



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



**höchsmann maschinen GmbH**

[www.hoechsmann-maschinen.com](http://www.hoechsmann-maschinen.com)  
[www.hoechsmann.info](http://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](http://www.maschinenankauf.de), [info@hoechsmann-maschinen.com](mailto: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](http://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 Händlerereinkaufswerte und die derzeitigen Verkaufswerte des jeweiligen Marktes dar. Unsere Schwerpunkte liegen im **Bereich Holzbearbeitung, Kunststoff- und Aluminiumbearbeitung**. Darüber hinaus führen wir Ankaufsberatungen sowie Verkaufsberatungen im Rahmen von Firmenauflösungen, Insolvenzverfahren, Investitionen und Inzahlungnahmen durch. Sie profitieren von unserem ausgeprägtem Fachwissen und unserer 50 jährigen Erfahrung im internationalen Handel mit Neu- und Gebrauchsmaschinen.

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



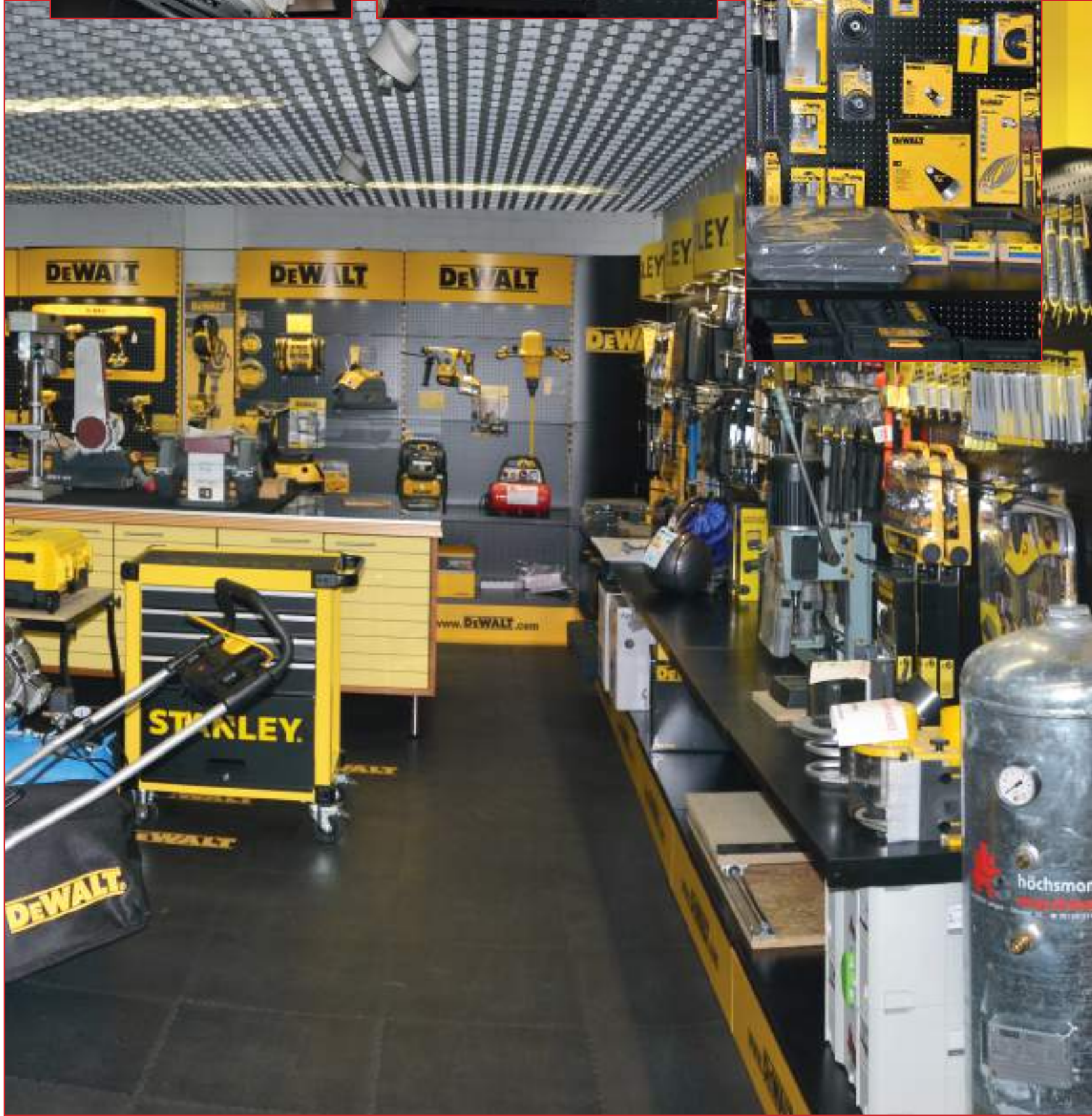


# Elektrowerkzeuge - Akkusysteme



Preise auf  
Anfrage

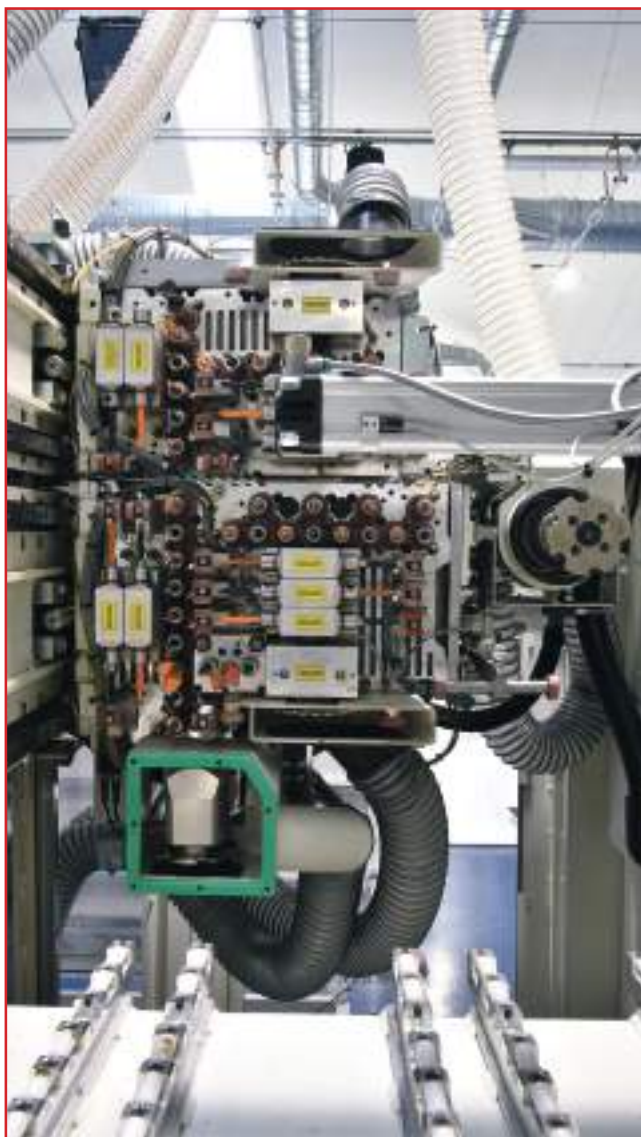








**SCM morbidelli cx100 Bearbeitungszentrum,** Neumaschine, CE Zeichen, Ausführung von sämtlichen Bohrbearbeitungen, Nuten, keine Rüstzeiten erforderlich, um den Arbeitstisch für das nächste Werkstück vorzubereiten, kleinste Aufstellmaße, Das Bohren von oben ermöglicht es, den Bezugspunkt an der Außenseite der Platte zu setzen und Abweichungen nach innen zu verlagern und das Ergebnis ist, dass mögliche Ungenauigkeiten stets im Inneren des Korpus liegen. Jeder Unterschied zwischen der tatsächlichen und der eingestellten Plattenlänge wird durch ein PräzisionsLaser-Lesegerät korrigiert; dies garantiert eine perfekte Ausrichtung der Werkstücke.



**Technische Daten cx100,**

Max. Plattenabmessungen 3.050x900x60mm, min. Plattenabmessungen 200x70x10mm, Geschwindigkeit der X-Y-Achsen 40-40m/min, 12 (7+5) unabhängige vertikale Spindel, 4 unabhängige horizontale Spindel in X-Richtung, 2 unabhängige horizontale Spindel in Y-Richtung, HSK 63F Leistung Elektrospindel 5,5kW

**SCM morbidelli cx220,** Technische Daten und Maschinenbeschreibung auf Anfrage, Bild oben und rechts





## LINDE Gabelstapler E 20 PL,

Baujahr 2012, **5.500 Betriebsstunden**, Elektro Antrieb, 2.000kg Nenn-Tragfähigkeit, 2.560kg Leergewicht, 48V Akkus ca. 1064kg, Zwei-Motoren-Frontantrieb mit 2x5kW Antriebsleistung mit Traktionskontrolle, Zweipedalsteuerung (Gas - Bremse) und Gangwahlhebel (Vorwärts, Neutral, Rückwärts) patentierte Kombi-Lenkachse (vereint Wendigkeit eines Dreiachsers mit Stabilität eines Vierachsers), Triplex-Mast mit 4.625mm Hubhöhe und Freihub, obenliegende Neigezylinder für Maststabilität und stärkere Hebelwirkung, Kaup Seitenschieber und Zinkenverstellgerät, Gabellänge 2.400mm, Panzerglasdach, Display für Anzeige von Uhrzeit, Restladungsanzeige bzw. verbleibende Akku-Zeit, LED Anzeige zeigt Lenkstellung an, Topzustand



weitere Stapler auf den Seiten 64 - 67







SCM Bearbeitungszentrum Accord 25 FX, Bild oben



AL-KO Absauganlagen



AL-KO Absaugung Mobil-Power Unit 100



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



Preis auf  
Anfrage





## AL-KO Luftreiniger AIRSAFE 1200 - 1600,

Neumaschine, stufenlos regelbar für Räume von 30m<sup>2</sup> bis 140m<sup>2</sup> und 50m<sup>2</sup> bis 180m<sup>2</sup>, filtert 99,95% aller Viren (auch Covid 19 Corona Viren), Bakterien, Pollen, Sporen und Aerosole, platzsparendes schlanke Gehäuse, beweglich durch Rollen, steckerfertige Geräteausführung ohne Installationsaufwand, niedrige Schallwerte durch professionelle Technik und daher ideal für ruhige Umgebungen wie Schulen und Kindertagesstätten, einfacher Filterwechsel mit Wechselanzeige basierend auf Verschmutzungsgrad, entspricht den gängigen Empfehlungen der Kultusministerien, und der Arbeitsstättenverordnung des DEHOGA, vorab geprüfte HEPA-Filter und garantiert höchste Filtrationsleistung gemäß EN 1822,

Maße **AIRSAFE 1200** BxTxH  
661x418x1.900mm, Gewicht 100 kg, 2.890,- Euro  
Maße **AIRSAFE 1600** BxTxH  
661x573x1.900mm, Gewicht 128 kg, 3.390,- Euro



**FILTERT 99,95%  
ALLER VIREN,  
BAKTERIEN, POLLEN,  
SPOREN UND  
AEROSOLE**



AL-KO Luftreiniger AIRSAFE 1200,

stufenlose Regelung	LOW	MID	HIGH
Luftfiltration in m <sup>3</sup> /h	600	980	1.200
empfohlene Raumgröße in m <sup>2</sup>	36 - 72	59 - 118	73 - 146
Schalldruckpegel in dB(A)	35	45	50
Leistungsaufnahme in Watt	18	78	130

AL-KO Luftreiniger AIRSAFE 1600,

stufenlose Regelung	LOW	MID	HIGH
Luftfiltration in m <sup>3</sup> /h	800	1.300	1.600
empfohlene Raumgröße in m <sup>2</sup>	48 - 96	79 - 158	91 - 182
Schalldruckpegel in dB(A)	35	45	50
Leistungsaufnahme in Watt	31	116	191



**SCM morbidelli 5-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum, m100 PRO SPACE, CE Ausführung, Neumaschine,** Bearbeitungszentrum für Holz und Verbundmaterialien, neue 10 kW „JQX“ 5-Achs-Elektrospindel für Geschwindigkeiten 1.800 bis 24.000 U/min mit Inverter, Spindel mit Absaughaube und Flüssigkeitskühlung, **Arbeitsbereich** X= 3.115 mm Y= 1.320 mm (Plattendurchlass in Y= 1.600 mm) Z= 180 mm, Werkstücklänge bei Pendelbearbeitung 1.400 x 1.400 mm, Verfahrgeschwindigkeiten 56m/min, **RO.AX F29LTC Bohr-aggreat,** mit Absaughaube, 17 vertikale Bohrköpfe und 6 horizontale Bohrköpfe mit Doppelausgang, integriertes Sägeblatt in X-Richtung bis Ø 125mm, Bohraggreat mit pneumatischer Vertikalpositionierung, Aggregat mit Inverter der Hauptspindel verbunden, Bohrspindeldrehzahlen bis zu 8.000U/min und Sägeblattdrehzahl bis 10.000U/min, **Spänetransportband** und Späneauffangbehälter, **ProSpace Version:** 360 Grad von allen Seiten begehbar 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, **TV FLEX Konsolentisch** mit 6 Traversen, 4 Vorrichtungen zur Beschickungshilfe, Lasereinrichtung für die Saugerpositionierung, 12x feste Sauger LBH 145x145x75 mm, 6x Drehsauger LBH 145x55x75mm, **TRB11 Werkzeugwechsler** mit 11 Plätzen rechts am Maschinensockel, **FAST 14 Werkzeugwechsler** mit 14 Plätzen im Schutzgehäuse mitfahrend neben der Spindel, S-N-D 3-Positionen Wählschalter zur steuerung der Maschinendynamik beim Fräsen und Bohren, **eye-M PRO Steuerkonsole**, **TECPAD Fernsteuerung** mit 7" Touchscreen, Cad-Cam **MAESTRO-CNCN Software**, SCM MAESTRO active cnc, SCM Maestro Connect zur Wartung und Live-Diagnose, Vorbereitung für IoT App/Servicevertrag, zusätzlicher Hardwareschlüssel, 250m<sup>3</sup> Vakuumpumpe, **Listenneupreis 136.399 Euro**



Vakuumpumpe platzsparend im Maschinenbett integriert





## **STRIBIG 6220 stehende Plattensäge,**

Motor 380 V (50 Hz) 4,4 kW, Schnittlänge 5.200 mm Schnitthöhe 2.200 mm, Schnitttiefe 80 mm, Sägeblatt Ø= 300 mm, Umdrehung 2.880 U/min., Lattenrost aus Holzleisten, Absaug Schlauch, ausklappbare Mittelauflage, Absauggebläse im Sägeaggregat integriert, guter Zustand



## **GRAULE Kappsäge, Zugsäge schwenk- u. neigbar, ZS170 N,**

Baujahr 2008, CE-Zeichen, Aggregat in Gussausführung, doppelte Führungsschienen kugellagert, Schnittbereich 410x170mm, Sägeblatt Ø =420mm, Motor 400 V/ 2kW,



## **SCHNEIDER Kompressor, Unimaster STV 820-10-270-DKS,**

Baujahr 2008, mit Kältetrockner, maximaler Volumenstrom ca. 620ltr./min, Liefermenge 485ltr./min, 400Volt, 4kW, Maße, funktionsgeprüft





1.390,-



## STROMAB Kapp und Zugsäge US12,

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

## HÖCKER Farbnebelabsaugung, Typ PFAB 45,

Baujahr 1988, ex-geschützter Motor 1,1kW, Drehzahl 2.840U/min, Volumenstrom 4.500m³/h, Anschlussstutzen Ø=300mm, Maße (B/H/T) in mm 900x1.570x578mm, Filterfläche 2x 500x1.100 mm u. 1x 800 x1.100mm



2.790,-



## SCHUKO Farbnebelabsaugung, Farb-Max,

Baujahr 2019, ex-geschützter 1,5kW Motor, Drehzahl 2.860U/min, Volumenstrom 3.600m³/h, Maße (B/H/T) in mm 2.650x1.360x810mm, Filterfläche 1.000x2.000mm, Gewicht 160kg, Anschlussstutzen Ø= 300 mm, Bild links



## RAPID Doppelgehrungssäge DGS 200 - 4.000,

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

22.210,-





## RAPID Doppelgehrungssäge DGL 260 - 3.700,

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



## RAPID Doppelgehrungssäge DGL 250 - 3.700,

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







**AVOLA GAMA 80 V** seitenverfahrbare Auftrenn-, Abläng-, Kapp- und Gehrungssäge, Neumaschine, CE Zeichen, COMBI-Schnitt (Sägeblatt fährt nach oben u. anschl. nach hinten) für große Querschnitte (310x650mm), DUO Vorschubaggregate für Materialtransport / Längsschnitte, unterer Schutzkasten für Späneabsaugung, Schnitthöhen 90°/310mm - 45°/217mm - 30° 149mm, Maschinentisch seitenverfahrbar ca. 650 mm mit pneumatischer Bremsenrichtung, Maschinenhaube mit seitlichen PVC-Schutzvorhängen, schwere, kurze Aufgabe- und Entnahmetische, DUO Vorschubaggregate mit stufenloser Geschwindigkeitseinstellung, vertikal pneumatische Werkstückspannzylinder rechts - links, pneumatische Kappvorrichtung über Zweihand-Steuerung, elektrische Sägeblatt-Höhen und -Schrägverstellung 90°-30°, Drehteller 0-270°, Laser-Kappschnittanzeige, pneumatische kurze hintere Anschläge, Auftrennabsaughaube, Hartmetallsägeblatt 800mm, Absauganschluss 160/160mm, Antriebsmotor 15kW-Getriebe, Motordrehzahl 3.000 1/min., Sägeblattd. 2.200 1/min.





