

Wir wissen,
was zählt.

Feinste Kante für
das Handwerk!

F-SERIE next

IHRE PERFORMANCE-MACHER

A Brand of the **ALTENDORF**®
GROUP



Echte Leistungswunder,
die mehr für Sie rausholen.

F-SERIE next

IHRE PERFORMANCE-MACHER

Technische Vorteile im Überblick

- Kantenstärke: 0 bis 3 mm
- Werkstückdicke: 8-50 mm
- Vorschubgeschwindigkeit: 10 m/min.
- Betriebsbereit in 3,5 min.
- Ein Leimbecken für EVA oder PUR-Verarbeitung
- Nahezu wartungsfreie Maschine

Mehr Leistung

Durch die erhöhte Vorschubgeschwindigkeit von 10 m/min. wird eine deutliche Outputsteigerung erreicht.

Maßgeschneiderte Maschinen

Jede Maschine ist individuell konfigurierbar und erfüllt somit alle Kundenanforderungen.

Erstklassige Qualität

Unübertroffene Präzision, überzeugende Wertbeständigkeit und extreme Langlebigkeit. Unsere Maschinen erfüllen allerhöchste Qualitätskriterien.

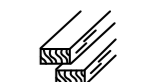
Einsatzgebiete

Die Einsatzgebiete sind vielfältig. Ob Holz, holzähnliche Stoffe oder auch Kunststoffe – verlassen Sie sich auf eine saubere und präzise Kantenbearbeitung.

Geeignet für folgende Werkstoffe



Kunststoff



Holz



Holzähnlich

F-SERIE

Zeigen Sie klare Kante!

Entscheiden Sie sich für maximale Performance bei minimalem Aufwand.

Schneller. Komfortabler. Leichter. Ergonomischer. Die F-SERIE unserer Kantenanleimmaschinen steckt voller überzeugender Funktionen. Damit die Leistung Ihrer Werkstatt deutlich gesteigert und Werkstücke noch präziser bearbeitet werden.

Setzen Sie auf die Performance-Macher der F-SERIE, und ihre höchst komfortable Bedienung. Legen Sie die Messlatte ganz weit oben an – die nächste Generation der F 2, F 4 und F 5 steht für Sie bereit!



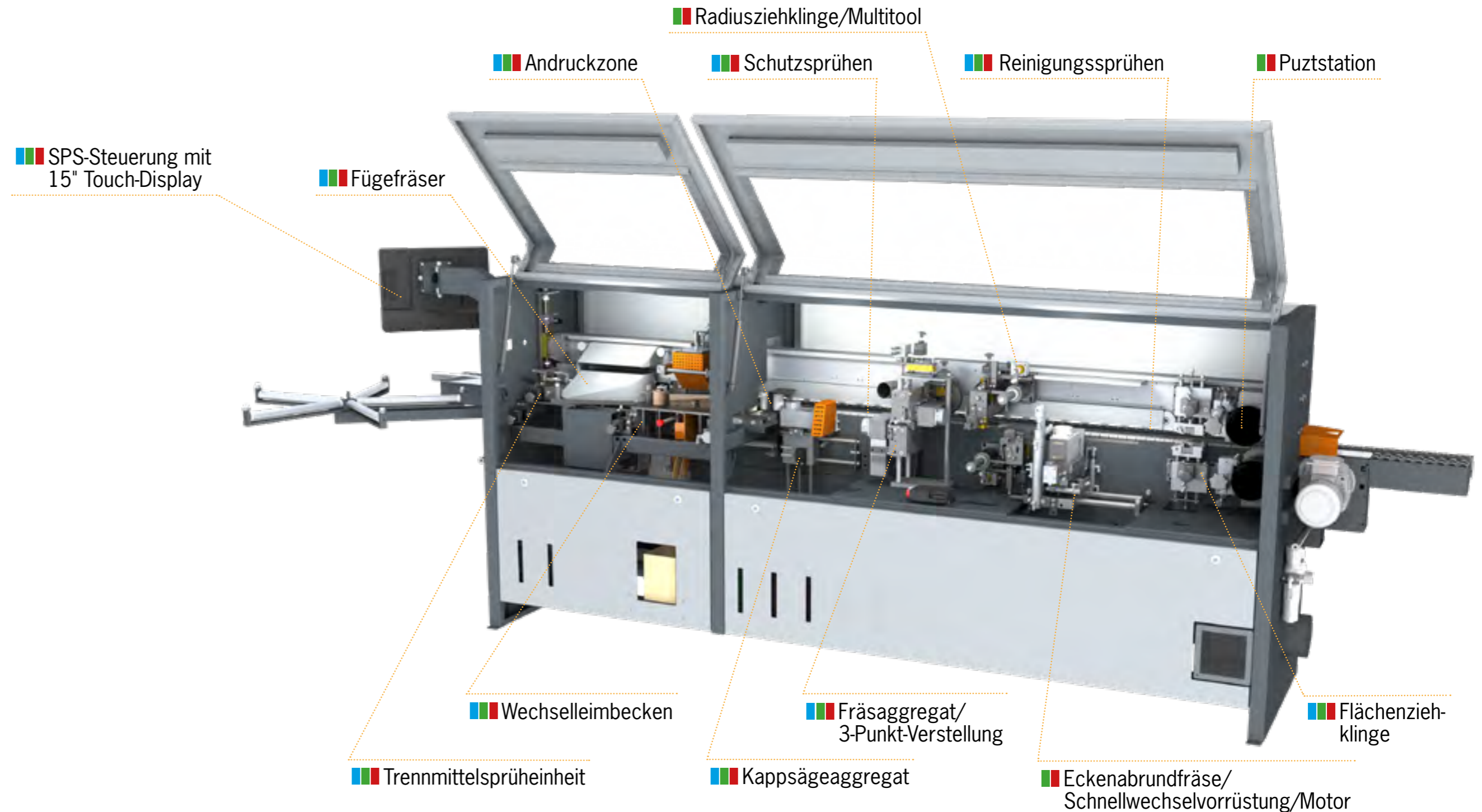
Alle Ausstattungsmerkmale auf einen Blick.

