



**Einfach bedienen.
Perfekt in der Kante.**

NEUE F-SERIE



Effizienz neu definiert.

Die neue HEBROCK F-SERIE kombiniert **Effizienz, Präzision und Komfort**. Ob Einzelstück oder Serie – mit bis zu 10 m/min Vorschub liefert sie perfekte Kanten und reduziert Ihre Prozesszeiten und -kosten deutlich.

Flexibel für jede Anforderung

Ob Tischlerei oder Kunststoffbearbeitung – jede F-SERIE passt sich präzise Ihren Anforderungen an.

Highlights der neuen Generation

- Neue Steuerung mit intuitiver Bedienoberfläche – verstehen ohne Anleitung.
- Werkzeugloser Motorwechsel an der Eckenfräse – reduziert Rüstzeiten auf ein Minimum.
- LED-Fortschrittsanzeige und klare Piktogramme – volle Transparenz im Prozess.
- Ölfreier Betrieb: Saubere Werkstücke, weniger Wartung, höchste Zuverlässigkeit.

Bereit für die digitale Zukunft

Alle Modelle sind bereit für die ALTENDORF GROUP NEXUS IIOT Plattform – für maximale **Transparenz, Effizienz und Servicequalität**.

Vielseitige Einsatzbereiche

Für Holz, Holzwerkstoffe und Kunststoffe – die F-SERIE liefert präzise, langlebige Kanten für höchste Ansprüche.

Qualität Made in Germany

Modernste Technik trifft auf robuste Bauweise – **flexibel, wirtschaftlich und zuverlässig** im täglichen Einsatz.



Neue Steuerung mit intuitiver Bedienoberfläche



Vorbereitet für ALTENDORF GROUP NEXUS



Ölfreier Betrieb



Werkzeugloser Motorwechsel



LED-Fortschrittsanzeige

HEBROCK **F2** – Ihr Einstiegsmodell



Zur Hebrock F2



Darstellung zur Veranschaulichung, Details können variieren.

Höchste Performance auf kleinstem Raum.

Das kompakte Leistungswunder.

Ihre Arbeit verdient Perfektion – die HEBROCK F 2 liefert **präzise Kanten in höchster Qualität**, Stück für Stück, ohne Kompromisse.

Einfach, zuverlässig, kompakt.

Die HEBROCK F 2 ist das ideale Einstiegsmodell für Ihre Werkstatt. Innovative Ausstattung und intuitive Bedienung ermöglichen schnelleres Rüsten und konstant perfekte Ergebnisse.

HEBROCK – Ihr Partner im Handwerk.

Mit der HEBROCK F 2 erhalten Sie mehr als eine Maschine – Sie gewinnen Zuverlässigkeit für jeden Arbeitstag.

Technische Features

- Kompakte Bauweise – passt in jede Werkstatt
- 3,5 Minuten Aufheizzeit – schnell startklar
- Vorschubgeschwindigkeit bis zu 10 m/min* – für schnellen Durchsatz und hohe Effizienz
- Flexible Bearbeitung variabler Werkstücklängen
- Höhere Haube – geeignet für größere Teile
- Flächenzieh Klinge mit Dualtastung optional – perfektes Finish
- WhisperCut mit DIA-Werkzeugen – leise, präzise und langlebig
- Ergonomisches Design – komfortable Bedienung
- 15“-Touchscreen mit 3D-Ansicht – intuitive Steuerung
- Klare Symbole & neue Piktogramme – einfache Orientierung
- USB-Schnittstelle – schneller Datentransfer
- Meter- & Stundenzähler – volle Kontrolle
- Staubgeschütztes System – lange Lebensdauer
- LED-Fortschrittsanzeige – Live-Status im Blick
- Werkzeugloser Motorwechsel Eckenfräse – Rüstzeiten reduzieren – Varianten schneller fertigen
- Ölfreier Betrieb – sauber und wartungsarm
- ALTENDORF GROUP NEXUS IIOT-ready – Anbindung zur digitalen Werkstatt