## höchsmann **maschinen** GmbH

liefert Sägeblätter der Marken AKE und Kohnle



## Plattensägen



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

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

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

**Tel.:06103-9744-22**

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

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





## GMC Plattensäge stehend, M10 Vollautomat - Digital,

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



## überzeugende Argumente, die für diese Maschine sprechen:

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







**GMC Plattensäge stehend, KGS 300 M-ECO,**

Neumaschine, CE-Zeichen, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 3.200 x 1.900 (horizontal 1.650) x 50 mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø=250 mm, komplett mit Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, Motor 3 kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelaufgabe, Listen-Neupreis über 11.800,- Euro



**GMC Plattensäge stehend, KGS 400 M-ECO,**

Neumaschine, CE-Zeichen, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 3.200 x 1.900 (horizontal 1.650) x 50 mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø=250 mm, komplett mit Absaughaube, Sägeblattpaket, Steuerung am Sägewagen, Motor 3 kW, mit Klappanschlägen und Alu-Mittelaufgabe, Listen-Neupreis über 11.800,- Euro



**GMC Plattensäge, KGS 400,**

Baujahr 2001, CE-Zeichen, Präzisionsrundstangenführung oben, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200 x60mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø250mm, komplett mit horizontalem Anschlag links mit Feineinstellung, Streifenschnittanschlag, Absaughaube, Steuerung am Sägewagen, verstärkter Motor 3kW, zusätzlicher Klappanschlag horizontal unten, schwenkbare Alu-Mittelaufgabe, Aluminium Grundsupport, ausweichender Lattenrost bei horizontalen Schnitten, Listen-Neupreis über 14.000,- Euro, Maschine vorführbereit in unserer Ausstellung





**19.890,-**

**schon ab**

## **GMC Plattensäge stehend, Taurus-Vertikal-Lift,**

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







## **GMC Plattensägenautomat KGS 400 A,**

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



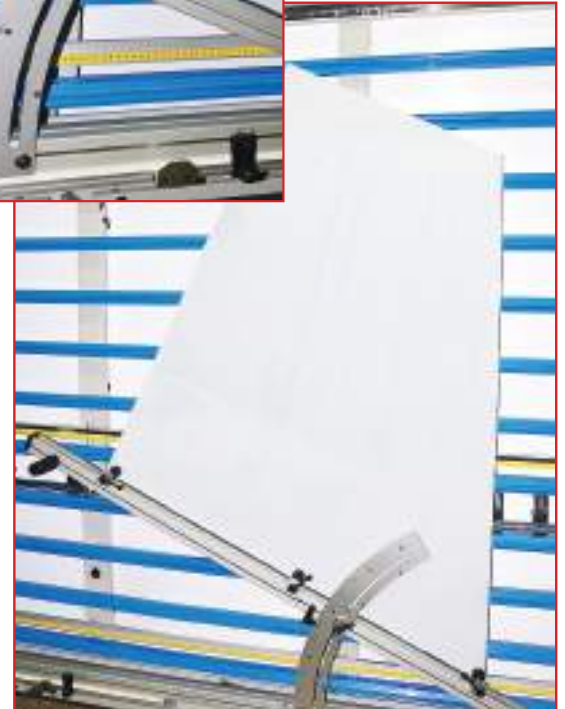


### GMC Plattensäge KGS 300 E,

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



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



### GMC Plattensäge KGS 300 M,

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

### GMC Plattensägenautomat KGS 400 A,

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





## GMC KGS 400 M,

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

12.390,-

## GMC KGS 400 M-V,

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

13.990,-



15.890,-

## GMC KGS 400 M-V Digital stehend,

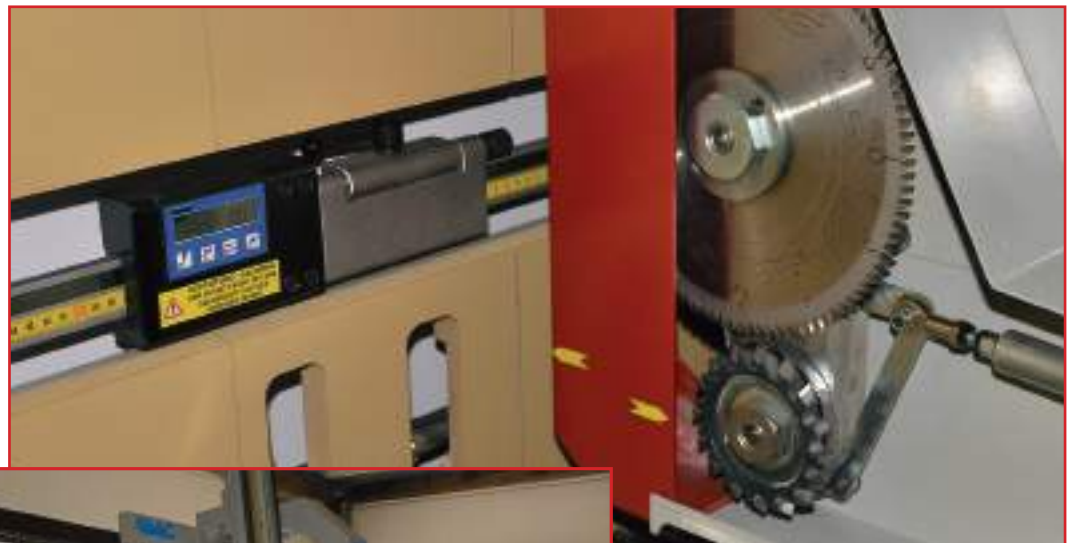
Neumaschine, CE-Zeichen, Präzisionsrundstangenführung oben, hintere Vollverkleidung, Schnittbereich 4.200x2.200x60 mm (Schnittbreite x Schnitthöhe x Schnitttiefe), Sägeblatt Ø250mm, komplett mit automatisch abtastendem Vorritzaggregat, horizontalem Anschlag links mit Feineinstellung und digitaler Anzeige,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





## **GMC ALUCOBOND KGS/GMC 4-ALU digital,**

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



## **GMC KGS/GMC 4-ALU M,**

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



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



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

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



**STRIBIG Winkelschnittgerät Goniotron,**  
 exakte Winkel und Gehungen von 0° bis 46°, mit Digitaldisplay für Grad-  
 anzeige, Topzustand

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

**sprechen Sie uns bitte an**

**Tel.: 06103-9744-22**





## SCM Formastkreissäge class px 350i,

Neumaschine, CE-Zeichen, Optimale Endbearbeitung mit dem neuen Sägeaggregat, mit fester Struktur für den perfekten und ganz einfachen Schnitt von beschichteten Platten oder Massivholz, sowohl bei 90° als auch bis 46° geneigt. Einfache und schnelle programmierte Verstellungen über die „Ready“ Steuerung vom Bedienpult. Sofortige Positionierung dank des hinteren Anschlags, motorisch angetrieben und programmierbar, der eine schnelle und präzise Werkstückpositionierung gewährleistet. Robustes und zuverlässiges Teleskoplineal mit Skala und mit 2 Klappanschlägen: Besäumen von Platten bis zu 2500x3200mm (3200x3200mm Option). Der feste großdimensionierte Tisch gewährleistet eine optimale Abstützung der Platte während der Bearbeitung.

### Technische Daten:

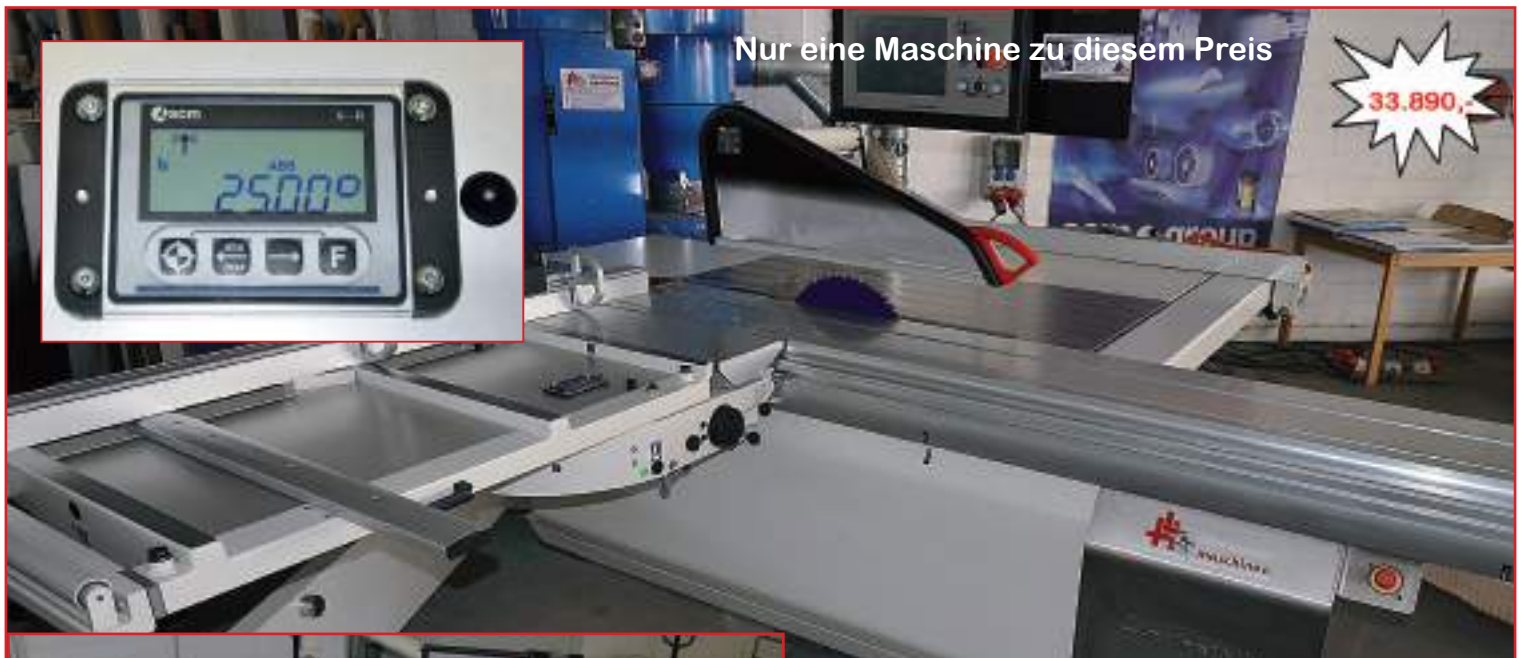


### Technische Daten

class px 350i			
max. Sägeschlittenlauf	mm	2800	3200 3800
Sägeblattschwenkung	mm		0-46°
max. Sägeblattdurchmesser (Schnitt)	mm	350	
max. Sägeblattdurchmesser (Fräsarbeiten + Schnitt)	mm	300	
max. Schnitthöhe (D350) vom Tisch bei 90°/45°	mm	105/72	
max. Schnitthöhe (D300) vom Tisch bei 90°/45°	mm	80/50	
Sägeblattrehzahl	gr/min	4000	
Schnittbreite hinterer Anschlag	mm	1300	
<b>Andere technische Eigenschaften</b>			
Drehphasenmotor		5,5 kW 50 Hz (5,5 kW 60 Hz)	
Absaughaubendurchmesser	mm	120 (1) - 100 (2)	
Abmessungen	mm	L 3859	L 4450 L 5059
		L 3196	L 3196 L 3196
		H 1368	H 1368 H 1368







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

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





## SCM Si 5 Linvincibile

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



23.890,-





**STETON 5 fach kombinierte, CH400 X5 kurz und lang Version, Formatkreissäge, Abricht-/Dickenhobelmaschine, Tischfräse, Bohreinheit, Neumaschine, CE-Zeichen, weitere technische Daten und Modelle siehe Seite 54**

## **SCM Formatkreissäge Si 400 ep Class,**

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

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





## STETON SR400 E,

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





# Format- und Tischkreissägen

## SCM Si 400 Nova,

Neumaschine, CE-Zeichen, Besäumlänge 3.200mm, Schnittbreite (rechts) 1.270mm, Schnitthöhe 130mm, Digitalanzeigen, Digitalanzeige rechts am Anschlag, Steuerpult unter dem Tisch, Vorritzaggregat in 2 Achsen manuell verstellbar, Höhen- u. Schrägverstellung des Sägeblattes, Sägeblattpaket, Motor 5,5kW, Neupreis über 12.300,- Euro



## SCM Si 550 EP Class,

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





## 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 2.590,- Euro, mit kräftigem 5,5kW Motor mit Untersetzung 2.890,- Euro

**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,





## HEMA Bandsäge Garant 500,

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

## HEMA Bandsäge Garant 600,

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

## HEMA Bandsäge Garant 800,

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



Leistungsdaten	Garant 400	Garant 500	Garant 600	Garant 700	Garant 800
Roller Ø, mm	400	500	600	700	800
Motorleistung, kW/PS	1,1 (1,5)	1,5 (2)	2,2 (3)	3,0 (4)	4,0 (5,5)
Schrittgeschwindigkeit, m/min	1200	1400	1550	1600	1650
Schnitthöhe, mm	340	375	385	400	395
Schnittbreite, mm	375	470	360	660	780
Stützhöhe, max. mm	3400	4000	3400	5100	6000
Gewicht, kg	150	200	280	350	460
Maße in mm					
A	830	690	805	820	930
B	840	740	900	980	1090
C	700	690	1130	1180	1310
D	375	470	360	660	780
E	120	120	120	120	100/120
F	340	375	385	400	395
G	870	900	900	900	960
H	1800	1900	2075	2300	2380
	40	40	40	40	50



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

sprechen Sie uns bitte an

**Tel.: 06103-9744-22**





### GRAULE KS schwenkbar,

Neumaschine, CE-Zeichen, Aggregat in schwerster Gussausführung, Schnittbereich 115x55mm, Sägeblatt  $\varnothing=250\text{mm}$ , 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 kugellagert, Schnittbereich 430x135mm, Sägeblatt  $\varnothing=350\text{mm}$ , 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 kugellagert, Schnittbereich 410x170mm, Sägeblatt  $\varnothing=420\text{mm}$ , 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 kugellagert, Schnittbereich 430x135mm, Sägeblatt  $\varnothing=350\text{mm}$ , 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 kugellagert, Sägeblatt  $\varnothing=520\text{mm}$ , Schnittbereich 420x200mm, Aggregat schwenk- u. neigbar über Schneckengetriebe mit Kurbelverstellung (als Option gegen Aufpreis erhältlich), Motorbremse, schweres Untergestell mit Hubwagen fahrbar, Rollenbahnen Vorschubbremse und Anschlag für lange Gehrungsschnitte gegen Aufpreis, inkl. ein FLAI-High-Performance Sägeblatt, Bild links