Für jede Anforderung bietet die F-SERIE die passende leistungsstarke Maschine.

F2 next

F4 next

F5 next





Vollkommen im Fokus.

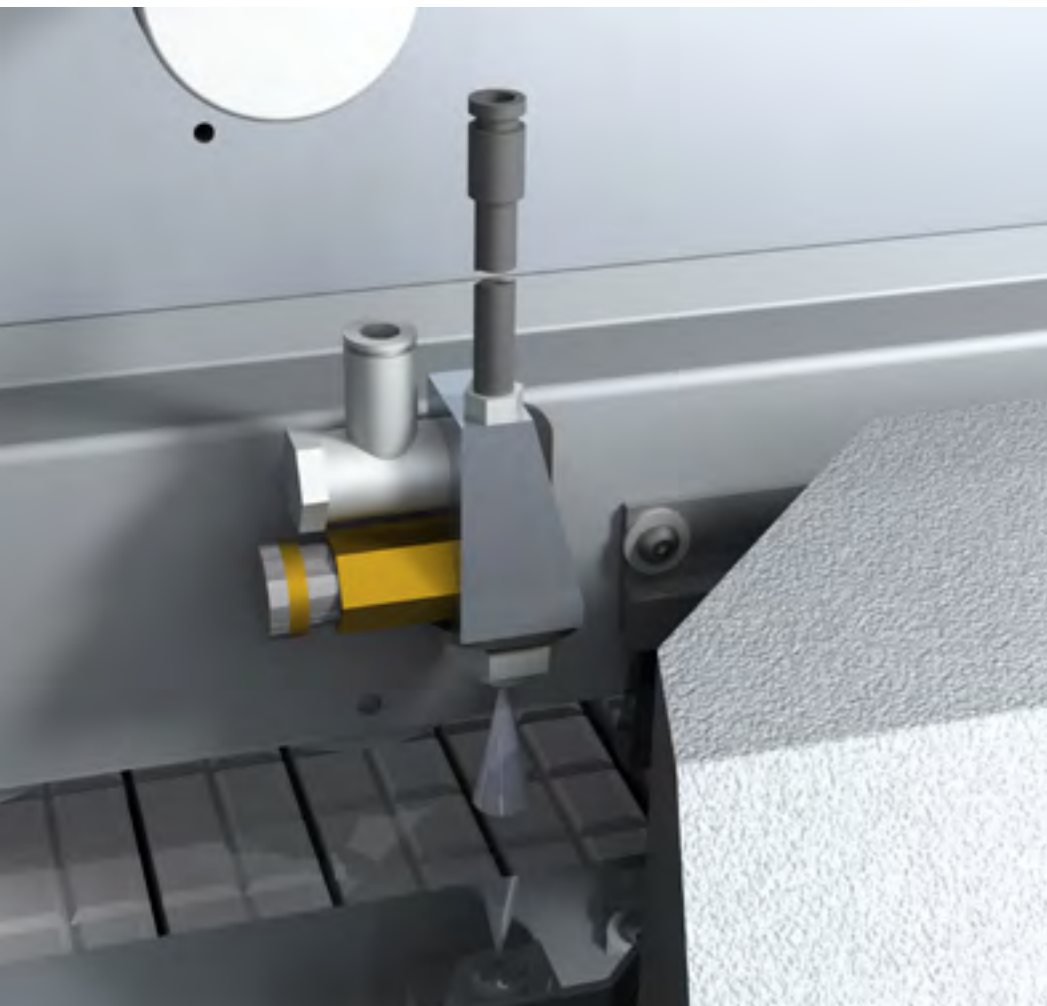
LED-Touchscreen

Über die 15" Touchscreen-Steuerung rüsten Sie Ihre Maschine intuitiv von der Maschinenvorderseite und haben alle wichtigen Informationen auf einen Blick. Mit 40 Programmplätzen können Sie ihre jeweiligen Einstellungen individuell speichern, ändern und wiederholgenau abrufen. Über die 3D Funktion erhalten Sie eine optische Darstellung des Endergebnis Ihrer Werkstücke für die Vorder- und Rückseite. Die wichtigsten Parameter über Werkstückmenge, Laufmeter und Laufzeit können Sie übersichtlich erfassen und Ihren Kommissionen zuordnen.

Über Klartext-Meldungen werden Sie zu jeder Zeit über den aktuellen Status Ihrer Maschine informiert, was Ihnen so auch die Wartung erleichtert.

ECO-Mode

Dieser Energiesparmodus ist ein automatischer Standby-Modus, der alle Aggregate außer Betrieb setzt. Wird ein Werkstück über einen längeren Zeitraum (15 Minuten) nicht in die Maschine eingegeben, so schaltet sich die Maschine inklusive Heizung des Leimbeckensystems automatisch ab. Die Maschine verbraucht beinahe keine Energie mehr.



Trennmittelsprüheinrichtung: Durch das Aufbringen des Trennmittels auf Ober- und Unterseite des Werkstücks wird verhindert, dass sich austretende Klebstoffreste mit dem Werkstück verbinden. Vor der Bekantung wird durch das Sprühsystem das Trennmittel hauchdünn auf die Ober- und Unterseite der Werkstückerandbereiche gesprüht. Dadurch wird verhindert, dass sich austretender Klebstoff mit dem Werkstück verbindet. Gerade bei der regelmäßigen Verarbeitung von PUR Leim empfiehlt sich diese Option.
FX/24/1



Fügefräse (Whispercut): Das Whispercut-Fügesystem mit austauschbaren Diamantschneiden sorgt für maximale Standzeiten (manuelle Höhenverstellung) und ausrissfreie Fräsergebnisse, durch einen ziehenden Schnitt zur Plattenmitte hin. Zwei einsatzgesteuerte Fügeköpfe garantieren auch bei anspruchsvollen Materialien und Oberflächen ausrissfreie Fräsergebnisse.

