen rechtsseitig einstellbar,
 elektronische PID Temperaturkontrolle, mit unabhän-
 gigen 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 Direk-
 twasseranschluss oder Wassertank, verstellbare
 Füße, zertifiziertes Sicherheitsventil,
 Vorführmaschine

**schon ab
1.390,-**



EUREKA Kaffeemühle Zenith 65E,

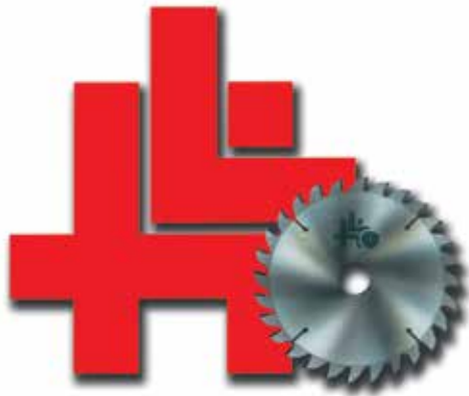
Technische Daten: Mahlscheibe aus gehärtetem Stahl, Durchmesser 65 mm, Füllmenge Bohnen-
 behälter 1,2kg, Leistung 5,5kg/h Mo-tor 280Watt mit 1.290 Umdrehungen, Höhe (inkl. Bohnenbe-
 hälter 559mm, Höhe ohne Bohnenbehälter 379mm, Breite 221mm, Tiefe 237mm, Gewicht 11,5kg



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 Dampfzange und Heißwasserlanze, passiv (durch Abwärme der Thermoblöcke) beheizte Tassenaufgabe, herausnehmbarer 2,5Liter 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 innenliegenden 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, ...

1.290,-



Graef CM 90 Kaffeemühle,

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



BERNARDO Metallbandsäge EBS 100 B,
Neumaschine, CE-Zeichen, serienmäßig mit integriertem Spänefangbehälter, optimale Schnittergebnisse durch kugelgelagerte Sägebandführung, inkl. 3 Bandsägeblätter und Schnellspannschraubstock

BERNARDO Metallbandsäge EBS 100 C,
Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. 3 Bandsägeblätter, Schnittbereich rund 90° 100mm, Schnittbereich flach 90° 100x150mm, Schnittbereich rund 45° 65mm, Schnittbereich flach 45° 60x100mm

BERNARDO Metallbandsäge Vario 125,
Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. 3 Bandsägeblätter, Schnittbereich rund 90° 125mm, Schnittbereich flach 90° 130x125mm

BERNARDO Metallbandsägen,
Weitere technische Daten siehe.
WWW.hoehsmann-maschinen.com



Epple Ständerbohrmaschine GB32,

Baujahr 2018, CE Zeichen, Bohrleistung 35mm, Pinolenhub 180mm, Spindelaufnahme MK 4, Drehzahlbereich 50 - 1.450min⁻¹, Anzahl Drehzahlen 18, Vorschub 0,10 und 0,20 mm/U, Ausladung 350mm, Tischgröße 550 x 550mm, T-Nutengröße (Tisch) 16mm, T-Nutenanzahl (Tisch) 2 (diagonal), Säulendurchmesser 150 mm, Abstand Spindel­nase – Tisch 700mm, Abstand Spindel­nase – Fuß 1.200 mm, Motorleistung 400 V / 0,85 kW / 1,5kW, Gesamthöhe 2.250mm, Abmessungen 650 x 900 x 2.250mm, Gewicht 450kg, mit Kreuztisch, sehr guter Zustand, Bild rechst

J+L Ständerbohrmaschine MMD-81025B,

Baujahr 2001, CE Zeichen, 12 Drehzahlen 125 - 2.500 U/M, Vorschub 0,12, 18, 0,25 mm/U, Ø Säule 110mm, T-Nutentisch mit 4 Nuten a` 16mm, Tischgröße 725x210 mm, Ausladung 200mm, Motor 400V, 1,1Kw, letzte DGUV Prfg. 3/2023, Bilder links



höchsmann **maschinen** bietet Ihnen 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. Innovative Leasingmodelle bieten Ihnen den kostenoptimalen Einsatz von Produktionsmitteln. Ganz wichtig hierbei ist, dass beim Kauf von Holzbearbeitungsmaschinen die Finanzierung auf die Werthaltigkeit des Objektes abstellt wird, was bei traditioneller Bankfinanzierung oft nicht möglich ist. Wir entwickeln für Sie eine flexible Vertragsgestaltung, die auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens abgestimmt ist.

Investieren Sie in die Zukunft

monatlich schon ab 199,- Euro



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**



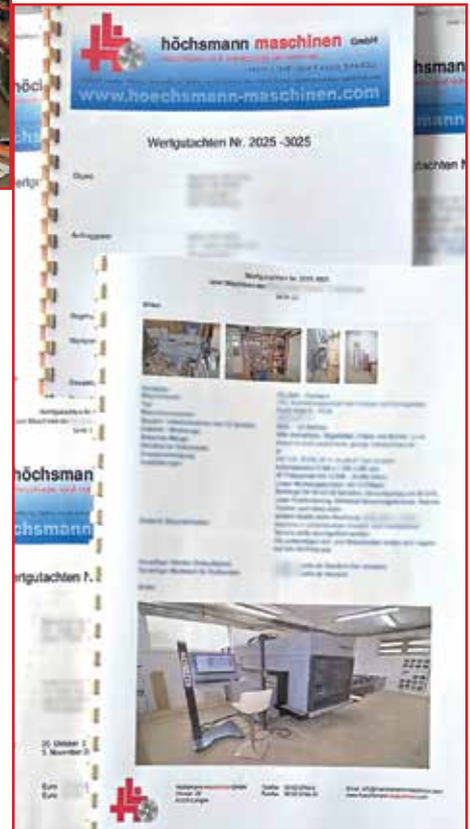
monatlich schon ab 1.750,- Euro

Nutzen Sie unsere Erfahrung!

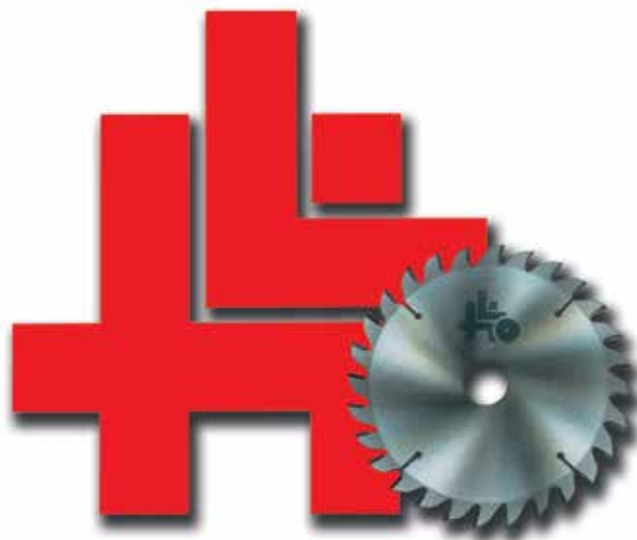
www.hoechsmann-maschinen.com

Tel.: 06103-9744-22

Kompetenz in der Holzbearbeitung



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



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