**Rollenbahnen** in verschiedenen Größen lieferbar





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

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



**GRAULE ZS 135-1250 Special, schwenkbar,**

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

**ACHTUNG:**  
Diese Maschine hat 4 Wochen Lieferzeit!



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

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





## SCM Plattenaufteilanlage SIGMA Prima 67 3300,

Neumaschine aus 2016, Schnittbereich 3.300x3.300x67mm, Sägeblatt Ø= 350mm, Motor 12kW, Highspeed Paket, WinCut mit Optimierungs-Software Cutty und Büroversion, stufenloser Vorschub des Sägenaggregates und des Zangengreifers (Servoantriebe), Nuteinrichtung, automatischer Streifenausrichter, Schieber mit 7 Zangengreifern und Magnetband-Encoder, 1 Luftkissentisch fest 1.500 mm und 2 weitere bewegliche Luftkissentische 1.500 mm, pneumatische Schnellspannung der Sägeblätter, div. Sägeblätter, neuer Topzustand, Ausstellungsmaschine, Neupreis über 60.000,- Euro



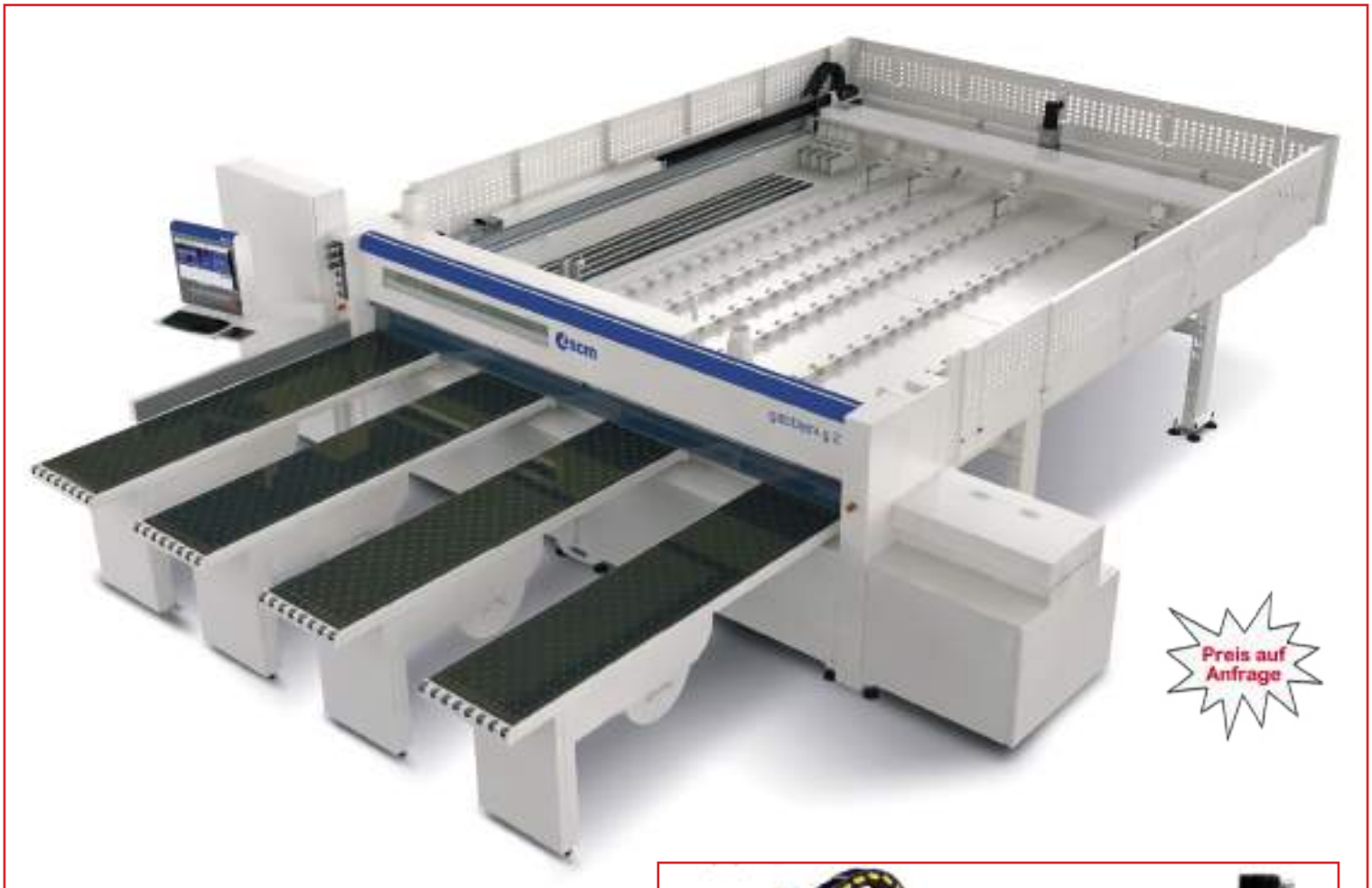
## SCM Plattenaufteilanlage Gabbiani P 75,

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



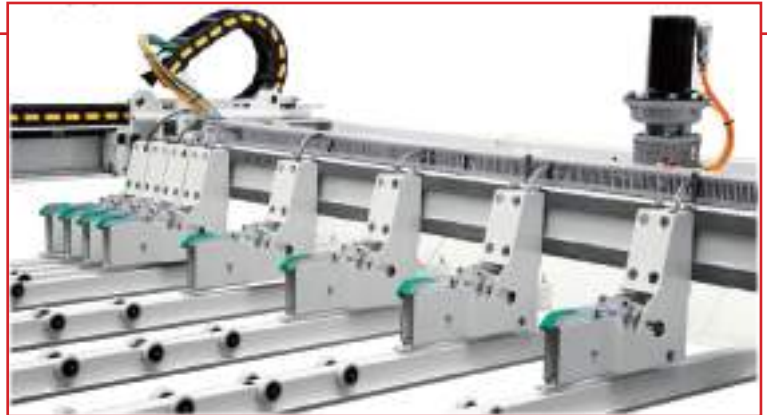
Schiebergeschwindigkeit, gesamter Druckluftbedarf 7 bar - 300l/min, Absaugluftbedarf 2.190m³/h-20m/sec, 3x120mm Absaugstutzen, eye-M Bedienkonsole mit Full HD Touchdisplay, SCM Maestro Cut Software mit Schnittoptimierung Maestro Pattern und Maestro Cut 3D Editor (Live 3D-Schnittsimulation, Schnittplaneditor,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





Preis auf  
Anfrage

**SCM gabbiani g2 automatische Plattenaufteilsäge,**  
Neumaschine, CE Zeichen,



**Schieber mit Brushless Motor:**

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

**Inverter: Keine Kompromisse**

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

weitere technische Details siehe: [www.hoechsmann-maschinen.com](http://www.hoechsmann-maschinen.com)

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





## SCM gabbiani sz plast Plattenaufteilsäge,

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



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

weitere technische Details siehe: [www.hoechsmann-maschinen.com](http://www.hoechsmann-maschinen.com)







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



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



**höchsmann Absaugturbine,**  
universell einsetzbar für HSK und ISO Aufnahmen 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 Aufbauschniede 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



[www.hoechsmann-maschinen.com](http://www.hoechsmann-maschinen.com)

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

sprechen Sie uns bitte an

**Tel.: 06103-9744-22**



# NC-HOPS nero 7

Software für CNC-Technik in  
Holz, Kunststoff und Aluminium



## Merkmale:

### Komplettpaket mit CAD/CAM und variabler Makrotechnik

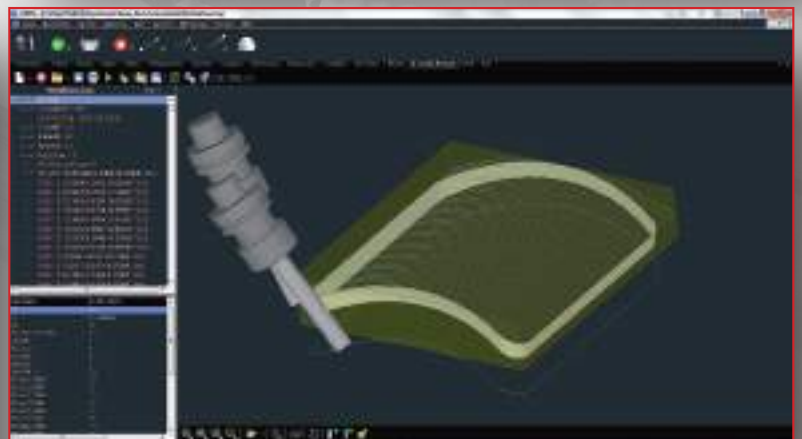
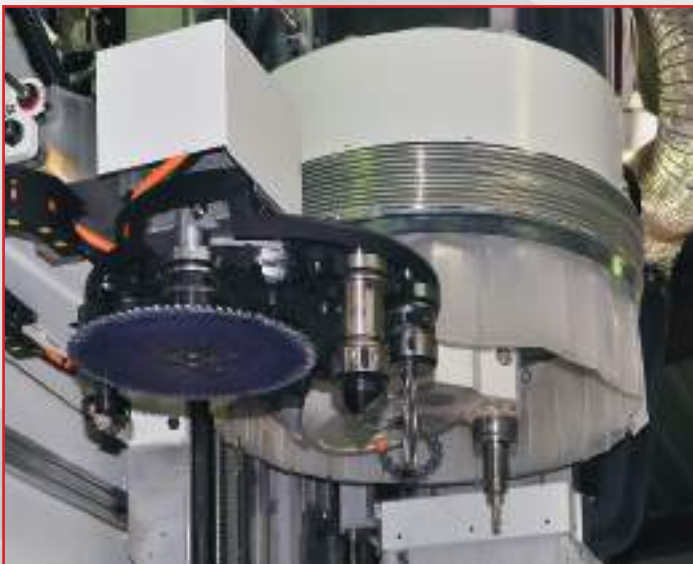
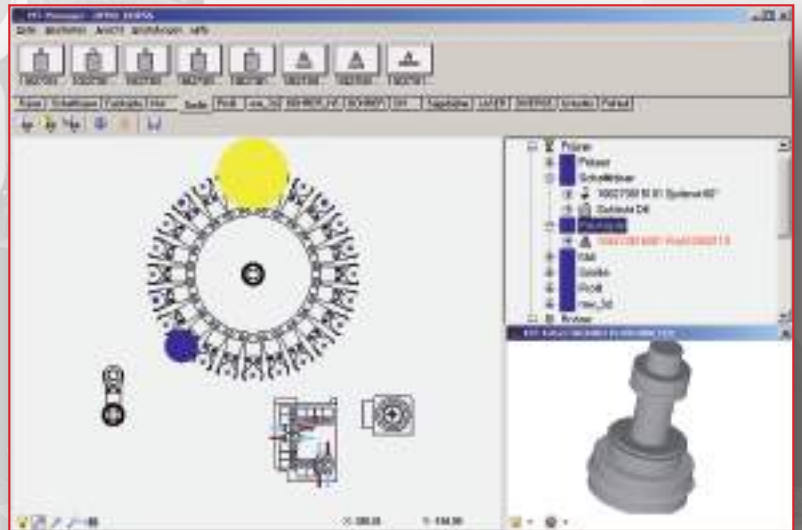
Schnelle einfache Eingabe im Dialog mit EasySnap Funktion, räumliche 3D Visualisierung & Simulation, Unterstützung bis 5-Achsen und Multihead, flexibles Bibliotheken-Konzept, intelligentes Postprozessor-Konzept.

## Einige Einsatzgebiete:

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

## Die besonderen Vorteile:

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





## Einfach, intuitiv, effizient:

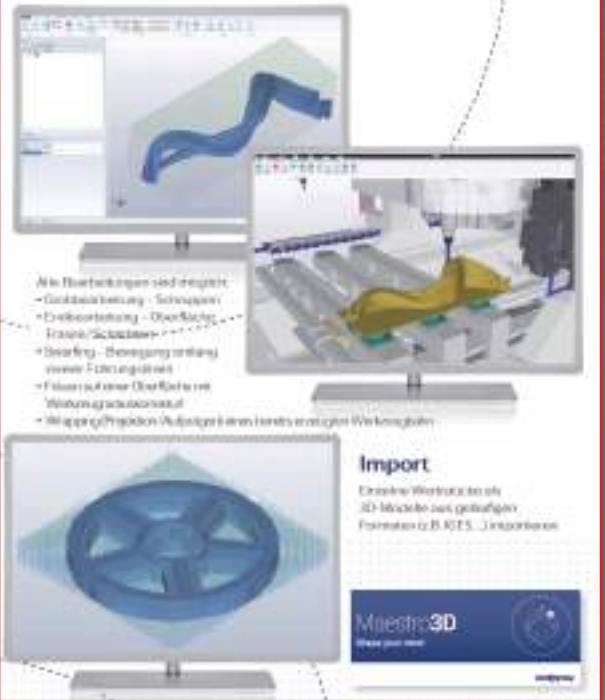
**Xilog Maestro** ist die Suite aus Software-Applikationen zur Planung u. Programmierung spezieller Bearbeitungen für jeden Produktionsprozess; Fenster, Türen, Treppen, Möbel, Design-Objekte, und Einrichtungsgegenstände können so einfach umgesetzt werden. Außerdem eröffnet sie unseren externen Softwarepartnern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



## Einzigartig in der Erstellung von Objekten in 3D.

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

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



## Einzigartig im Nesting-Prozess.

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

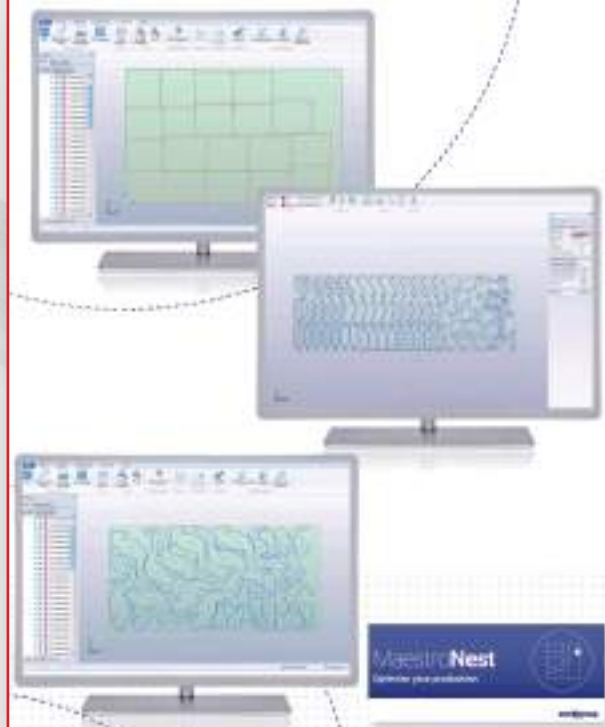
## Einzigartig in der Herstellung von Möbeln.

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

Maßgeschneiderte Möbel ganz einfach und intuitiv herstellen.

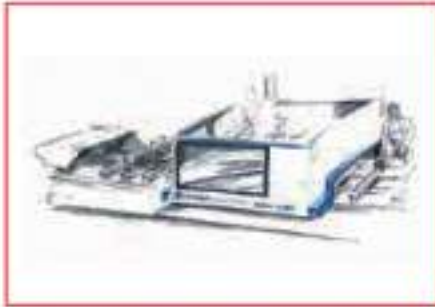


Senkung der Produktionskosten.





## RUNDUM GUT

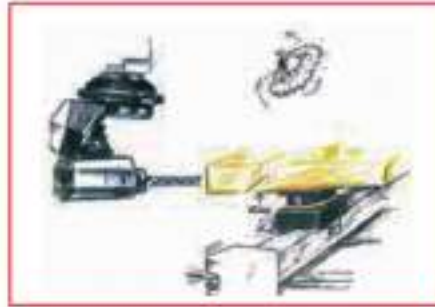


Optimierung des Platzbedarfs dank der PROSPACE Lösung.