Durch einfaches Austauschen der Diamantschneiden werden Schärfkosten und Stillstände deutlich reduziert und das Nachstellen der Maschinengrundeinstellung entfällt entgegen klassischen Werkzeugen. Die Aluminiumleichtbauweise ist schonend für die Motoren und erhöht die Laufruhe.

Die Frästiefe ist manuell stufenlos bis max. 2,0 mm einstellbar, so dass Sie im Zuschnitt schon auf Endmaß arbeiten können.

Motorleistung: 2 x 1,1 kW
Drehzahl: 12.000 U/min



Kappsägestation: Die stabile Bauweise der einmotorigen Kappsäge mit Linearführungen ermöglicht das präzise Sägen der Werkstück Vorder- und Hinterseite. Die Einstellung erfolgt über die Display-Steuerung einfach von der Maschinenvorderseite aus.

Motorleistung: 1 x 0,28 kW
Drehzahl: 12.000 U/min



Andruckzone:

Diese 3 Andruckrollen üben durch Ihre federnde Lagerung einen optimalen Andruck auf die angeleimte Kante aus. Dank ihrer Beschichtung sind sie leicht von Kleberresten oder Schmutz zu reinigen.



Wechselleimbecken:

Betriebsbereit in nur 3,5 Minuten
Serienmäßiges Wechselleimbecken mit Auslauffunktion für einen schnellen Farb- oder Technologiewechsel (EVA/PUR)
Werkzeugloser Leimbeckenwechsel
Vereinfachtes Reinigen des Leimbeckens innerhalb weniger Minuten dank Teflon-Beschichtung zur mühelosen Grundreinigung



Frässtation:

Dieses Kombi-Fräsaggregat bietet die Möglichkeit, zwischen den Bearbeitungsverfahren: Radius- / 10° Fase- und Bündigfräsen (Kombiausführung) zu wählen. Die Einstellung erfolgt standardmäßig bequem über den Bildschirm der Maschinenvorderseite.

Optional mit einer 3-Punkt-Verstellung sind Sie noch flexibler im Verarbeiten verschiedenster Anforderungen. Das Umstellen erfolgt sofort und reduziert die Rüstzeiten auf ein Minimum.

Motorleistung: 2 x 0,28 kW
Drehzahl: 12.000 U/min



Sprüheinrichtung Kante:

Mit einer zusätzlichen Feindüse wird das Gleitmittel seitlich auf die Kantenband-Oberfläche gesprüht, um Beschädigungen oder das Abziehen aufgetragener Folien empfindlicher Kanten durch Tastrollen und Tastschuhen zu verhindern.

FX/25



Pneumatische 3-Punkt-Verstellung:

Durch die Erweiterung der Fräsverstellung mit der 3-Punkt-Verstellung, können über die Bildschirmsteuerung Radius- Fase- und Bündigfräsen (Kombimesser Ausführung) per Knopfdruck ausgewählt werden. Somit kann die Schutzhaube geschlossen bleiben und Rüstzeiten gespart werden.

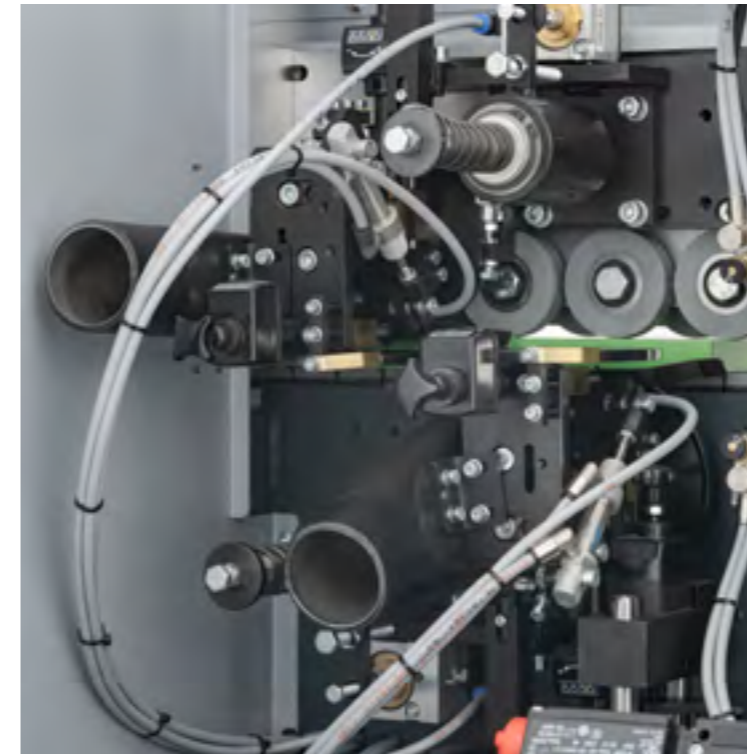
FX/30



Sprüheinrichtung Reinigungsmittel:

Mit diesem Sprühsystem wird das Reinigungsmittel auf die Ober- und Unterseite des Werkstücks aufgetragen. Durch das Aufbringen des Reinigungsmittels werden sowohl das im Vorfeld aufgesprühte Trennmittel als auch Verunreinigungen und Kleberreste auf der Plattenoberfläche angelöst.

FX/24/2



Radiusziehklinge (inkl. pneumatischem

Aushub): Hobelschläge oder Frässpuren werden durch den gleichmäßigen Zug der Radiusziehklinge geglättet. Die Einstellung erfolgt über die Maschinenvorderseite. Kantenober- und Unterseite sind unabhängig voneinander anwählbar. Durch die optionale Multi-Radiusziehklinge R2 / R1 rüsten Sie ihre Maschine für ein einzigartiges Fertigungsergebnis bei klassischen ABS-Kanten und modernen Dünnkanten. Die Verstellung erfolgt werkzeuglos über die Display-Steuerung einfach von der Maschinenvorderseite.