Geeignet für folgende Werkstoffe



Holz



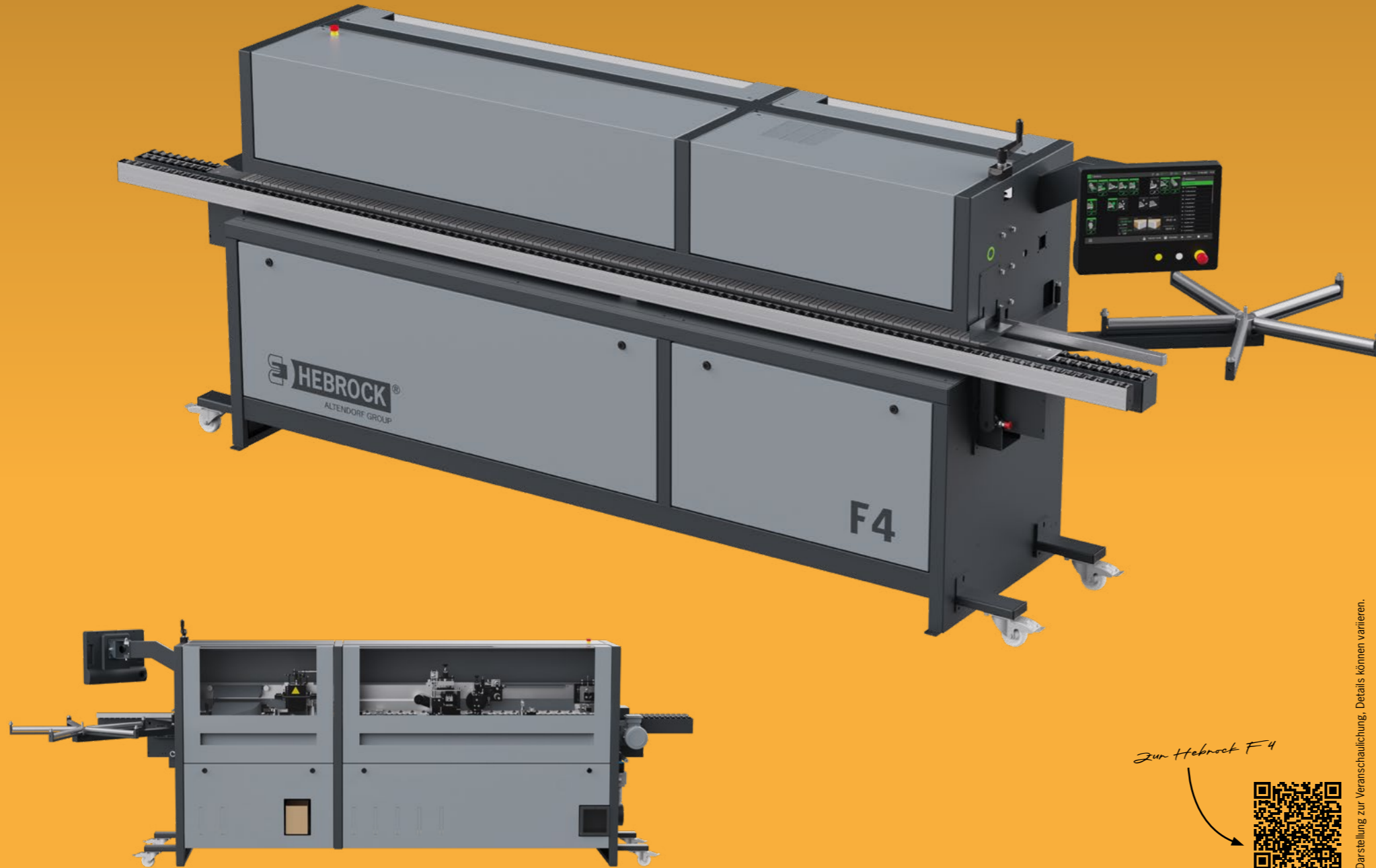
Holzähnlich



Kunststoff

*nur bis Werkstückdicke 40 mm

HEBROCK **F4** – Ihre Komplettlösung



Darstellung zur Veranschaulichung, Details können variieren.

Kompakt in der Länge. Groß in der Leistung.

4 m Maschinennutzlänge – perfekte Kante in einem Durchlauf.

Mit nur 4 Metern Länge bietet die F 4 maximale Produktivität auf kleinstem Raum. Sie liefert **vollständig verarbeitete Kanten in höchster Qualität** – zuverlässig und effizient.

Starke Ausstattung mit klaren Vorteilen.

Schon in der Standardausführung überzeugt die F 4 mit Füge-technik, Eckenbearbeitung und Flächenziehklinge. Optional mit Radiusziehklinge und PUR-Verarbeitung für **besonders ästhetische, anspruchsvolle Verbindungen**.

Eine Investition mit Zukunft.

Die F 4 kombiniert **kompakte Bauweise mit Premium-ausstattung und Flexibilität** – für Betriebe, die auf Qualität und Zukunftssicherheit setzen.