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

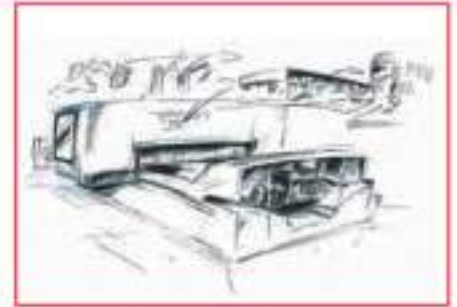


Einzigartig auf dem Markt: bis zu 4 Bearbeitungseinheiten können bestückt werden.

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 universelle Konfigurationsart der Arbeitseinheiten.

**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** 200% die Bearbeitungsleistung wird durch den Arbeitsaggregat erreicht.

**6** Sehr hohe Flexibilität des Multifunktion-Arbeitsbereichs zum gemeinsamen Einsetzen eines oder mehrerer verschiedener Ebenen zu gewährleisten, auch nach unterschiedlichen verschobenen Bearbeitungen, ist ebenfalls auch die Fräsung-Bearbeitung.

**7** Feinere Zugschneidungen in kleinen des Maschinenständer integriert.

**8** Nur mit dem Fingerabdruck dank der REAL 7" farbigen Fernbedienung mit Touch-Govern.

**9** Feinere Zugschneidungen in kleinen des Maschinenständer integriert.

**10** Feinere Zugschneidungen in kleinen des Maschinenständer integriert.

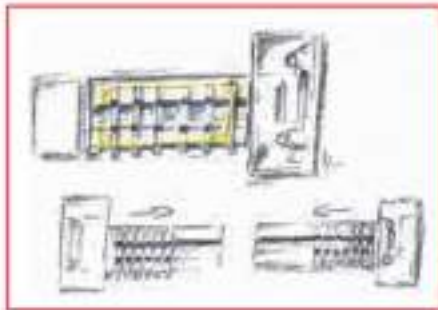
**11** Feinere Zugschneidungen in kleinen des Maschinenständer integriert.

**12** Feinere Zugschneidungen in kleinen des Maschinenständer integriert.

**3** Feinere Zugschneidungen in kleinen des Maschinenständer integriert.



## FLEXIBEL

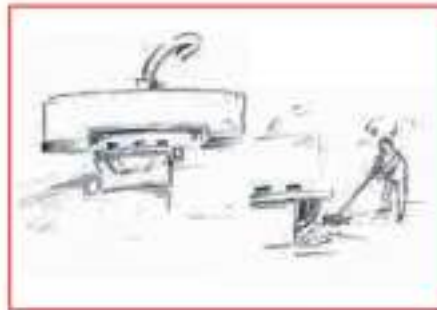


Die Maschine kann alle Arten von Materialien bearbeiten, angefangen von Holz über Plastik, von Platten über einzelne Komponenten, von Küchentüren über Fenster - **alle Anforderungen können erfüllt werden.**

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

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

## SAUBER



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

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

## BEREIT



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

**schon ab 85.000,-**



Seit 1988 Gebietshändler für die SCM-Group



**12**  
Hohe Flexibilität der Werkzeuge dank des TFCV an der Rückseite des Werkzeugwechsels mit 32 Plätzen.

**11**  
Schnelle Arbeitszeiten durch die 14 Plätze des TFCV Werkzeugwechsels dank der automatisierten A-Vergewaltigung.

**2**  
TFCV Werkzeugwechsler mit 14 Werkzeugen.

**10**

**1**

**3**

**9**

**8**  
Tabelle auf einfach durch die AFPD für die Positionen von Türen, Treppen, Wände und Möbelteile, die in der Maschine schnell integriert sind.

**7**  
Integrierter Schichttisch mit optimaler Führung.

**5**

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

**4**

Autore Positionen mit der AFPD sind über die Positionen der Türen, Treppen, Wände und Möbelteile, die in der Maschine schnell integriert sind.





## SCM morbidelli CNC Bearbeitungszentrum morbidelli M 200 PRO SPACE,

Neumaschine, CE Zeichen, HF-Frässpindel 12kW HSK 5 Achsen Prisma - KT Hauptspindel (besonders großer und hoher Drehmomentbereich) 1.500 bis 20.000U/min mit Vorbereitung für Flüssigkeitskühlung der Elektroschleifspindel, automatischer 14-fach Werkzeugwechsler TRB14 - 14 Werkzeuge mit max. Werkzeugdurchmesser 300mm (3 Achsen) oder 350mm (5 Achsen), zweiter Werkzeugwechsler FAST 14 direkt im Schutzgehäuse (kurzer Abstand zur Elektroschleifspindel) mit max. Werkzeugdurchmesser 225mm (Säge) oder 180mm runde Werkzeuge und Winkelgetriebe), Sensor für Werkzeuglängenmessung, F31LTC Bohraggregat mit neuer rotierenden-axial Technologie 21+3+2 Spindeln (21 unabhängige Vertikalspindeln - 5 doppelte Horizontalbohrköpfe - 3 in X und 2 in Y, 10 mm Aufnahmen, 32er Abstand), integriertes Sägeblatt in X Richtung bis 125mm Durchmesser, Invertersteuerung für Bohraggregat, Arbeitsbereich X, Y, Z = 3.710x1.620x250mm, Plattendurchlass Y = 2.200mm, 6 „TV-FLEX“ Traversen mit freien schlauchlosen Vakuumsaugern, Laser für Saugerpositionierung, 12 feste Sauger und 6 drehbare Sauger, 3 Anschlagreihen mit insgesamt 8 in den Traversen versenkbaren Anschlägen, 250m<sup>3</sup> Vakuumpumpe, zentraler gesteuerter Absaugstutzen, Absaughaube mit 3 Positionen, 4 pneumatische Positionierhilfen, Spänentransportband, Vorbereitung für mechanische Spannzylinder, Zentralschmierung für die CNC, TEC PAD - Fernsteuerung mit 7" Touchscreen, eye-M PRO Konsole mit integriertem Multitouch PC, Windows 7, MAESTRO CNC und Xilog Plus Software, zusätzlicher Hardwareschlüssel für Xilog Maestro (Dongle)  
Neumaschine direkt ab Lager Langen, Listenneupreis 168.715,- Euro







je nach Ausstattung

## SCM ACCORD 40 FX PRISMA,

Neumaschine, CE-Zeichen, pat. SCM Multifunktions-Alu-Nuten-Tisch mit 11kW Hochleistungs-Vakuumsystem 500m<sup>3</sup>/min, HF- 5 Achsen Frässpindel Typ Maxi Prisma KS (11kW 1.500-24.000U/min) HSK 63 F mit Flüssigkeitskühlung und 28-fach Werkzeugwechslern, 12-fach TR Werkzeugwechsler und 16-fach Werkzeugwechsler Typ Rapid (mitfahrend), Minimalschmierung zur Fräserkühlung, Bohrkopf mit 12+4, Spindeln, Arbeitsbereich X,Y,Z = 4.970x2.120x500mm, Überfahrhöhe 350 mm, 2 Vakuumpumpen 5,5kW mit Filter, Zentralabsaugstutzen mit pneumatischer Klappensteuerung Ø=300mm, Zentralschmierung, 5 Referenzanschläge am Tisch frei fixierbar, Kreuzlaser System (Saugerpositionierung), Steuerpult, Sicherheitssystem PROSPEED (Bumper / Lichtschranke), HSK-Aufnahmen und Werkzeuge (Option), HP Office PC-Terminal mit 22" TFT - Flatscreen, IBM Tastatur mit Fingerprintsensor, Connection Ports (Lan, USB, ect.), geschlossenes Schleppkabel, Remotecontrol, Listenpreis über 235.000,- Euro



## SCM ACCORD 50 fxm,

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

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

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

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

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







## SCM ACCORD 25 FX PRISMA Pro-Speed,

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



123.790,-





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

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





## SCM Record 110 TV-Prisma,

Baujahr 2007 mit Traversentisch, neue HF-5 Achs-Frässpindel 8,5kW HSK mit Rapid 16-fach Werkzeugwechsler (Einbau 12/2016), Drehzahl 600-24.000U/min, Bohrkopf mit 18 Spindeln, PC-Steuerung mit Software, Achsenbereich X, Y, Z = 3.500x1.815x440mm, Arbeitsbereich 3.110x1.280x200mm, 6 Traversen mit schlauchlosem Vakuum-Sauger-Spannsystem mit Kreuzlaser Positionierung, Trittmatten-System, 250m<sup>3</sup> Vakuumpumpe, HSK-Aufnahmen und Werkzeuge, Zentralabsauganschluss, Neupreis ca. 130.000,- Euro, Aufstellbereich 5.000x4.600 x2.980mm, Schaltschrank links 600x1.800mm







## MORBIDELLI Author X5 s,

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



## BECKER VXLF 2.250,

Neumaschine, CE Zeichen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, Motorleistung 7,5kW, Vakuuleistung 280m<sup>3</sup>, Trockenläufer mit Graphitlamellen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer, Bild rechts



## BECKER VTLF 250,

Neumaschine, CE Zeichen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, 6,4kW Motorleistung Vakuuleistung 250m<sup>3</sup>, Trockenläufer mit Graphitlamellen, mit Ansaugfiltersystem, Schalldämpfer, neuer Zustand, Bild links unten



## BRIWATEC Zirkon D100V,

Baujahr 2020, CE Zeichen, passend für Morbidelli und SCM Maschinen, Motorleistung 4kW, Vakuuleistung 150m<sup>3</sup>, Schalldämpfer, Bild rechts







**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, schwenkbares Nutaggregat in X und Y, Achsenbe-  
 reich X, Y, Z = 2.850x1.600x 300mm, Alunutentisch - Spannsystem, Tischgrö-  
 ße 2.600x1.080mm, Bumper-System, 260m³ Vakuumpumpe mit Schalldämp-  
 fer, Zentralabsauganschluss, überholter Topzustand, Np. ca. 112.500,- Euro



## CNC Lasergravur- und Schneidmaschinen

**CO<sup>2</sup> Laser Schneid- u. Gravurmaschine, 6050 Wifi Control,**  
 Neumaschine, Arbeitsbereich X, Y 600x500mm, Arbeitstisch mit elektrischer  
 Höhenverstellung, Laserleistung 40W, Gravurgeschwindigkeit 0-60.000mm/  
 min, Schneidgeschwindigkeit 0-40.000mm/min, Wiederholgenauigkeit / Auf-  
 lösung +-0,01mm / 1000dpi, min. Schriftgröße 1mm, Linearführungen in X-  
 Achse und Y-Achse, Antrieb X, Y mit hochpräzisiertem Zahnriemenantrieb über  
 Schrittmotoren, Steuerung über LCD Display, deutschsprachige Software RD  
 Laserworks, USB Schnittstelle mit 128MB Arbeitsspeicher, WLAN Modul für  
 Kabellose Datenübertragung, Autofokus, Rotationsvorrichtung zum Gravieren  
 von zylindrischen und runden Objekten bis Ø80 mm, aktive Wasserkühlung  
 CHILLER 3000 für stabilen Betrieb des Lasersystems und langer Lebens-  
 dauer der Laserröhre, frei definierbarer Nullpunkt auf der Arbeitsfläche für  
 flexibles Arbeiten und einfache Positionierung, Leistungsaufnahme max.  
 1000 W, kompatible Datei-Formate BMP, HPGL (PLT), DXF, G-CODE, DST,  
 AI (Autocad, CorelDraw),..., Elektrischer Anschluß 230V, 50Hz, Lebensdauer  
 Laserröhre ca. 10.000Std., Datenübertragung per USB 2.0 Schnittstelle, LAN  
 oder WLAN, Gewicht 50 kg, Maße LxBxH 1.000 x 1.000 x 520 mm

Schneidtiefe abhängig vom Material (Acryl ca. 6 mm, Holz ca. 4 mm, MDF ca.  
 2 mm), Lasermarkierung und Lasergravur verschiedenster Materialien, z. B.  
 Acrylglas, Glas, Keramik, Porzellan, Kunst- u. Schaumstoffe, Holz- u. Holz-  
 werkstoffe, Papier, Pappe, Textilien







## CO<sup>2</sup> Laser Schneid- und Gravurmaschine, 13090,

Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitsbereich X, Y 1.300 x 900mm, Arbeitstisch (Wabenstruktur) mit elektrischer Höhenverstellung bis 200mm, CO<sub>2</sub> Laser Leistung 150W, Gravurgeschwindigkeit 0-1.200mm/s, Schneidgeschwindigkeit 0-600mm/s, Wiederholgenauigkeit / Auflösung +0,01 mm/ 1.000 dpi, min. Schriftgröße 1mm, Linearführungen in X-Achse und Y-Achse, Antrieb X, Y mit hochpräzisem Zahnriemenantrieb über Schrittmotoren, Steuerung über LCD Display, deutschsprachiges Software RD Laserworks, USB Schnittstelle mit 128 MB Speicher, Datenübertragung über Netzwerkanschluss, Autofokus, Rotationsvorrichtung zum Gravieren von zylindrischen und runden Objekten bis Ø120mm und 400mm Länge, aktive Wasserkühlung CHILLER 5000 für stabilen Betrieb des Lasersystems und langer Lebensdauer der Laserröhre, frei definierbarer Nullpunkt auf der Arbeitsfläche für flexibles Arbeiten und einfache Positionierung, Leistungs-



aufnahme max. 1500W, kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF, G-CODE, DST, AI (Autocad, Corel-Draw), Elektrischer Anschluß 230V, 50Hz, Lebensdauer Laserröhre ca. 10.000 Std., Schneidtiefe abhängig vom Material (Acryl ca. 20 mm, Holz ca. 16 mm, MDF ca. 10 mm), Datenübertragung per USB 2.0 Schnittstelle oder LAN, Maße LxBxH 1.900x1.350x1.100 mm, Gewicht 450 kg, geeignet für Lasermarkierung und Lasergravur verschiedenster Materialien, z. B. Acrylglas, Glas, Keramik, Porzellan, Kunst- u. Schaumstoffe, Holzu. Holzwerkstoffe, Papier, Pappe, Textilien, Metalle, u.v.m., Optional ist ein Wabentisch erhältlich!



## CNC Lasergravur und -schneid Maschine 1390-150 WIFI Control,

Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitsbereich X, Y 1300 x 900 mm, Arbeitstisch mit elektrischer Höhenverstellung, Laser Leistung 150 W, Gravurgeschwindigkeit 0-60.000 mm/min, Schneidgeschwindigkeit 0-40.000 mm/min, Wiederholgenauigkeit / Auflösung +0,01 mm / 1000 dpi, min. Schriftgröße 1 mm, Linearführungen in X-Achse und Y-Achse, Antrieb X, Y mit hochpräzisem Zahnriemenantrieb über Schrittmotoren, Steuerung über LCD Display, deutschsprachige Software RD Laserworks, USB Schnittstelle mit 128 MB Arbeitsspeicher, WIFI Modul für Kabellose Datenübertragung, Autofokus, Rotationsvorrichtung zum Gravieren von zylindrischen und runden Objekten bis Ø100 mm, aktive Wasserkühlung CHILLER 5200 für stabilen Betrieb des Lasersystems und langer Lebensdauer der Laserröhre, frei definierbarer Nullpunkt auf der Arbeitsfläche für flexibles Arbeiten und einfache Positionierung, Leistungsaufnahme max. 1000 W, kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF,



G-CODE, DST, AI (Autocad, CorelDraw), Elektrischer Anschluß 230 V, 50 Hz, Datenübertragung per USB 2.0 Schnittstelle, LAN oder WLAN, Gewicht 450 kg, geeignet zum Schneiden verschiedener Materialien wie Holz, Kunst- und Schaumstoffe, Pappe, Papier, Textilien, Leder, Schneidtiefe abhängig vom Material (Acryl ca. 25mm, Holz ca. 16 mm, MDF ca. 10mm), Lasermarkierung und Lasergravur verschiedenster Materialien, z. B. Acrylglas, Glas, Keramik, Porzellan, Kunst- u. Schaumstoffe, Holz- u. Holzwerkstoffe, Papier, Pappe, Textilien, u.v.m.