Eckenabrundfräse: Mit der Eckenabrundfräse sind Sie für die stirnseitige Vorkopf-Bearbeitung von Werkstücken für alle Herausforderungen bestmöglich vorbereitet. Dank intelligenter Programmierung über die Displaysteuerung besteht die Möglichkeit von einzelnen Seiten- und Verarbeitungseinstellungen. Ob Kantenvor- und/oder Hinterseite, Radien- oder Fase-Einstellung und die Auswahl zwischen der vollständigen Bearbeitungsseite oder nur der vertikalen Kantenseite sind hier keine Grenzen gesetzt. Mittels optional austauschbarem Wechselmotor in Kombination mit unserer Schnellwechsellvorüstung bietet wir Ihnen eine schnelle Lösung im Umgang mit verschiedensten Kantenstärken.

Motorleistung: 1 x 0,37 kW
Drehzahl: 12.000 U/min



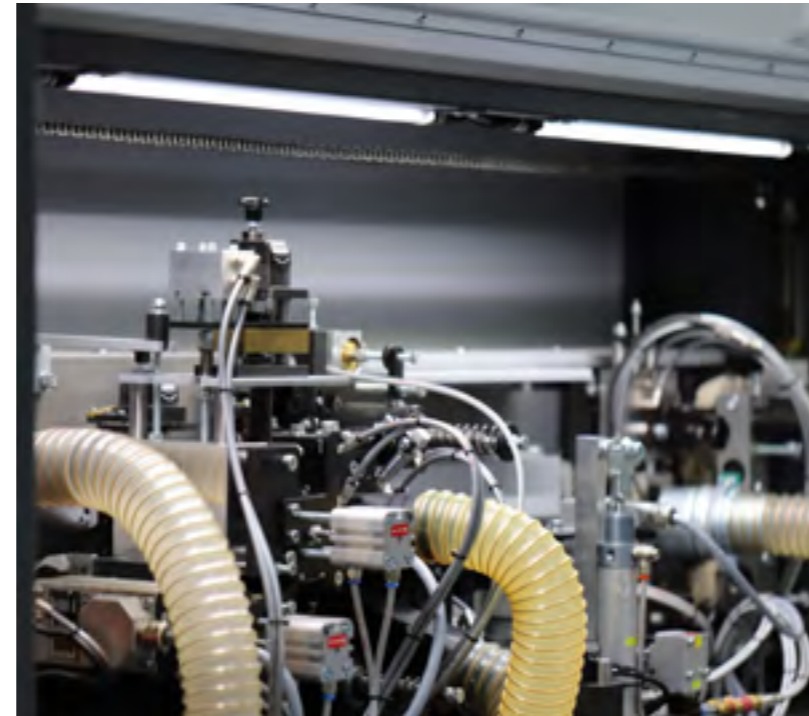
Zusätzlicher Wechselmotor Eckenabrundfräse:

Mit diesem Wechselmotor ist Ihre Maschine für ABS und Dünnkanten bestens vorbereitet. Der Werkzeugwechsel erfolgt mühelos und Ihr Finish wird noch besser. Ganz ohne händisches Nacharbeiten (Voraussetzung ist die Schnellwechsellvorüstung).

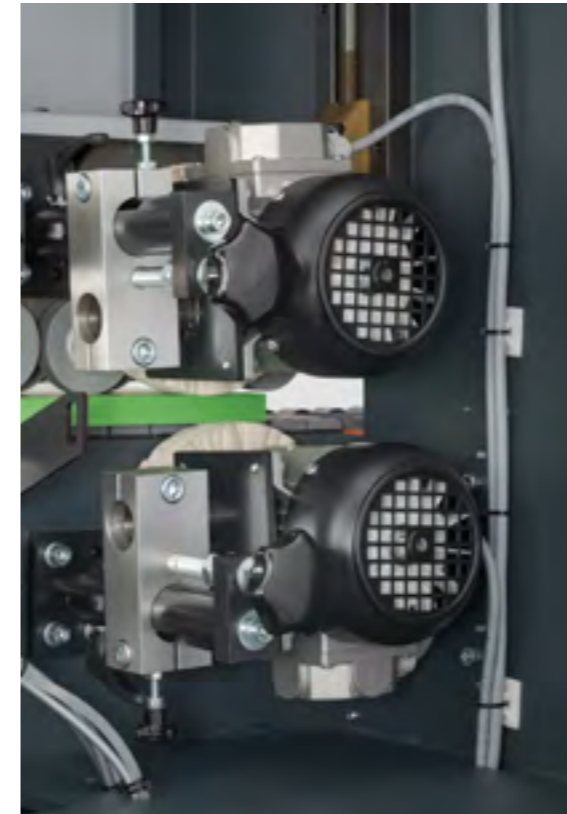
FX/08/5



Flächenziehklinge: Dynamisch gelagerte Flächenziehklinge für höchstmögliche Fertigungsqualität sogar bei schwierigsten Materialien. Durch die breite Auflagefläche wird das Kantenmaterial präzise und vor allen Dingen schonend abgetastet und ermöglicht eine gleichbleibende Qualität und entfernt Klebereste und Kantenüberstände.



LED-Beleuchtung im Innenraum:
Beleuchtung des Maschineninnenraums für ein übersichtliches Rüsten, Einstellen und Pflegen Ihrer Maschine.
FX/32



Putzstation:
Die zwei Polierscheiben befreien die Kantenober- und -unterseite von überschüssigem Sprühmittel, Kleberesten und sorgen für das Aufhellen bei Kantenweißbruch.
2 Motoren mit 0,18 kW, individuell einstellbar für ein gleichbleibendes Reinigungsergebnis bei verschiedensten Verarbeitungstechnologien.