Technische Features

- Kompakte Bauweise – passt in jede Werkstatt
- 3,5 Minuten Aufheizzeit – sofort startklar
- Vorschubgeschwindigkeit bis zu 10 m/min* – für schnellen Durchsatz und hohe Effizienz
- Flexible Bearbeitung variabler Werkstücklängen
- Höhere Haube – ideal für größere Teile
- Flächenziehklinge mit Dualtastung – perfektes Finish
- Optional: Radiusziehklinge und Putzstation
- WhisperCut mit DIA-Werkzeugen – leise, präzise und langlebig
- Integrierte Kleberwechsellvorrichtung
- 15"-Touchscreen mit 3D-Ansicht – intuitive Steuerung
- Übersichtliche Bedienoberfläche mit klaren Symbolen
- Ergonomisch neig- und schwenkbare Bediensteuerung
- USB-Schnittstelle – schneller Datentransfer
- Meter- & Stundenzähler – volle Kontrolle
- Staubgeschütztes System – lange Lebensdauer
- LED-Fortschrittsanzeige – Live-Status im Blick
- Werkzeugloser Motorwechsel der Eckenfräse – spart Rüstzeit
- Ölfreier Betrieb – sauber, wartungsarm und nachhaltig
- ALTENDORF GROUP NEXUS IIOT-ready – Anbindung zur digitalen Werkstatt