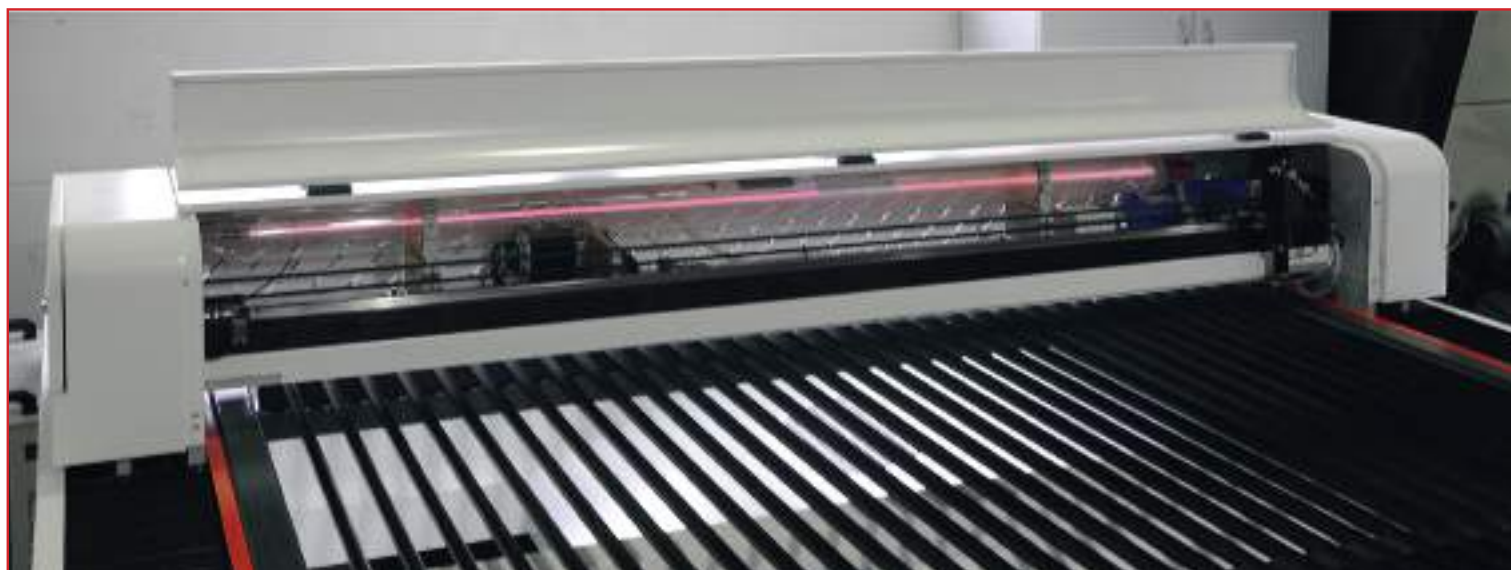
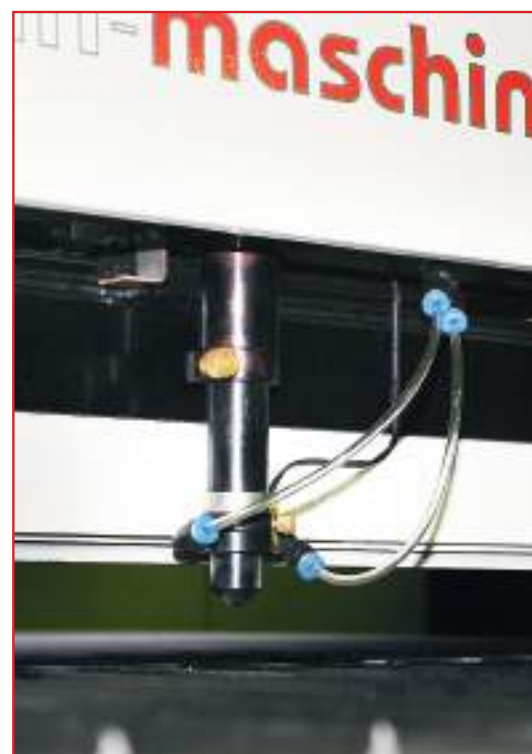


### CO<sup>2</sup> Laser Schneid- und Gravurmaschine, 1630-150 Servo,

Technische Daten:

- Arbeitsbereich X, Y 1.600 x 3.000 mm
- CO2 Laser Leistung 150 W
- Gravurgeschwindigkeit 0-1200 mm/s
- Schneidgeschwindigkeit 0-600 mm/s
- Wiederholgenauigkeit / Auflösung +/-0,01 mm / 1000 dpi
- min. Schriftgröße 1 mm
- Linearführungen in X-Achse und Y-Achse
- Antrieb X, Y mit hochpräzisiertem Zahnriemenantrieb für SERVO Motoren
- Steuerung über LCD Display
- USB Schnittstelle mit 128 MB Arbeitsspeicher
- roter Positionierungslaser zur Reduzierung der Einrichtzeiten
- frei definierbarer Nullpunkt auf der Arbeitsfläche für flexibles Arbeiten u. einfache Positionierung
- Leistungsaufnahme max. 1.500 W
- kompatible Formate BMP, HPGL (PLT), DXF, G-CODE, DST, AI (Autocad, CorelDraw)
- Elektrischer Anschluß 230 V, 50/60 Hz
- Öffnungen an Vorder- und Rückseite zum durchschieben längerer Werkstücke
- aktive Wasserkühlung für stabilen Betrieb des Lasersystems und langer Lebensdauer der Laserröhre
- geeignet zum Schneiden verschiedener Materialien wie Holz, Kunst- und Schaumstoffe, Pappe, Papier, Textilien, Leder, Schneidtiefe abhängig vom Material (Acryl ca. 25 mm)
- geeignet für Lasermarkierung und Lasergravur verschiedenster Materialien, z. B. Acrylglas, Glas, Keramik, Porzellan, Kunst- u. Schaumstoffe, Holz u. Holzwerkstoffe, Papier, Pappe, Textilien, u.v.m.

Abmessungen L=3.800, B=2.130, H=1.065 mm, Gewicht 850 kg







## CO<sup>2</sup> Laser Schneid- und Gravurmaschine, 1630-150 Servo,

Technische Daten:

- Arbeitsbereich X, Y 1.600 x 3.000 mm
- CO<sub>2</sub> Laser Leistung 150 W
- Gravurgeschwindigkeit 0-1200 mm/s
- Schneidgeschwindigkeit 0-600 mm/s

Weitere technische Daten siehe: [www.hoehsmann-maschinen.com](http://www.hoehsmann-maschinen.com) 13.890,- Euro

## CO<sup>2</sup> Laser Schneid- und Gravurmaschine, 1626-150 Servo,

Technische Daten:

- Arbeitsbereich X, Y 1.600 x 2.600 mm
- CO<sub>2</sub> Laser Leistung 150 W
- Gravurgeschwindigkeit 0-1200 mm/s
- Schneidgeschwindigkeit 0-600 mm/s

Weitere technische Daten siehe: [www.hoehsmann-maschinen.com](http://www.hoehsmann-maschinen.com) 12.890,- Euro

## CO<sup>2</sup> Laser Schneid- und Gravurmaschine, 1326-150 Servo,

Technische Daten:

- Arbeitsbereich X, Y 1.300 x 2.600 mm
- CO<sub>2</sub> Laser Leistung 150 W
- Gravurgeschwindigkeit 0-1200 mm/s
- Schneidgeschwindigkeit 0-600 mm/s

Weitere technische Daten siehe: [www.hoehsmann-maschinen.com](http://www.hoehsmann-maschinen.com) 11.890,- Euro







## SCM Höchstleistungs-Kantenanleimmaschine me40,

Neumaschine, CE Zeichen, Maße BxTxH 3.465x710x875mm, Anleimstärke Rollenkante 0,4-3mm, Anleimstärke Streifenkanten 5mm, min. - max. Werkstückhöhe 8-50mm, min. Werkstücklänge/Breite mit Rollenkanten 190/110mm, min. Länge der Platte (wenn nur vorne gekappt) 120mm, Vorschubgeschwindigkeit 9m/min, Vorschubmotorleistung (S1) 0,55kW, Arbeitsluftdruck 6,5bar, Absaughauben Vorfräsaggregat - Anzahl/Durchmesser 60n./mm, Absaughauben Leimaggregat Durchmesser 80mm, Absaughauben Bündigfräsaggregat - Anzahl/Durchmesser n./mm60, Vorfräsaggregat, Leimaggregat, Kappaggregat, Abrundaggregat, Bündigfräsaggregat





## SCM Kantenanleimmaschine Olympic K 560 T-ER2,

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



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



### Die K560 T-ER2 bietet Ihnen:

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

## SCM Kantenanleimmaschine Olympic K 800 T-FR2,

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







## SCM Olympic K560 HP T-ER2 Kantenanleimmaschine Kantenanleimautomat

Neumaschine Baujahr 2019, CE-Zeichen, „StarTouch“ 12" Touchscreen - SPS-Streckensteuerung, Arbeitshöhe 8 - 60 mm, Vorschubgeschwindigkeit 12-18m/min, Stärke der Streifenkante 0,4-8mm, Stärke der Rollenkante 0,4-3mm, Min. Plattenlänge 140mm mit 100mm min. Breite, Min. Plattenbreite 95mm mit 210mm min. Länge (durch Verstellung der Aggregate auch 60mm möglich), Auflagenrollenbahn ausziehbar bis 560mm, Antihafmittel Sprühaggregat „AAR“ verhindert Anhaften von Leim an Werkstück Ober-/Unterseite „RT-V“ Vorfräse/Fügeaggregat mit 2 Hochfrequenz-Spindeln und digital einstellbarem Einlauflineal, inkl. Diamantwerkzeugen Werkzeug H=46mm für 60mm Plattenhöhe (optional H=49mm für max. Plattenhöhe 45mm), Infrarotkeramiklampe zur Erwärmung der Plattenkante, optimierte Anleimqualität bei niedrigen Raumtemperaturen, Leimaggregat „VC-S4.1“ digitaler Leimtemperaturregelung, elektronische Positionierung der Andruckrollen je nach Kantenstärke, Leimbehälter SGP für EVA und PUR, mit automatischer Dosierung über CNC-Achsen, Schnellwechselsystem für Farb-/Leimwechsel, kurze Aufwärmzeiten dank kleiner Abmessungen, Doppelthermoregulation für Verwendung von zwei Leimtypen mit versch. Schmelztemperaturen Sprühaggregat für empfindliche Kanten für polierte Ecken, Ecken mit Schutzfolie, Kappsägeaggregat „K/SEL“ mit 2 Hochfrequenzmotoren, autom. Schrägstellung der Sägeblätter 0-15° für Kappen oder Fasekappen, Tastrollen, spielfreie Verstellung auf Prismenführung Bündigfräsaggregat/Radiusfräsaggregat „R-HP Multiedge 2R“ oben und unten Hochfrequenzmotoren mit Schwenkung 20°, und „Combi“ Werkzeug R=1 und R=2 mm, mit Nesting-Tastrollen, getrennte Bearbeitung zwischen oben und unten, Bearbeitungskorrektur über Maschinensteuerung dank



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





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

**8.590,-**

**STETON 5 fach kombinierte, CH400 X5 kurz, Formatkreissäge, Abricht-/Dickenhobelmaschine, Tischfräse, Bohreinheit,** Neumaschine, CE-Zeichen,  
**Formatkreissäge:** Besäumlänge 2.200 mm, schrägstellbar 0- 45Grad, mit Vorritzaggregat, Sägeblatt Durchmesser 300 mm, Schnitthöhe bei 90° = 95 mm, Höhen- und Schrägverstellung des Sägeblattes mit elektronischer Anzeige, Gehrungsanschlag  
**Tischfräse:** mit Anschlag und Schutzvorrichtungen, Anschlag mit Feineinstellung, Holzbacken (Alubacken gegen Aufpreis),  
**Abricht und Dicken Hobel:** Hobelbreite 400 mm, 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, For-  
matkreissäge, Ab-  
richt-/Dickenhobel-  
maschine, Tisch-  
fräse, Bohreinheit,**  
 Neumaschine, CE-Zei.,  
**Formatkreissäge:** Be-  
säumlänge 2.600 mm,  
 weitere Daten wie  
 CH400 X5 kurz

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

**8.990,-**







### 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



## 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 Einzugschwabe aus Stahl, gummibeschichtete Vorschubwalze im Auslauf, 7kW Motor, schwenkbarer Hilfsanschlag für dünne Teile, Listenneupreis über 13.334,- Euro



## SCM Abrichthobelmaschine F 7 Linvincibile digital,

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







## SCM Sintex profiset 40EP CE-Ausführung,

Neu, Volt 400EU, Frequenz 50 Hz, motorisch angetriebene Einzugs-  
 walze vor der Abrichte mit Hebel für Schnellumstellung (2 Ein-  
 zugswalzen), vorderes vertikales Druckaggregat vor der linken  
 Vertikalspindel zum Führen breiter Werkstücke, Aufgabetischlänge  
 2.300mm, „Ready“ 2-Achsen elektronische SPS Steuerung, automa-  
 tische 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 Wende-  
 messern,

Min./max. Arbeitsbreite (Fertigmaß)	23/180	mm
Min./max. Arbeitshöhe (Fertigmaß)	10/105	mm
Vorschubgeschwindigkeit	8-12	m/min
Spindeldrehzahl	8000	U/min
Spindeldurchmesser	35	mm
Min./max. Werkzeugdurchmesser auf der Abrichtspindel	100	mm
Min./max. Werkzeugdurchmesser auf den Vertikalspindeln	100-120	mm
Vertikalspindel Aufnahmehöhe	120	mm
Horizontalspindel Aufnahmehöhe	190	mm
Vorschubrollendurchmesser	120	mm
Einlaufschlänge	2.300	mm



## SCM Dickenhobelmaschine, S7 Linvincibile, digital

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

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

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





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

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

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

**sprechen Sie uns bitte an**

**Tel.: 06103-9744-22**







# Maschinen- und Werkzeugservice



CNC Soft- & Hardware Upgrades



Werkzeuginstandsetzung



Maschinenbewertungen



Möchten Sie umziehen?



Wartungsverträge



Schulungen



 Besuchen Sie uns in...