Fahrwerk: Der verwindungssteife Maschinengrundkörper ermöglicht ein präzises Arbeiten über Jahre hinweg. Ob bei Serienarbeiten von Kleinteilen oder Halbformatplatten garantieren wir Ihnen so bei jeder Anwendung ein wiederholbares Finish. Ein durchdachtes Absaugsystem, das nur einen zentralen Anschlusspunkt zu Ihrem Absaugsystem benötigt, ermöglicht auch in kleinen Werkstätten ein schon fast mobiles Einsetzen Ihrer HEBROCK Kantenanleimmaschine. Sämtliche Zu- und Ableitungen befinden sich auf einer Maschinenseite, so dass die Maschine für platzraubende Arbeiten mit Hilfe unseres optionalen Fahrwerks frei bewegt werden kann.
FX/10



Nesting für Frässtation und Radiusziehklinge:
Ermöglicht das Bearbeiten von Topfband- und Nebenlochbohrungen beim Fräsaggregat und der Radiusziehklinge. Die Umstellung erfolgt einfach über die Displaysteuerung der Maschinenvorderseite. Die Abtastung des Werkstücks befindet sich auf der Plattenunterseite.
FX/27

Zubehör

Intelligentes Zubehör, das Sie bei der täglichen Arbeit noch besser unterstützt. Unabhängig zur Maschine meist jederzeit nachrüstbar.



Zusätzliches Wechselleimbecken:

Vollziehen Sie Farb- und Kleberwechsel mittels einem weiteren Leimbecken noch schneller. Dank der kurzen Aufheizzeit von nur 3,5 min sind Sie bei Ihrer Arbeit noch schneller. Der mitgelieferte Leimbeckenständer macht das Handling Ihres zweiten oder dritten Leimbeckens noch effizienter.

FX/14



Fügen bis 50 mm

Werkstückdicke:

Standardmäßig ist die F-SERIE mit Fügefräser für 40 mm Bearbeitungshöhe ausgestattet. Optional können Sie die Fügehöhe auf 50 mm erhöhen, um auch hier alle Möglichkeiten auszunutzen

FX/31



Luftkissentisch:

Der praktische Luftkissentisch der individuell beim Bestücken und Entladen der Maschine eingesetzt werden kann, um vor allem schwere oder empfindliche Bauteile der Maschine zu zuführen.

FX/34



Zusätzliche Rollenbahn:

Eine zusätzliche Rollenbahn vereinfacht die ergonomische Handhabung schwerer bzw. großer Werkstücke und verhindert so das Durchbiegen des Materials außerhalb der Maschine.

FX/35



PUR-Box: Unsere PUR-Box verlangsamt mittels Druckluft-beaufschlagtem Trocknungsverfahren das Aushärten des PUR-Leims im Leimbecken und verlängert so die mögliche Verarbeitungszeit des Klebers auf bis zu 7 Tage, bevor ein vorzeitiges Reinigen nötig wird. Gerade bei der regelmäßigen Verarbeitung von PUR-Leim empfehlen wir Ihnen dieses Zubehör.

P01

F 2 – Unser Einstiegsmodell

Höchste Performance auf kleinstem Raum.



Direkt zur F 2

Code einscannen
und die F 2 mit allen
Details kennenlernen.



Das kompakte Leistungswunder.

Die Ansprüche Ihrer Kunden sind sehr hochgeschraubt? Betrachten Sie dies ganz gelassen. Denn mit der Kantenanleimmaschine F 2 liefern Sie Ihren Kunden Stück für Stück perfekte Kanten.

So überzeugend kann Premiumqualität sein:

Die F 2 ist das perfekte Einstiegsmodell unserer Performance-Macher. Sie überzeugt durch ihre innovativen Ausstattungsmerkmale und kompakten Maße.

Räumen Sie der F 2 von HEBROCK einen festen Platz in Ihrer Tischlerei ein!

Technische Features

- Vorschubgeschwindigkeit 10 m/min.
- Mehr Flexibilität bei der Werkstücklänge
- Höhere Haube
- Mehr Bedienkomfort
- Optionale Flächenziehklinge

Vorteile

- Kompakte Ständerbauweise
- Aufheizzeit 3,5 Min. des Wechselleimbeckens
- 3D-Grafiksymbole
- Whispercut mit austauschbaren DIA-Werkzeugen

Software/Steuerung

- 15" LED-Touchscreen
- Übersichtlicher Bildschirm mit integrierter 3D-Funktion
- Rotier- und kippbare Bediensteuerung
- USB-Schnittstelle
- Meter- und Laufstundenzähler
- Staubsicher

Geeignet für folgende Werkstoffe



Kunststoff Holz Holzähnlich

F 4 – Unsere Komplettlösung

Dieses Modell überzeugt auf ganzer Länge.



Direkt zur F 4

Code einscannen
und die F 4 mit allen
Details kennenlernen.



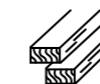
Sparsam in den Maßen, aber nicht in der Leistung.

Die raumsparende F 4 misst nur 4 Meter. Aber ganz groß ist sie im Produzieren von komplett verarbeiteten Kanten. Selbst in ihrer Standardausführung ist sie hervorragend ausgestattet. So überrascht sie z.B. mit Fügetechnik, Eckenbearbeitung und Flächenziehklinge. Für die Nachbearbeitung der Kanten steht optional eine Radiusziehklinge zur Verfügung. Mehr noch. Durch die integrierte Kleberwechsellvorrichtung (Farbwechsel) ist sogar eine PUR-Verarbeitung möglich. Nehmen Sie dieses vielseitige Modell ins Visier!