Geeignet für folgende Werkstoffe



Holz



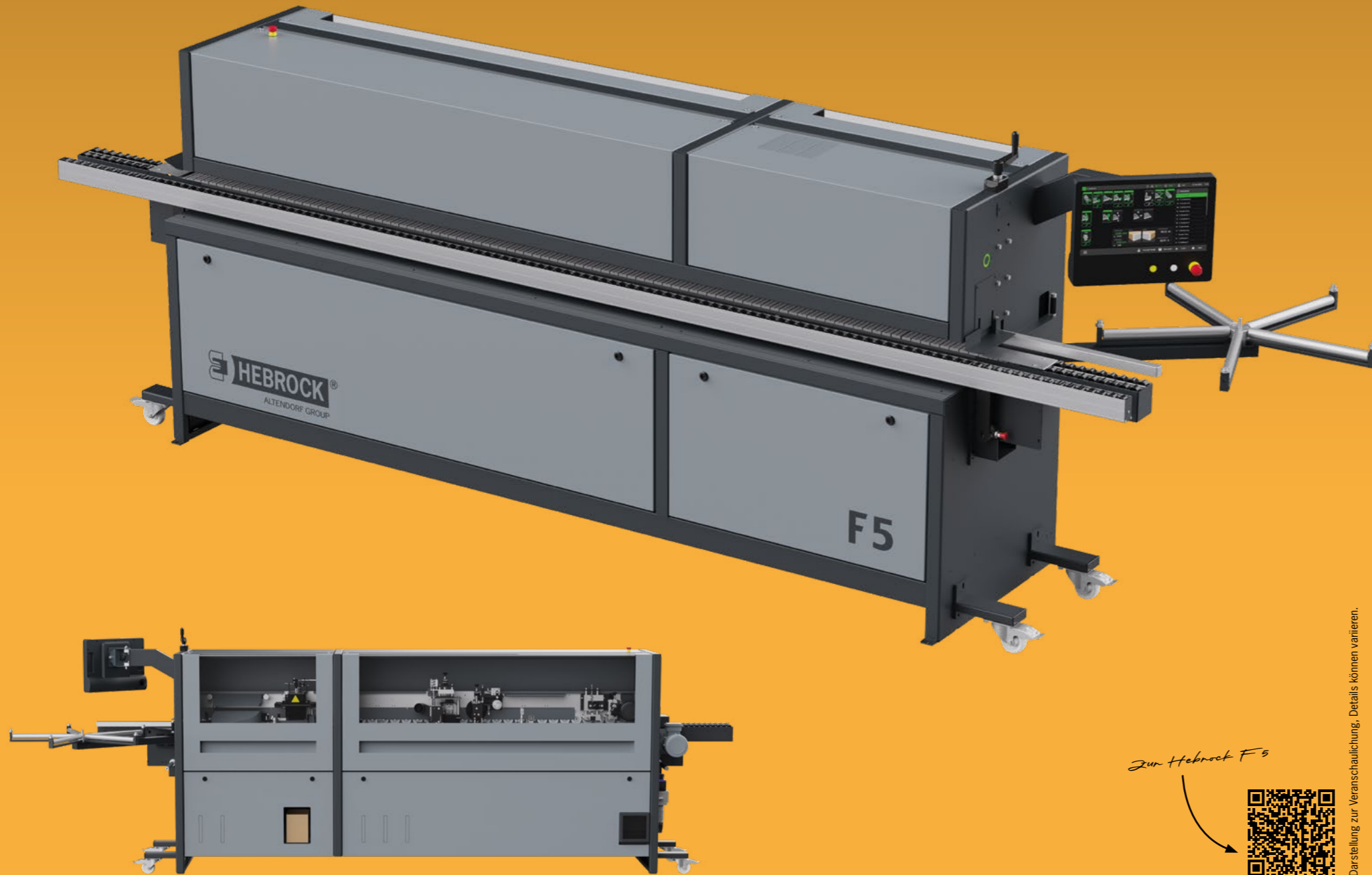
Holzähnlich



Kunststoff

*nur bis Werkstückdicke 40 mm

HEBROCK **F5** – Ihr All-in-one-Modell



Darstellung zur Veranschaulichung, Details können variieren.

Beste Qualität, eine Stufe weiter.

Perfektion für höchste Ansprüche.

Die HEBROCK F 5 fertigt Kanten, die selbst höchsten Kundenanforderungen gerecht werden – und sie oft sogar übertreffen.

Feinstes Handwerk verlangt nach kompromissloser Präzision – und genau dafür steht unser All-in-one-Modell. Tag für Tag, in jeder Werkstatt, mit maximaler Zuverlässigkeit.

Alles integriert, was Qualität braucht.

Die F 5 ist mit sämtlichen Komponenten ausgestattet, die Sie für perfekte Ergebnisse benötigen: Fügefräse, Kappsäge, Fräsaggregat, Radiusziehklinge, Eckenabrundfräse, Flächenziehklinge und Putzstation. Jedes Detail ist auf Effizienz und Wiederholgenauigkeit ausgelegt – für gleichbleibend höchste Verarbeitungsqualität.

Das ultimative Finish – auf Knopfdruck.

Dieses Hochleistungsmodell macht Präzision einfach: Intuitive Steuerung, 15-Zoll-Touchscreen und LED-Fortschrittsanzeige führen dich direkt zum perfekten Ergebnis. Die F 5 steht für kraftvolle Leistung, klare Bedienung und Kanten, die überzeugen – technisch wie optisch.

Technische Features

- Kompakte Ständerbauweise – stabil, vibrationsarm
- 3,5 Minuten Aufheizzeit – schnell startklar
- Kleber- / Farbwechsel – PUR-fähig, sauber, flexibel
- Vorschubgeschwindigkeit bis zu 10 m/min* – für schnellen Durchsatz und hohe Effizienz
- Höhere Haube – mehr Raum für große Werkstücke
- Kleberwechsellvorrichtung – Wechsel ohne Stillstand
- Flächenziehklinge mit Dualtastung – perfektes Finish
- WhisperCut mit DIA-Werkzeugen – leise, präzise und langlebig
- Putzstation integriert – poliert und reinigt Kanten
- Intuitive Steuerung – Verstehen ohne Anleitung
- 15"-Touchscreen mit 3D-Ansicht – intuitive Steuerung
- Ergonomisch neig- und schwenkbare Bediensteuerung
- USB-Schnittstelle – schneller Datentransfer
- Meter- und Stundenzähler – volle Kontrolle
- LED-Fortschrittsanzeige – Live-Status im Blick
- Werkzeugloser Motorwechsel der Eckenfräse – spart Rüstzeit
- Ölfreier Betrieb – sauber, wartungsarm und nachhaltig
- Staubgeschütztes System – lange Lebensdauer
- ALTENDORF GROUP NEXUS IIOT-ready – Anbindung zur digitalen Werkstatt