**Ausstellungszentrum**



**Maschinenverkauf**



**Maschinenankauf**



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



**Werkzeugverkauf**







**Samco Vorschub,**  
6 Rollen, polumschaltbarer Motor (2 Geschwindigkeiten), ohne Stativ, guter Zustand, Bilder oben und rechts



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



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



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



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



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







## LINDE Diesel Gabelstapler H 50,

Baujahr 2013, **3.250 Betriebsstunden**, Diesel Antrieb, Deutz Motor, CE Zeichen, Hydrostatantrieb, 8 Tonne Chassis mit Hubkraft 5.000kg (7.500kg), Hubhöhe ca. 3.750mm, Durchfahrhöhe ca. 2.950mm, Mast mit Freisicht, vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit hydraulischer Klettereinrichtung (Bordsteine), Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Klimaanlage und Scheibenwischern vorne, hinten und oben, Sitzheizung, Komfortsitz mit Luftfederung, hydraulischer Seitenschieber mit einzeln verstellbaren Zinken, Servolenkung, extrem wendig, Blinker vorne und hinten, Beleuchtung vorne und hinten, verstellbar LED Arbeitsscheinwerfer am Dach vorne und hinten, orange Rundum-Warnleuchte, Lenkrad verstellbar, Innen- und Außenspiegel, Rückfahrtsignal, SE-Reifen, mit neuer TÜV Abnahme, wenig benutzt, Topzustand



## JUNGHEINRICH Elektrohubwagen EJC 112,

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

## JUNGHEINRICH Elektro Niederhubmaße EJE 22G,

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



## JUNGHEINRICH Elektrohubwagen EJC-L10G115-300,

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

**LINDE Gabelstapler E 30 L Triplex,**  
Baujahr 2013, **5.700 Betriebsstunden**, CE Zeichen, Elektroantrieb, Hydrostat-antrieb, Hubkraft 3.000kg, Hubhöhe ca. 5.400mm, Durchfahrhöhe ca. 2.650mm, Triplexmast mit Freihub und Freisicht, Joystick-Steuerung, vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit hydraulischer Klettereinrichtung (Bordsteine), digitaler Multifunktionsbildschirm mit unter anderem aktiver Lenkstellungsanzeige und Restfahranzeige, Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Heizung und Scheibenwischern vorne und hinten, hydraulischer Seitenschieber und Zinkenverstellung, Servolenkung, extrem wendig, verstellbarer LED Arbeitsscheinwerfer am Dach vorne und hinten, BlueSpot Leuchte hinten, Lenkrad verstellbar, Innenspiegel, werkstattüberholt, SE-Reifen, mit neuer TÜV Abnahme, wenig benutzt, Topzustand





## REHNEN Plattenwagen,

Auflagefläche T x L - 450 x 1.500 mm, Rückfläche L x H - 1.500 x 1.390 mm, Mittelrad Ø 200 mm, guter Zustand



## FEICHTNER Scherenhubtisch STH 500,

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



## LINDE Gabelstapler E 40, Elektro Antrieb,

Baujahr 2013, **5.700 Betriebsstunden**, 4.000kg Nenn-Tragfähigkeit, 5.455kg Leergewicht, 80V Akkus ca. 1.957kg, Zwei-Motoren-Frontantrieb mit 2x 12,5kW Antriebsleistung mit Traktionskontrolle, patentierte Doppelpedalsteuerung (1 Vorwärtspedal + 1 Rückwärtspedal), patentierte Kombi-Lenkachse (vereint Wendigkeit eines Dreiachsers mit Stabilität eines Vierachsers), 4.675mm Triplex-Mast mit Freihub, obenliegende Neigezylinder für Maststabilität und stärkere Hebelwirkung, Gabellänge 2.400mm, Seitenschieber und Zinkenverstellgerät, Panzerglasdach, aktive Entlüftung der Batterie erspart das Öffnen der Batteriehaube beim Laden, einfaches Laden am Heck, Display für Anzeige von Uhrzeit, Restladungsanzeige bzw. verbleibende Akku-Zeit, LED Anzeige zeigt Lenkstellung an, Topzustand





## LINDE Gabelstapler H 50 T Triplex,

Baujahr 2013, **8.600 Betriebsstunden**, CE Zeichen, Gas Antrieb, 6 Zylinder VW Motor, Hydrostantrieb, Hubkraft 5.000kg, Hubhöhe ca. 5.700mm, Durchfahrhöhe ca. 2.650mm, Breite 1.400mm, Länge ohne Gabeln ca. 3.000mm, Triplexmast mit Freihub und Freisicht, vollhydraulische automatische Steuerung über 3 Pedale, (vorwärts, stopp, rückwärts) stufenlose Geschwindigkeit, mit hydraulischer Klettereinrichtung (Bordsteine), Vorderradantrieb, Sicherheitsdach, Vollkabine mit Heizung und Scheibenwischern vorne und hinten und oben, Sitzheizung, Komfortsitz mit Luftfederung, hydraulischer Seitenschieber und Zinkenverstellung, Servolenkung, extrem wendig, Blinker vorne und hinten, Beleuchtung vorne und hinten, verstellbar LED Arbeitsscheinwerfer am Dach vorne und hinten, orange Rundum-Warnleuchte, Lenkrad verstellbar, Innen- und Außenspiegel, Rückfahrtsignal, BlueSpot Leuchte hinten, werkstattüberholt, SE-Reifen, mit neuer TÜV Abnahme, wenig benutzt, Topzustand



**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: 2t 289,- Euro, 2,5t 299,- Euro und 3t 389,- Euro, sowie einer besonders schweren, und stabilen Konstruktion, mit einer Hublast von 5t für 879,- Euro

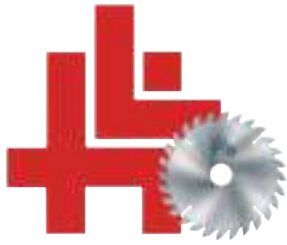




## Als Generalimporteur im deutschsprachigem Raum

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





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

sprechen Sie uns bitte an

**Tel.: 06103-9744-22**







schon ab

28.900,-

## **STETON Etagen-Furnierpresse-Automat,**

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



## **Alle STETON Furnierpressen**

sind kurzfristig auch in Sondergrößen und/oder auch mit mehreren Etagen lieferbar. **Pressen HotLine: +49 (0) 6103-9744-22**



## **STETON P 90 / 2513- 450,**

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



## **STETON P 120 / 3013 - 450,**

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





## STETON FURNIERPRESSE P 120 / 3013 - 450,

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



## STETON FURNIERPRESSE P 160 / 3513 - 450,

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

## STETON FURNIERPRESSE P 160 / 3514 - 450,

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



Optional mit programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LCD Monitor.



## STETON P 160 / 3513-650 digital,

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

## STETON Automat P 190 XL / 4214 - 450,

Neumaschine, Pressdruck über 190 Tonnen, Pressautomatik und Timer, elektro-hydraulisches System, Ölboiler-Heizsystem Leistung 36kW, max. Temperatur 120°C, robuste Stahlheizplatten mit wechselbarer Aluminium-Oberfläche, wechselbare Mylarfolie (Option), 10 Hydraulikzylinder Ø= 85mm, alle erforderlichen CE - Sicherheitseinrichtungen, nutzbare Pressfläche 4.200x1.400mm, Öffnungshöhe 450 mm, Abmessungen: 5.030x1.850/1.620x2.500mm (LxBxH), Gewicht 8 Tonnen, Zahnstangenausgleich, neuer Zustand, Listenpreis über 52.500,- Euro

Optional mit programmierbarer digitaler SPS Steuerung und LCD Monitor.



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

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



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

zur Zeit auch gebraucht lieferbar, Baujahr 2016





## STETON Generalimporteur im DACH-Raum,

Als Generalimporteur bieten wir Ihnen gemeinsam mit unserem Partner **STETON** hochwertige Pressen in verschiedenen Größen und Konfigurationen an. Unsere breite Palette an Standardpressen für unterschiedlichste Materialien und Einsatzgebiete wird ergänzt durch individuelle, an Ihre Anforderungen und Wünsche angepasste Einzelanfertigungen und Sonderbaumaschinen. Neben dieser hohen Flexibilität und Qualität profitieren Sie von kurzen Lieferzeiten - und können unsere **STETON** Pressen in unserer Ausstellung am Standort Langen vorab testen.



## JOOS Spezial Heizpresse HP-S 90,

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



6.890,-



19.890,-

## BLOCKVERLEIM-PRESSE, BM 6000,

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



**SCM Schwenkfräsmaschine Ti 105 N-Digital**, Neumaschine, CE-Zeichen,

**Grundausrüstung:** Manuelle Verstellung der Spindel mit mechanischem Digitalzähler für Höhenposition der Spindel, manuelle Einstellung der Spindelschwenkung mit mechanischem Digitalzähler, fester Fräsanschlag mit Holzlinealen (Ausf. mit elektrischen Schutzvorrichtungen) komplett mit Absaughaube (max. Werkzeugdurchmesser 240mm), einstellbarer Fräsanschlag mit Holzlinealen (CE Ausführung) komplett mit Absaughaube und Holz-Verbindungsstegen. (max. Werkzeugdurchmesser 240mm), Spindeldrehzahlen 3500/6000/8000/10000 U/min - 50Hz, Elektrische Vorbereitung für Vorschubapparat (C.E. Ausf.), Drehzahlanzeige, Motor 5,5kW 50Hz (6,6kW 60Hz) mit Direktanschlusung: [S1] 4kW 5,5PS 50Hz (4,8kW 6,6PS 60Hz), [S6 -40%] 5,5kW 7,5PS 50Hz (6,6kW 9PS 60Hz) Dreh-richtungsumkehr mit elektrischer Blockierung bei Umschaltung

**Sicherheit/Schutz:** Frässchutz für Arbeiten am Anlafring (max. Werkzeugdurchm. 160mm) - C.E., Notaus - Taster, Mikro-Schutzschalter am Spindelblockierung (CE Ausf.), Mikro-Schutzschalter an Motorraumabdeckung, Abschließbarer Hauptschalter, Thermoschutzschalter, 110V Hilfsstromkreis, automatische Motorbremse auf Hauptmotor (CE Ausf.)

mechanische Motorbremse auf Hauptmotor (Ausf. mit elektrischen Schutzvorrichtungen)

**Zubehör:**

Fräsanschlag mit stufenloser Einstellung über von der Vorderseite leicht erreichbare Kurbeln, Einstellung des gesamten Anschlags bezüglich des Werkzeugs, Einstellung des vorderen Lineals zur Änderung der Spanabnahme, mechanische Digitalanzeigen, Holzanschlagbacken und Verbindungsstege,

Aluminiumschlagbacken anstatt der Holzanschlagbacken am Fräsanschlag mit Verbindungsstegen zwischen den Linealen

LL-Version für Profilierarbeiten mit 2 Tischverlängerungen aus Gusseisen, komplett mit: Tischverlängerungen links und rechts mit Gesamtlänge 2.500mm, ausziehbare Werkstückauflage, Notaus-Taster

Dreiphasenmotor 7kW (9,5PS) 50Hz - 8kW (10PS) 60Hz mit Stern-Dreieck-Umschaltung

**Technische Daten:**

Maschinentisch Abmessungen 1.200x855mm, (mit Schiebewagen auf Anfrage 1.200x530mm),

Schwenkbereich der Frässpindel 0° / +45°,

Aufspannlänge Frässpindel Durchm. 30-35 (40-50) mm, 125 (125) mm,

Überstand der Spindelbasis vom Tisch 2mm,

Überstand der Spindelbasis vom Tisch mit auswechselbarer Spindel 38mm,

max. Werkzeugdurchmesser unter dem Tisch (45°) 240x80 (150x80) mm

äußerer Durchmesser des Absaugstutzen auf dem Schneidschutz 120mm

äußerer Durchmesser des Absaugstutzen auf des Basis 120mm







**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



**HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse, MU3-P**

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



**HOFFMANN Schwalbenschwanzfräse PU2,**

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



**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, beide Bilder links







**BECK Verleimständer,**  
3 Niederhalter, Spannmaße: 720 mm, Stellmaß: 400x1.050x 1.100mm, guter Zustand

**URBAN Eckenputzmaschine, SV 400,**

Baujahr 1981, Motor ca. 1,5kW, Druck 7bar, Luftbedarf 10Liter, Gewicht ca. 440kg, Abmessungen LxBxH 1.150x1.350x1.530mm, guter Zustand, Bild links und unten



**HOLZMANN Hobelbank WB160L,**

Neu, Werkbankmaße (LxBxH) 1.600x820x820mm, maximale Belastung 150kg, Gewicht 48kg, max.Verfahrweg Hobelzange 130 mm, Lochabstand Zange 125mm

**FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000 VARIO,**

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



**FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000 VARIO F,**

technische Daten wie RPZ 3000 VARIO, Ausführung mit Fahrwerk

**FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000,**

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

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

**FEICHTNER MULTIPRESSE, RPZ 3000 F,**

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







### Kantenschleifmaschine WJ-KS30,

Neumaschine, CE Zeichen, Arbeitstisch 960x350mm, Tischhöhenverstellung 230mm, Bandlänge 3.000mm, Bandbreite 150mm, Schleifbandrückwand 1.050x200mm, Schleifaggregat schwenkbar 90°-45°, Bandgeschwindigkeit 20m/sek., Oszillationshub 20mm, Oszillationsmotor 0,25kW, Absauganschluss Ø 120mm, Motor 3,0kW, Spannung 400V, Gewicht ca.400kg, Maschinenabmessung ca. (BxTxH) 1.910x840x1.020mm, Listenpreis inkl. Vorfracht 2.750,- Euro

### Kantenschleifmaschine WJ-KS30S,

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

### LOEWER Massivholzschleifmaschine, Balkenschleifmaschine, Zimmereischleifmaschine, Bandschleifmaschine HBS 400,

Baujahr 1999, CE Zeichen, Schleifbandoszillation, max. Arbeitsbreite 390mm Profilbreite 390mm, Profilhöhe max. 390mm, Spannung 400Volt, 50 Hz, 3P, Luftdruck 6bar, Absaugstutzen Durchmesser 2x150 mm, Maße Länge x Breite x Höhe 1.400x1.300x2.000mm, Werkstückstärke 10 - 390mm, Gewicht 950kg, Schleifband 420x1.800mm, guter Zustand, Bilder rechts



### Höchsmann Kantenrunder,

Neugerät, der beliebte Kantenrunder mit Schnellverstellung



### AL-KO Schleiftisch AST 1.5 BASIC,

Neumaschine, manuelle, werkzeuglose Höhenverstellung mit Skalierung, abgesetzte Längsseiten zum Kantenschleifen, Werkstück schonender Buchenholzrost, trichterförmige Luftöffnung zum Absaugstutzen, empfohlene Absaugleistung 1.500m³, Arbeitsfläche LxB 1.500x 946mm, Arbeitshöhe 735x1.015 mm, Maße LxB 1.585x1.000mm, Absauganschluss Ø 160mm und 140mm, Gewicht 73kg, Bild rechts

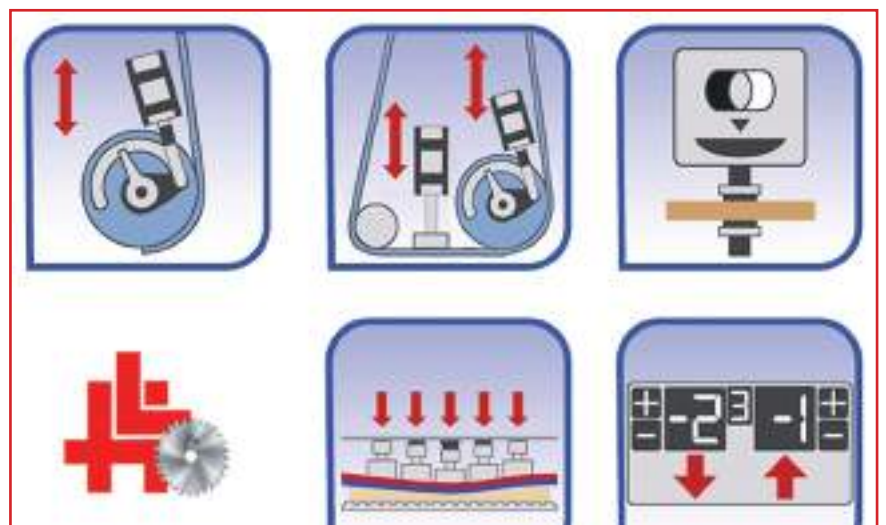






## SCM dmc SD 60 RCS 135,

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



## SCM dmc SD 60 RCS 110,

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



## SCM dmc SD 70 RCS 135,

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



29.990,-

## 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, Vorschubteppich mit versch. 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



21.890,-



### AL-KO Colour Jet 1,

Neumaschine, CE-Zeichen, fahrbar, 1,5kW, Ø=300mm, Volumenstrom 4.600m³/h, 2 Stufen- Abscheidesystem mit Unterflurfunktion, Maße (B/H/T) in mm 1025 (2000\*) x1437x1214 \*mit aufgeklappten Seitenteilen, vorderes Prallblech abnehmbar, Filterfläche 1 m², Gewicht 175kg, Anschlussstutzen Ø=300mm, mit Drosselklappe, Kabel 5m mit CEE Stecker 16A mit Schalter, Listenpreis über 2.700,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bild links

### AL-KO Colour Jet 2,

Neumaschine, CE-Zeichen, zweistufig, fahrbar, 0,75/2.1kW, Ø=300mm, Volumenstrom 1.800/6.800m³/h, 2 Stufen Abscheidesystem m. Unterflurfunktion, Maße wie Colour Jet1, vorderes Prallblech abnehmbar, Filterfläche 1m², Gewicht 176kg, Anschlussstutzen Ø=300mm, Kabel (5m) mit CEE Stecker 16A mit Schalter 2 stufig, Listenpreis über 3.450,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bild rechts



### AL-KO Colour Jet 3,

Neumaschine, CE-Zeichen, zweistufig, fahrbar, Motor 0,75/2.1kW, Ø=300mm, Volumenstrom 1.800/6.800m³/h, 2 Stufen Abscheidesystem mit Unterflurfunktion, Maße (B/H/T) in mm 1905(2900\*)x1437x1214 \*mit aufgeklappten Seitenteilen, 2 vordere Prallbleche abnehmbar, Filterfläche 2m², Gewicht 248kg, Kabel 5m mit CEE Stecker 16A, Schalter 2 stufig, Anschlussstutzen Ø=300mm, Listenpreis über 3.700,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter, Bild links



### SPRITZBOY,

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



### AL-KO Colour Jet 4,

Neumaschine, CE-Zeichen, fahrbar, 2.0kW, Ø=300mm, Volumenstrom 6.800m³/h, Abscheidesystem mit Unterflurfunktion, Maße (B/H/T) in mm 1905(2900\*)x1437x1214 \*mit aufgeklappten Seitenteilen, 2 vordere Prallbleche abnehmbar, Filterfläche 2m², Gewicht 248kg, Anschlussstutzen Ø= 300mm, neuer Zustand, Kabel (5m) mit CEE Stecker 16A mit Schalter, Listenpreis über 3.900,- Euro, gegen Aufpreis mit Papierfilter lieferbar, Bilder oben links und rechts







### AL-KO Schweißrauchabsauganlage fahrbar Mobil AFU 50,

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 7,5kW, 4 Filterpatronen a 1,2m, Filterfläche 62,4m<sup>2</sup>, Ansaugstutzen Ø 300mm, schallgedämpft 71dB, 1 fahrbarer Abscheidecontainer, digitale Display Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung, Volumen-Staubtonne: 1 x 150 Liter, Gewicht: ca.690kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen): 6.000m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 4.000Pa, inkl. Staubschott, Bilder oben. Mit **AFU 35-50 Kulissenschalldämpfer** für 18.990,- Euro lieferbar.