Geeignet für folgende Werkstoffe



Kunststoff



Holz



Holzähnlich

Technische Features

- Vorschubgeschwindigkeit 10 m/min.
- Höhere Haube
- Mehr Bedienkomfort
- Optionale Radiusziehklinge
- Optionale Putzstation
- Integrierte Kleberwechsellvorrichtung

Vorteile

- Kompakte Ständerbauweise
- Aufheizzeit 3,5 Min. des Wechselleimbeckens
- 3D-Grafiksymbole
- Whispercut mit austauschbaren DIA-Werkzeugen
- Kleber- / Farbwechsel
- Flächenziehklinge mit Dualtastung

Software/Steuerung

- 15" LED-Touchscreen
- Übersichtlicher Bildschirm mit integrierter 3D-Funktion
- Rotier- und kippbare Bediensteuerung
- USB-Schnittstelle
- Meter- und Laufstundenzähler
- Staubsicher

F 5 – Unser All-in-one-Modell Kantenbearbeitung auf höchstem Niveau.



Direkt zur F 5

Code einscannen
und die F 5 mit allen
Details kennenlernen.



Beste Qualität eine Stufe weiter.

Die HEBROCK F 5 fertigt Kanten, die auch den höchsten Kundenansprüchen gerecht werden und sie sogar noch übertreffen. Feinstes Handwerk verlangt nach Perfektion, die Ihnen unser All-in-one-Modell zuverlässig liefert. Tag für Tag. Die F 5 ist mit allen Komponenten ausgestattet, die Sie für beste Handwerk-Ergebnisse benötigen, wie z.B. Fügefräse, Kappsäge, Fräsaggregat, Radiusziehklinge, Eckenabrundfräse, Flächenziehklinge und Putzstation. Sie wollen das ultimative Finish? Dieses Hochleistungs-Modell macht vieles auf Knopfdruck möglich.

Geeignet für folgende Werkstoffe



Technische Features

- Vorschubgeschwindigkeit 10 m/min.
- Höhere Haube
- Mehr Bedienkomfort
- Integrierte Kleberwechsellvorrichtung
- Kompakte Ständerbauweise

Vorteile

- Aufheizzeit 3,5 Min. des Wechselleimbeckens
- Kleber- / Farbwechsel
- Flächenziehklinge mit Daltastung
- Benutzerintuitive Steuerung
- Integrierte Putzstation zum Aufpolieren des Kantenmaterials

Software/Steuerung

- 15" LED-Touchscreen
- Übersichtlicher Bildschirm mit integrierter 3D-Funktion
- Rotier- und kippbare Bediensteuerung
- USB-Schnittstelle
- Meter- und Laufstundenzähler
- Staubsicher

Grundausrüstungen

Für jede Anforderung die passende Maschine.
Hier finden Sie alle Maschinen der F-SERIE mit ihren Ausstattungen im Überblick.

	F2 next	F4 next	F5 next
Manuelle Verstellung der Kanten- und Fügstärke, sowie der Werkstückhöhe	x	x	x
SPS-Steuerung (inkl. 15" Touchscreen)	x	x	x
Schmelzkleberangabe an das Werkstück für Kantenmaterial bis 3 mm	x	x	x
Auflageteller für Kantenmaterial	x	x	x
Optische Anzeige für Werkstückfolge mittels LED am Einlauf der Maschine	x	x	x
Fügefräse (inkl. DIA-Werkzeug) bis 2 mm Fügefrästiefe in Wechselmesserausführung (Whispercut)	x	x	x
Obenliegendes Wechselleimbecken mit Teflonbeschichtung und Kleberauslauf Funktion	x	x	x
Kappsäge zur präzisen Bearbeitung der Werkstück Vorder- und Hinterkante	x	x	x
HF-Frässtation mit pneumatischer Fräsverstellung und Kombimesser-System (Radius/Fase/Bündig)	x	x	x
Eckenabrundfräse in Kombiausführung (Radius/Fase)		x	x
Radiusziehklinge mit Wendemesser		o	x
Flächenziehklinge inkl. Dualastung, für bündiges Abziehen des Kantenüberstandes	o	x	x
Putzstation zum Polieren der Kantenoberfläche		o	x
Transportkette mit fest verschraubten Spezialkettenplatten	x	x	x
Kugelgelagerter Doppeloberdruck	x	x	x
Ausziehbarer Ausleger (zur Vorderseite)	x	x	x
Sichtfenster an Maschinenhinterseite	x	x	x
Vorschub 10 m/min	x	x	x

Ausstattungsoptionen

Diese zusätzlichen Ausstattungsoptionen lassen keine Wünsche offen. Wählen Sie aus den untenstehenden Optionen aus und optimieren so Ihre neue Kantenanleimmaschine.

	F2 next	F4 next	F5 next
3-Punkt-Verstellung	x	x	x
Fahrwerk	x	x	x
Schnellwechsellvorrichtung für Eckenfräse		x	x
Zusätzlicher Eckenfräsmotor (mit Werkzeugbestückung)*		x	x
Multi-Radiusziehklinge*		x	x
Sprühsysteme	x	x	x
Nesting	x	x	x
Fügen bis 50 mm Werkstückhöhe	x	x	x
Zusätzliches Wechselbecken	x	x	x
PUR-Box	x	x	x
Zusätzliche Rollenbahn	x	x	x



*zusätzliche Sonderausstattung notwendig

F-SERIE next

Technische Details im Vergleich.

Diese Übersicht zeigt, welche Kantenanleimmaschine der F-SERIE sich für Sie und Ihre Anforderungen am besten eignet.