### 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) 2.000m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 2.503Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis incl. Vorracht 6.750,- Euro, 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): 1.850m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 2.120Pa, Volumen-Staubcontainer 280 Liter, Abmessungen: L= 1.600mm, B= 830mm, H= 1.850mm, Gewicht 288kg, Listenpreis inkl. Vorracht 5.200,- Euro, 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 5.000m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 3.534Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis incl. Vorracht 13.350,- Euro, Bild links



**AL-KO Mobil Power Unit APU 300 P FU Silent,**  
 Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpft 65dB, mit Kulissenschalldämpfer (größere Höhe beachten), Ansaugstutzen  $\varnothing = 300\text{mm}$ , drehzahlgesteuerter Motor 400Volt - 7,5kW mit Inverter, Vorabscheidung zur Filterschonung, 3 fahrbare Abscheidecontainer je 250ltr. mit Staubschott, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), Abmessungen: L= 3.000mm, B= 1.058 mm, H= 2.898mm, Gewicht ~ 958 g, max. Volumenstrom 6.000m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 3.640Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorracht 19.250,- Euro, Bild links oben



**AL-KO Mobil Power Unit APU 300 P,**  
 Neumaschine, CE-Zeichen, Anlage schallgedämpft 71dB, Motor 400Volt - 7,5kW, Ansaugstutzen  $\varnothing = 300\text{mm}$ , Vorabscheidung zur Filterschonung, 3 fahrbare Abscheidecontainer je 250ltr. mit Staubschott, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), Abmessungen: L= 3.000mm, B= 1.058mm, H= 2.361mm, Gewicht 838kg, max. Volumenstrom 6.000m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 3.434Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorracht 15.250,- Euro, Bild rechts oben



**AL-KO Mobil Power Unit APU 300 P Silent,**  
 mit Spezialschalldämpfer, Neumaschine, schallgedämpft 65dB, Motor 400Volt - 7,5kW mit Kulissenschalldämpfer (größere Höhe), Ansaugstutzen  $\varnothing = 300\text{mm}$ , Vorabscheidung zur Filterschonung, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), 3 fahrbare Abscheidecontainer je 250 ltr. mit Staubschott, Abmessungen: L= 3.000 mm, B= 1.058 mm, H= 2.898 mm, Gewicht 888kg, max. Volumenstrom 6.000m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 3.434Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorracht 16.850,- Euro, Bild links



**AL-KO Power Unit APU 200 P,** Neumaschine, CE-Zeichen, schallgedämpft 72dB, Motor 400Volt - 3kW, Ansaugstutzen  $\varnothing = 200\text{mm}$ , Vorabscheidung zur Filterschonung, 2 fahrbare Abscheidecontainer je 241ltr. mit Staubschott, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), Abmessungen: L= 2.296mm, B= 830mm, H= 2.050mm, Gewicht 460kg, max. Volumenstrom 3.010m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 2.563Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorracht 8.950,- Euro, Bild rechts





## AL-KO Mobilentstauber 350 super-silent, Power Unit APU 350 P,

Neumaschine, CE-Zeichen, Anlage schallgedämpft 65dB, mit Kulissenschalldämpfer (größere Höhe), Ansaugstutzen  $\varnothing = 350\text{mm}$ , Motor 400Volt - 11kW, Vorabscheidung zur Filterschonung, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), inkl. automatischer Löscheinrichtung, 3 fahrbare Abscheidecontainer je 250ltr. mit Staubschott, Abmessungen: L= 3.129mm, B= 1.058mm, H= 2.898mm, Gewicht 1.050kg, max. Volumenstrom 8.500 m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 2.543Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorfracht 20.350,- Euro, Bilder oben links und rechts



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



**AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P silent,** Neumaschine, schallgedämpft 71dB, Ansaugstutzen  $\varnothing = 350\text{mm}$ , Motor 400Volt - 11kW, Vorabscheidung zur Filterschonung, pneumatisch gesteuerte Filterabreinigung (über SPS), inkl. automatischer Löscheinrichtung, 3 fahrbare Abscheidecontainer je 250 tr. mit Staubschott, Abmessungen: L= 3.129mm, B= 1.058mm, H= 2.361mm, Gewicht 977kg, max. Volumenstrom 8.500m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 2.543Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorfracht 18.650,- Euro



**AL-KO Absauganlage Power Unit APU 350 P-FU,** Neumaschine, Anlage superschallgedämpft 65dB, mit Kulissenschalldämpfer (größere Höhe), Ansaugstutzen  $\varnothing = 350\text{mm}$ , invertiergesteuerter Motor 400Volt - 11kW 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= 3.129mm, B= 1.058mm, H= 2.898mm, Gewicht 1.110kg, max. Volumenstrom 8.500m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 2.543Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorfracht 22.850,- Euro



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

Neumaschine, Anlage schallgedämpft 66 dB, mit Kulissenschalldämpfer (größere Höhe), 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 10.000m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 3.347Pa, Maschine pulverbeschichtet, Listenpreis inkl. Vorfracht 25.350,- Euro







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

**AL-KO Absauganlage Mobil 160,**  
Neumaschine, Ansaugstutzen Ø=160mm Motorleistung 1,5kW, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 2.200m³/h, ohne Bild, 990,- €



**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= 650 mm, H= 1.973 mm, Gewicht 117kg, Volumenstrom (nach Abreinigung) 1.140 m³/h, max. Unterdruck 2.180Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 3.450,- Euro



**AL-KO Mobilentstauber, Reinluft Absauganlage Mobil Power Unit APU 160 H,**

Baujahr 2012, Motorleistung 2,2kW, Ansaugstutzen Ø 160mm, schallgedämpft nur 69,4dB, fahrbarer Abscheidecontainer 280ltr., automatische Steuerung, manuelle Filterabreinigung, Abmessungen: LxBxH= 1.684x830x 2.050mm, Volumen-Staubcontainer 241 Liter, Gewicht 330kg, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen): 1.448m³/h, max. Unterdruck 2.503Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 5.000,- Euro, Bild oben rechts

**AL-KO Mobil Power Unit APU 100,**  
Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 1,5kW (400Volt Drehstrom), Gewicht 116kg, max. Unterdruck 2.124Pa, weitere Daten wie 230Volt Ausführung

**AL-KO Mobil Power Unit APU 100,**  
Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 1,1kW 230Volt Wechselstrom, Ansaugstutzen Ø=100mm, fahrbare Abscheidetonne 135 ltr.,schallgedämpft 69dB, Steuerung von Hand, Filterabreinigung, Gewicht 114kg, Maße: L= 1.178mm, B=650mm, H=1.973mm, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinigen) 790m³/h, max. Unterdruck 2.118Pa, Listenpreis inkl. Vorfracht 3.120,- Euro



**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/cm<sup>2</sup>, Brikett Ø= 60mm, Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem TouchScreen Display, Serviceluke, Höhe 1.510mm, Länge 1.850mm, Tiefe 1.170mm, Gewicht 770kg, Listenpreis über 13.500,- Euro, Bild oben links

**PRODECO Brikettpresse E 60 Nano,** vorführbereite Ausstellungsmaschine, CE-Zeichen, mit Spänebehälter, hydraulisches System 5,5kW, Brikett Ø= 60mm, Leistung 15-70kg/h, Druckkraft ca. 900kg/cm<sup>2</sup>, Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem Touch Screen Display, Serviceluke, achteckiger Behälter Ø 750mm, Maße: Höhe 1.065mm, Länge 1.500mm, Tiefe 900mm, Gewicht 450kg, Bild unten



**PRODECO Brikettpresse E 55 Nano,** vorführbereite Ausstellungsmaschine, CE-Zeichen, hydraulisches System 4kW, Brikett Ø= 55mm, Leistung 15-60kg/h, Druckkraft ca. 850 kg/cm<sup>2</sup>, Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem Touch Screen Display, achteckig Behälter Ø 750mm, Serviceluke mit Fenster, Gewicht 450kg, Maße: Höhe 1.065mm, Länge 1.500mm, Tiefe 900mm, neuer Topzustand, Bild unten



**PRODECO Hochleistungs Brikettpresse E 70 V,** Neumaschine, CE-Zeichen, mit Spänebehälter, auch unterbaubar für Absauganlagen, mit Ölkühler, hydraulisches System 7,5kW, Brikett Ø= 60mm, Druckkraft ca. 900kg cm<sup>2</sup>, Leistung 50-120kg/h, Steuerpult mit SPS Steuerung und digitalem Touch Screen Display, Serviceluke, Höhe 2.000mm, Länge 1.550mm, Tiefe 1.230 mm, Gewicht 870kg, Listenpreis über 16.900,- Euro, Bild rechts



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

**sprechen Sie uns bitte an**

**Tel.: 06103-9744-22**



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

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,9kW, Ansaugstutzen Ø=200mm, schallgedämpft 69 dB, digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Gewicht ca. 495kg, Abmessungen L=2.268mm, B=830mm, H=2.450mm, Nenn-Volumenstrom (nach dem Abreinen), 3.010m³/h, max. Unterdruck 2.174Pa, **Brikettpresse Prodeco Nano 55**, hydraulisches System 5,5kW, Brikett Ø= 60mm, Leistung 40-100kg/h, Druckkraft ca. 900kg/cm², Gewicht 450kg, Steuerpult mit SPS Steuerung und TouchScreen Display, Serviceluke mit Sichtfenster, Bild links, auch erhältlich mit Brikettpresse Prodeco Nano 60, Preis auf Anfrage



**PRODECO automatische Absackung - Karussell,**

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



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

Neumaschine, CE-Zeichen, Motorleistung 2,9kW, als Option mit 4kW, Ansaugstutzen Ø= 200mm, schallgedämpft 75dB, digitale SPS Steuerung, autom. pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.307mm, B= 830mm, H= 2.478mm, Gewicht ~ 2.150kg, Nenn-Volumenstrom nach dem Abreinen: 2.920m³/h, max. Unterdruck 2.740Pa, mit untergebaute Brikettpresse **APC 30s**, hydraulisches System 5,5kW, Brikett Ø50mm, Leistung 30-50kg/h, Schaltschrank, Listenpreis inkl. Vorfracht über 26.700,- Euro, neuer Topzustand, ab Lager





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

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, inkl. HF Frequenzumformer Steuerung, Motorleistung 7,5kW, Ansaugstutzen  $\varnothing = 250\text{mm}$ , mit Schalldämpfer (Option)  $\sim 65\text{dB}$ , digitale SPS Steuerung, automatisch pneumatische Filterabreinigung (Jet-System), Abmessungen L= 2.351mm, B= 995/1.650mm, H= 2.996/3.300mm, Gewicht:  $\sim 2.400\text{kg}$ , Nenn-Volumenstrom  $5.000\text{m}^3/\text{h}$ , max. Unterdruck  $3.534\text{Pa}$ , mit PRODECO Hochleistungsbrikettpresse Typ E 60 nano, Brikett  $\varnothing 60\text{mm}$ , Leistung ca. 40 - 90kg/h, hydraulisches System mit  $5,5\text{kW}$ , Steuerschrank, ab Werk



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

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. automatischer Löscheinrichtung, incl. HF Frequenzumformer Steuerung, inkl. Schalldämpfer (Option), Motorleistung  $7,5\text{kW}$ , 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  $2.543\text{Pa}$ , mit PRODECO Hochleistungsbrikettpresse Typ E70V, Brikett  $\varnothing=70\text{mm}$ , Leistung ca. 50-120kg/h, hydraulisches System mit  $7,5\text{kW}$ , Steuerschrank, ab Werk



## **WEIMA Zerhacker WL 4,**

Neumaschine, CE Zeichen, hydraulischer Schieber, 18,5kW, V-Rotor, Rotorbreite 600mm, Rotor  $\varnothing=252\text{mm}$ , 28 Weima Spezial-Wendemes-  
ser, 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, ...



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

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





### GIS GS 7/6/PF/M,

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



### 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 Luft-Ausgang, Gewicht 12kg



### NU AIR Vento HP 2,

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



### GIS TOP 300 TWIN CAR,

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



### NU AIR OL 195 Ferrua,

Neumaschine, Motor 220V / 1,1kW, besonders ruhiger geräuscharmer Lauf, Liefermenge 180l/min, 8bar, Gewicht 9,8kg, Tank 6 Liter, Umdrehung 3.400U/min



### GIS GS25 TWIN MOTO,

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







### GIS GS 17 / 150 / 320 / Car,

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



### GIS GS 25 / 200 / 500 / Car,

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



### GIS Top 350 / 50,

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



### GIS Silverstone OM 231,

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



### GIS GS35/100/600/VER/B/T,

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





**GIS GS 26 / 100 / 440 / Car,**

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



**GIS Top 300 / 24,**

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

**GIS Top 300 / 24,**

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



**GIS Top 500/20,**

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





## GIS GSRI 15-180 Inverter,

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



## GIS GS 15 - 10 Silent,

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



**GIS GSE 7,**  
Neumaschine,  
CE Zeichen,  
maximaler  
Volumenstrom ca.  
680ltr./Min  
bei 10bar, Motor  
5,5 kW, Abmes-  
sungen 650x  
600x800mm,  
Bild oben rechts

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



## KAESER Schraubenkompressor SK 25T SFC,

Neumaschine, SIGMA CONTROL 2 Steuerung, Volumenstrom abhängig vom Betriebsdruck drehzahlgesteuert von 0,81 bis 2,55 m<sup>3</sup>/min, Betriebsdruck 7,5 - 13bar, Motorleistung 15kW, schallgedämpft, Schalldruck 68 dB/A, Abmessungen: 750x1.240x1.260mm (BxTxH) und Gewicht ca. 412kg ohne Tanks, Abmessungen mit Tanks: 1.200x1.240x1.790mm (BxTxH), Bild rechts automatische Kesselentwässerung gegen 149,- Euro Aufpreis



## KAESER Schraubenkompressor SK 25T SFC,

Neumaschine, CE Zeichen, mit 4x90l Tank, neu, schallgedämpft, SIGMA CONTROL 2 Steuerung, Volumenstrom abhängig von Betriebsdruck drehzahlgesteuert von 0,81 bis 2,55 m<sup>3</sup>/min, Betriebsdruck 7,5 - 13bar, Motorleistung 15kW, Schalldruck 68 dB/A, Abmessungen: 750x1.240x1.260mm (BxTxH) und Gewicht ca. 412kg ohne Tanks, Abmessungen m. Tanks: 1.200x1.520x1.790mm (BxTxH), Bild oben links, automatische Kesselentwässerung gegen 149,- Euro Aufpreis



**GIS GSR 20-10,** Neumaschine, CE Zeichen, maximaler Volumenstrom ca. 2.000 ltr./min bei 10bar, Motor 400V 15kW, besonders leise, nur 69 db/A, Abmessungen 1.080x 800x1.230mm, Bild links