F2 next

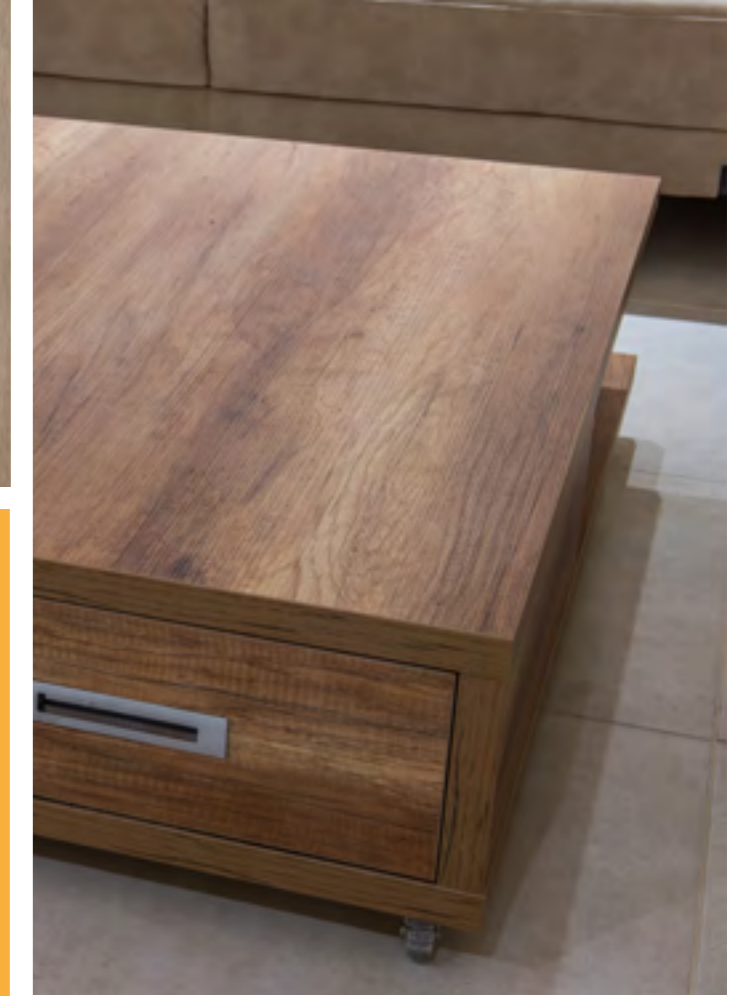
Max. Fügstärke	2 mm
Max. Kantendicke	3 mm
Min/Max.Werkstückdicke	8 – 50 mm
Min. Werkstückbreite	80 mm
Min. Werkstücklänge	180 mm
Vorschubgeschwindigkeit	ca. 10 m/min.
Betriebsbereit	ca. 3,5 min.
Max. Leistungsaufnahme	Ø ca. 5,9 kW
Elektrischer Anschluss	400 V – 3 Ph – 50 Hz
Maschinenabmessungen	ca. 3350 x 1450 x 1500 mm (LxBxH)
Arbeitstischhöhe	850 mm
Absaugstutzen	Ø 1 x 140 mm
Gewicht	ca. 640 kg

F4 next

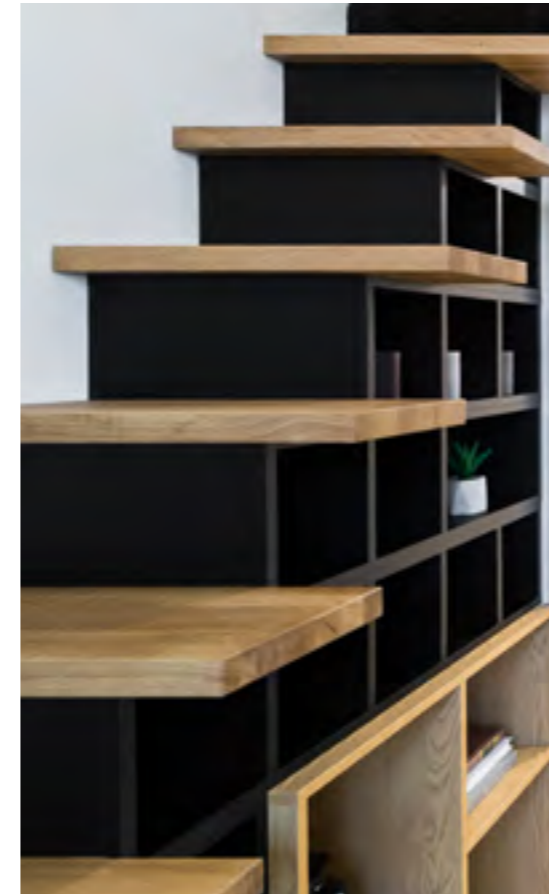
Max. Fügstärke	2 mm
Max. Kantendicke	3 mm
Min/Max.Werkstückdicke	8 – 50 mm
Min. Werkstückbreite	80 mm
Min. Werkstücklänge	180 mm
Vorschubgeschwindigkeit	ca. 10 m/min.
Betriebsbereit	ca. 3,5 min.
Max. Leistungsaufnahme	Ø ca. 7,4 kW
Elektrischer Anschluss	400 V – 3 Ph – 50 Hz
Maschinenabmessungen	ca. 4050 x 1450 x 1500 mm (LxBxH)
Arbeitstischhöhe	850 mm
Absaugstutzen	Ø 1 x 140 mm
Gewicht	ca. 840 kg

F5 next

Max. Fügstärke	2 mm
Max. Kantendicke	3 mm
Min/Max.Werkstückdicke	8 – 50 mm
Min. Werkstückbreite	80 mm
Min. Werkstücklänge	180 mm
Vorschubgeschwindigkeit	ca. 10 m/min.
Betriebsbereit	ca. 3,5 min.
Max. Leistungsaufnahme	Ø ca. 7,4 kW
Elektrischer Anschluss	400 V – 3 Ph – 50 Hz
Maschinenabmessungen	ca. 4300 x 1450 x 1500 mm (LxBxH)
Arbeitstischhöhe	850 mm
Absaugstutzen	Ø 1 x 140 mm
Gewicht	ca. 920 kg



So sieht feinstes Handwerk aus.



Beste Handwerksqualität zeigt sich in den Details.

Sauber verarbeitete Kanten sind dabei ein wichtiges Qualitätsmerkmal. Diese hochwertigen Werkstücke wurden mit viel Leidenschaft, großem Geschick und einer Kantenanleimmaschine von HEBROCK gefertigt. Viel Freude bei der kleinen Werkschau unserer High-Performer aus der F-SERIE!