**GIS GSR 15-10,** CE Sign, maximaler Volumenstrom ca. 1.500ltr./min bei 10bar, Abmessungen 650x950x 1.030mm, Motor 11kW, 3.990,- Euro



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

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

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



## GIS Schraubenkompressor GSEI 10-180 IV Vario, Silent,

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



## GIS Schraubenkompressor GSEI 7-180 IV Vario, Silent,

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

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



## GIS Schraubenkompressor GSR 10-10-500,

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





**2.390,-**

**KRUCKENBERG Kompressor 320-250,**

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



**SCHNEIDER Kompressor, Typ Unimaster STV 850-10-270-DKS,**

Baujahr 2007, mit Kältetrockner und Öl-Wasser-Trenngerät, maximaler Volumenstrom ca. 850 tr./min, Liefermenge 680ltr./min, 400Volt, 5,5kW, funktionsgeprüft



**2.990,-**





### GIS GS 38/850-180 Silent,

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

### GIS GS 50/1200-180 Silent,

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

### GIS GS 38/850 KT Silent-dry,

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



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

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

### GIS GS 38/1700-180 Tandem,

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





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



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



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



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



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



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



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

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



## GIS Druckluft Kompressor Top 300 / 270 DRY-DENTAL,

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

## GIS Druckluft Kompressor Top 300 / 100 DRY-DENTAL,

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







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



**BOGE Öl / Wasser Trenngerät Öwamat 2,**  
vollautomatisch arbeitender Öl- Wasser- Trenner für die Aufbereitung von ölhaltigem, nicht emulgiertem Druckluftkondensat, Volumenstrom bei Schraubenkompressoren max. 1,3m³/min bei Kolbenkompressoren max. 2,2m³ / min, Behälterinhalt ca. 55 Liter, Behälterfüllvolumen 40 Liter, Vorfilter 1x2 Liter, Aktivkohlefilter 1x3 Liter, Platzbedarf HxBxT 760x445x390mm, Leergewicht ca. 10kg, Bild oben



**BOGE Öl-Wasser Trenngerät Öwamat 1,**  
max. Volumenstrom bei Schraubenkompressoren: 1,3m³/min. bei Kolbenkompressoren: 0,9m³/min., Abmessungen: HxBxT 230x270x525mm



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

Technische Daten		ÖWAMAT CF 2	ÖWAMAT CF 1
Max. Leistung bei ölgehaltiger Schrauben-/Kolbenkompressoren und Öldruck in Klasse 2'			
Ö-400 MÖL, MÖH, PÖD, VÖL, VÖD	l/min	2,1	1,5
Ö-400 MÖL, MÖH, PÖD, VÖL, VÖD	l/min	2,8	1,5
Max. Leistung bei ölgehaltiger Schrauben-/Kolbenkompressoren und Öldruck in Klasse 2'			
Ö-400 MÖL, MÖH, PÖD, VÖL, VÖD	l/min	1,8	1,0
Ö-400 MÖL, MÖH, PÖD, VÖL, VÖD	l/min	2,4	1,3
Max. Leistung bei ölgehaltiger Schrauben-/Kolbenkompressoren und Öldruck in Klasse 2'			
Ö-400 MÖL, MÖH, PÖD, VÖL, VÖD	l/min	1,8	1,0
Ö-400 MÖL, MÖH, PÖD, VÖL, VÖD	l/min	2,1	1,2
Max. Leistung bei 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Öldruck in Klasse 2'			
VÖL	l/min	1,8	1,0
PÖD	l/min	1,8	1,0
Ö-400	l/min	1,8	1,0
Max. Leistung bei 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Öldruck in Klasse 2'			
VÖL	l/min	1,7	1,1
PÖD	l/min	1,4	1,0
Ö-400	l/min	1,8	1,0
Max. Leistung bei 1-2-stufiger Kolbenkompressoren und Öldruck in Klasse 2'			
VÖL	l/min	1,8	1,0
PÖD	l/min	1,2	1,0
Ö-400	l/min	1,4	1,1
Ölbehälterinhalt	l	10	30/5
Vorfilter	l	4/3	2/2,5
Vorfilter	l	2	1,5
Heizfilter	l	1,5	1,4
Anschluss Kolbenkompressor	3/8 DN 15	3/8 DN 15	3/8 DN 15
Anschluss Schraubenkompressor	DN 18	DN 18	DN 18
Anschluss Druckluft	-	DN 25	DN 25
Ölbehälterinhalt	-	10/5	10/5
Ölbehälterinhalt	kg	1,1	1,1
Anschlüsse G x T x H	mm	50 x 200 x 100	50 x 160 x 100
Technische Daten gemäß Herstellerangabe			
Heizleistung	W	-	1,4
Max. Gewicht	kg	-	1,7
Filtermaterial	-	200 g / 1 P / 1	30 kg / 1

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



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



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







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

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



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



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



**OKS Druckluft Kessel,**  
 Baujahr 1998, CE Zeichen, max. 11 bar, 500 Liter Fassungsvermögen, komplett mit Kugelhähnen, Sicherheitsventil und Manometer, Guter Zustand, Bild links



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

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





## **BERNARDO Metallbandsäge EBS 100 B,**

Neumaschine, CE-Zeichen, serienmäßig mit integriertem Spänefangbehälter, optimale Schnitтерgebnisse durch kugelgelagerte Sägebandführung, inkl. 3 Bandsägeblätter und Schnellspannschraubstock, 329,- Euro

## **BERNARDO Metallbandsäge EBS 100 B,**

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. 3 Bandsägeblätter, Schnittbereich rund 90° 100mm, Schnittbereich flach 90° 100x150mm, Schnittbereich rund 45° 65mm, Schnittbereich flach 45° 60x100mm, 429,- Euro

## **BERNARDO Metallbandsäge Vario 125,**

Neumaschine, CE-Zeichen, inkl. 3 Bandsägeblätter, Schnittbereich rund 90° 125mm, Schnittbereich flach 90° 130x125mm, 569,- Euro

## **BERNARDO Metallbandsägen,**

Weitere technische Daten siehe. [WWW.hoechsmann-maschinen.com](http://WWW.hoechsmann-maschinen.com)



## **OPTIMUM, Doppel Schleifbock GU 25,**

Bj. 2015, Motor 1,5kW, Umdrehung 2.850U/min, Gewicht 37KG  
Schleifrad Ø 250mm, Schleifgeschwindigkeit 37,3m/s, Bild unten



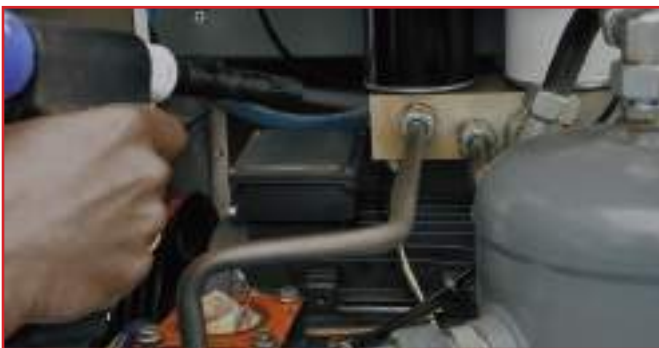






## ICE-BULL Trockeneis Strahlanlage,

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



## Einwandig? Doppelwandig?

### Wir haben beides – Immer passend – aus Edelstahl

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

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

Passend dazu liefern wir Ihnen Fabbri Warmluftöfen / Werkstattöfen mit BImSchV Stufe 2 ab 2015 für Raumgrößen von 600m<sup>3</sup> bis max. 8.000m<sup>3</sup>.







### FABBRI Warmluftofen Werkstattöfen,

Neumaschine, CE-Zeichen, für Raumgrößen von 600m<sup>3</sup> bis max. 8.000m<sup>3</sup>, 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 <sup>3</sup> /h	13-15 kg
Fabbri F55C.V.	49kW	3500m <sup>3</sup> /h	18-20 kg
Fabbri F85C.V.	99kW	6300m <sup>3</sup> /h	25-30 kg
Fabbri F120C.V.	140kW	8900m <sup>3</sup> /h	40-45 kg
Fabbri F240C.V.	280kW	17800m <sup>3</sup> /h	75-85 kg
Fabbri F350c.V.	407kW	26000m <sup>3</sup> /h	100-125 kg



Wir planen und liefern Ihnen...  
...und sind glücklich,  
...Manufakturarbeiten für  
Bauwerke, Industrie- und  
...mit 100% Zufriedenheit.

**höchsmann  
maschinen**  
- High-Tech auch 2nd Hand -

BRUNNEN-STRASSE 10 • 42699 SOLINGEN • TEL. 0201 2402-1144 • FAX 0201 2402-1145



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

Fabbri 28 PRO

2.190,-

Fabbri 55 PRO

2.490,-

Fabbri 85 PRO

3.590,-

Fabbri 120 PRO

4.390,-







### Custombike auf Basis Harley Davidson Fltsi Softail,

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







weitere Modelle und Farben auf Anfrage





## OUTDOORCHEF Gasgrill Dualchef S 425G Edelstahl,

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



## OUTDOORCHEF Gasgrill Lugano 570G,

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





## OUTDOORCHEF Gasgrill Arosa 570G Premium Steel,

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



## CROSSRAY+ Gasgrill, 2 Brenner

2 x Infrarot-Brenner mit Oberflächenverbrennung, Kapazität jeweils 3,1kW pro Brenner, LED-beleuchtete Steuerknöpfe, 2-teiliger Kochbereich in der oberen Ebene für langsames und langes Kochen/Garen, einfacher Zugriff auf Fett-Tropfschale von vorn, elektronische Zündung, Vorder- u. Rückseite & Deckel, Seitenregale u. Wagentüren aus 304 Edelstahl, Seiten- u. Endflächen bestehen aus Aluminium-Druckguss, BxTxH 1405x505x 1255mm, 1.495mm (H) mit offenem Deckel, inklusive Wetterschutzabdeckung für den Außenbereich und Plancha Grillplatte ideal für Fisch, Schalentiere, Gemüse und Obst

### Vorteil der Crossray+ Technik:

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





## **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 Tassenauflage, 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, ...







Kombipreis  
1.990,-

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

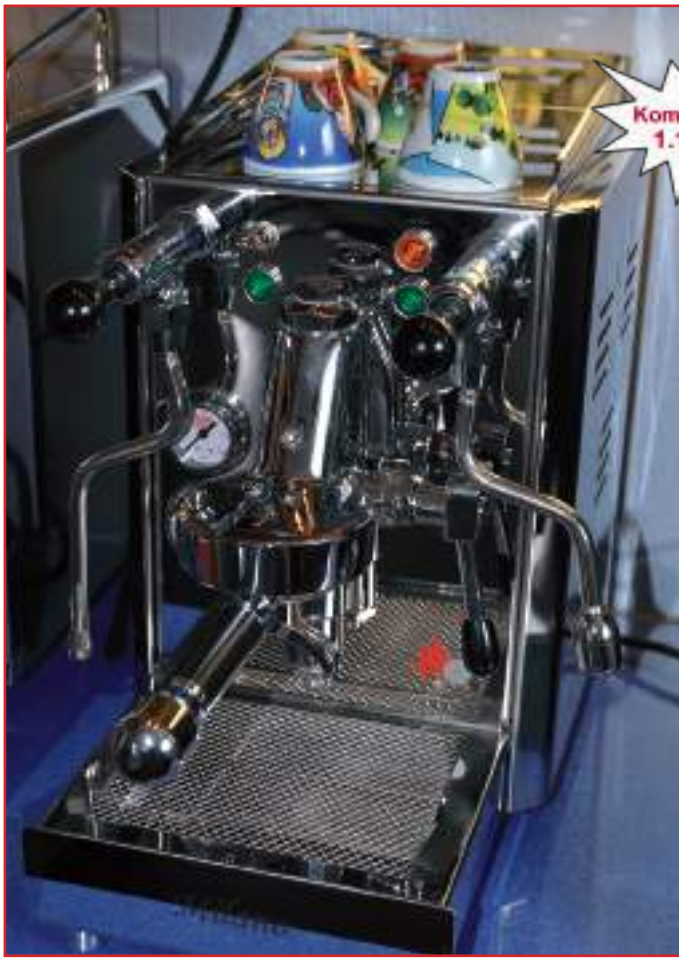
Kaffeekessel 0,75 Liter, Dampfkessel 1,4 Liter, Kaffee 800Watt 230V, Dampf 1.4kW 230V, elektronischer Schwimmersensor für den Wassertank, Kaffeesicherheits-thermostat, Dampfsicherheitsthermostat, Dampfdruckfühler, doppelstufige Manometer, statisches Relais für die Heizung von Kaffee und Dampf, Rotationspumpe,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

### EUREKA Kaffemühle Zenith 65E,

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







### Graef CM 90 Kaffeemühle,

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

### QUICK MILL Espressomaschine Milano,

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

### QUICK MILL Espressomaschine Andreja Premium Evo,

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



### QUICK MILL 060 Kaffeemühle,

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





**LAMPUGA Air elektrisches Surfboard / Jetboard,**

zweiteiliges System, aufblasbar und dadurch leicht aufzubauen, geringer Platzbedarf einfach zu transportieren, einfaches Plug & Play System für schnellen Akkuwechsel und müheloses Laden, starker Antrieb und das komplett emissionsfrei, manuelle Geschwindigkeitsregulierung über Bluetooth-Steuerung, magnetischer Kill-Switch mit Sicherheitsseil für Fußgelenk, Richtungswechsel durch Gewichtsverlagerung, 3,6kWh Akku, 12PS E-Motor bis zu 50km/h schnell, bis zu 45 Minuten Akkulaufzeit, ca. 120 Minuten Ladezeit, Gewicht ca. 55kg (davon 27 kg Akku), inkl. 2 aufblasbare Rumpfe in verschiedenen Längen, Ladegerät für Akku und Fernbedienung, Kompressor wenig benutzt, neuwertiger Topzustand, Neupreis war 15.000,- €



**WERUCON Kompakt-Dosiereinheit KDE,**

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



**CEMO Werkzeugbox Fahrzeugbox Profi 750,**

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

**GMC Winkelschnittanschlag für stehende Plattensägen,**

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



**AL-KO Schneefräse Snow Line 620,**

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

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

**sprechen Sie uns bitte an**

**Tel.: 06103-9744-22**



**bietet Ihnen in Zusammenarbeit mit  
höchsmann **maschinen**  
ideale Finanzierungsmöglichkeiten,**

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




**monatlich schon ab 185,- Euro**

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

**monatlich schon ab 690,- Euro**



**monatlich schon ab 590,- Euro**

 **Besuchen Sie uns auf...**



- Mit Leasing investieren Sie bilanzneutral und kostenoptimiert

monatlich schon ab 199,- Euro



monatlich schon ab 490,- Euro



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

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



monatlich schon ab 1.750,- Euro

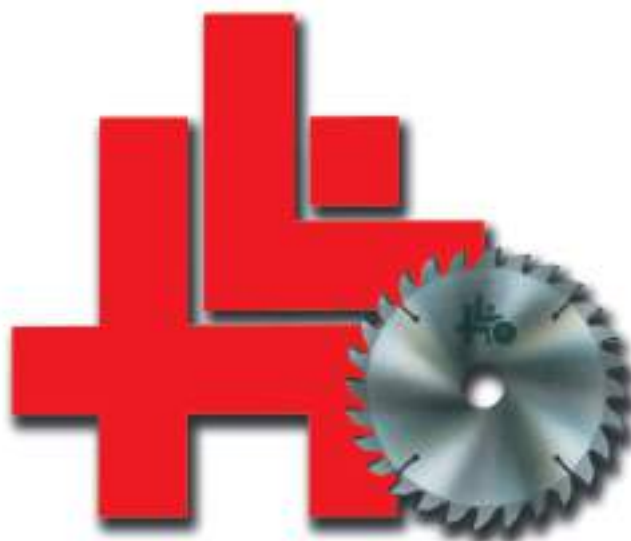
... [www.hoechsmann-maschinen.com](http://www.hoechsmann-maschinen.com)

Nutzen Sie unsere Erfahrung!

Tel.: 06103-9744-22



# Kompetenz in der Holzbearbeitung



**höchsmann maschinen GmbH**

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