Die F-SERIE – so vielseitig wie Ihre Projekte.

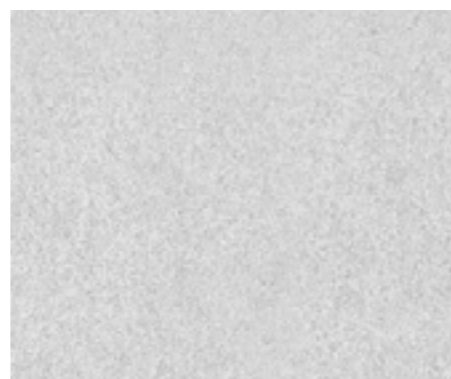
Holz

HEBROCK Kantenanleimmaschinen eignen sich für so gut wie jede Holzart. Egal, ob Massivholz, Spanplatten, Tischlerplatten, MDF oder Multiplex – verlassen Sie sich immer auf eine präzise und saubere Kantenbearbeitung (einschließlich der Endbearbeitung).



Holzähnlich (HPL-Platten)

Diese HPL-Platten sind in einer Vielzahl von Abmessungen, Dicken und Oberflächenausführungen erhältlich. Und mit HEBROCK Kantenanleimmaschinen sind sie effizient und flexibel zu bearbeiten. Unsere Maschinen sind für verschiedene Werkstoff-Maße geeignet. Achten Sie also auf die jeweiligen technischen Profile.



Viel Freiraum für Ihre Vorstellungen.

Ganz gleich, ob Sie verschiedene Holzarten (z. B. Spanplatten, MDF oder Multiplex), holzähnliche Werkstücke (HPL-Platten) oder Kunststoff (z. B. PP-Sandwichplatten) effizient verarbeiten wollen – Ihrer Schaffenskraft werden keine Grenzen gesetzt. Denn die Kantenanleimmaschinen F 2, F 4 und F 5 liefern für eine Vielzahl an Materialien hervorragende Ergebnisse. Machen Sie sich ans Werk!

Kunststoff

Kantenanleimen an Kunststoffen, zum Beispiel an PP-Sandwichplatten, ist ein wichtiger Bestandteil des Handwerks. Mit HEBROCK Kantenanleimmaschinen setzen Sie auch bei der Verarbeitung auf Produktivität und Flexibilität. Und bieten Ihren Kunden immer erstklassige Qualität.





**Wir wissen,
was zählt.**

6 Vorteile für Sie

1 Innovative Service-App

Mit myALTENDORFGROUP steigern Sie Ihre Effizienz. Durch den schnellen Echtzeit-Service verringern Sie Ihre Ausfallzeiten.

Ihr schneller Zugang zu:

- Direktem Kontakt
- Chat-Funktion
- Video-Support
- Echtzeit-Service
- Maschinen-Dokumentationen
- Schulungsvideos
- Service-Historie



Mehr erfahren:
www.altendorfgroup.com/myaltendorfgroup



2 Erstklassige Qualität

Unübertroffene Präzision, überzeugende Wertbeständigkeit und extreme Langlebigkeit. Unsere Maschinen erfüllen allerhöchste Qualitätskriterien. Verschleißbedingte Ausfälle? Die gehören zukünftig der Vergangenheit an.

3 Bester Service

Die ALTENDORF GROUP bietet Ihnen mit ihren Produkten und Serviceangeboten mehr Wirtschaftlichkeit und eine verlässliche Prozesssicherheit. Zwei besondere Service-Highlights: Unsere Wartung zum Pauschalpreis und der schnelle Ersatzteilservice über unseren Onlineshop.

4 Faire Finanzierung und Garantiebedingungen

Wir bieten Ihnen vorteilhafte Finanzierungsmöglichkeiten und flexible Garantieverlängerungen von 1 auf 5 Jahren an.

5 Maßgeschneiderte Maschinen

Ob ALTENDORF Formatkreissäge oder HEBROCK Kantenanleimmaschine – wir konfigurieren Ihre Maschine so, dass sie perfekt auf Ihre individuellen Anforderungen eingestellt ist. Dabei schöpfen wir aus einer Vielzahl an Ausstattungsoptionen, die diese Individualisierung möglich machen.

6 Vertrauensvolle Partnerschaft

Unsere Leidenschaft für das Handwerk ist groß. Mit ganzem Einsatz begleiten wir Sie partnerschaftlich für Jahrzehnte und unterstützen Sie auf Ihrem Weg zum Erfolg. Dabei überraschen wir Sie mit vielen neuen innovativen Lösungen. Denn Stillstand bedeutet für uns Rückschritt.



ALTENDORF GROUP

Zwei große Marken. Eine starke Gruppe.

Das Ziel der ALTENDORF GROUP war es schon immer, der beste Partner des Handwerks zu sein. Und wir setzen alles daran, dieses Ziel zu erreichen. Als Unternehmensgruppe führen wir ALTENDORF Formatkreissägen und HEBROCK Kantenanleimmaschinen unter einem Dach zusammen. Damit bieten wir zwei wichtige Bearbeitungsbereiche für das Plattenverarbeitende Handwerk.

Wir bleiben neugierig: Indem wir bei unseren Entwicklungen immer konsequent auf die Wünsche und Anforderungen der Kunden eingehen, gestalten wir die Zukunft des Handwerks aktiv mit.

Qualität, Weitsicht und ständige Innovationen machen die ALTENDORF GROUP zu einem vertrauensvollen und kompetenten Partner des Handwerks – jetzt und in Zukunft.



Wir helfen Ihnen weiter – kompetent, direkt, persönlich.

+49 5741 3479-0





Maschinenbau Hebrock GmbH

Beendorfer Straße 31 • 32609 Hüllhorst • Tel. +49 5741 3479-0 • info@hebrock.de • www.altendorfgroup.com

 altendorf.minden  altendorf_hebrock  Altendorf Group

ALTENDORF[®]
GROUP