Geeignet für folgende Werkstoffe



Holz



Holzähnlich



Kunststoff

*nur bis Werkstückdicke 40 mm

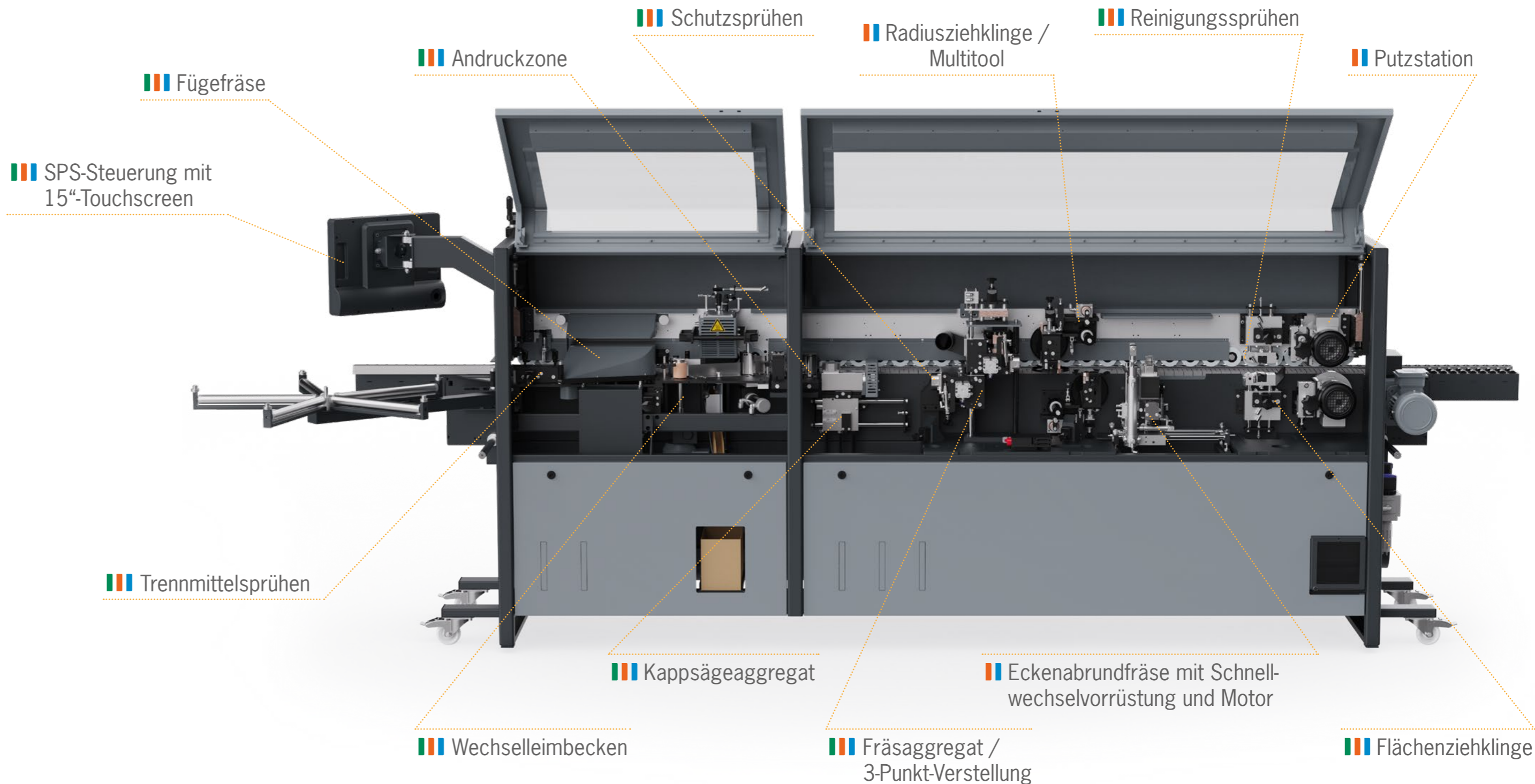
Alle Optionen. Ein Ziel: Die richtige Ausstattung.

Für jede Anforderung die passende, präzise
und effiziente Maschine.

F2

F4

F5





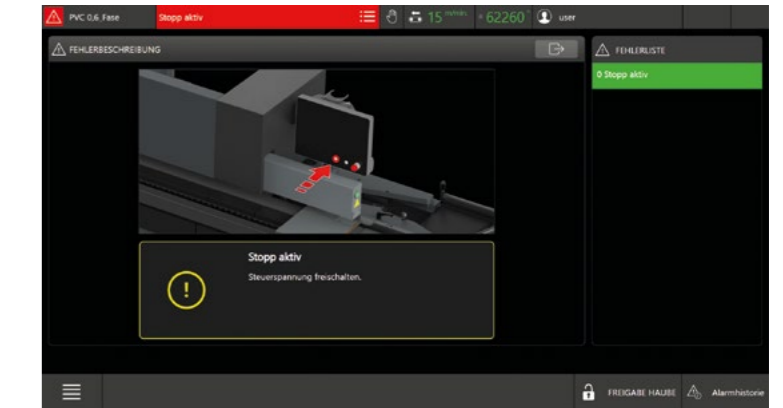
Steuerung, die Ergebnisse sichert.

Touchscreen-Steuerung – schnell rüsten, klar bedienen.

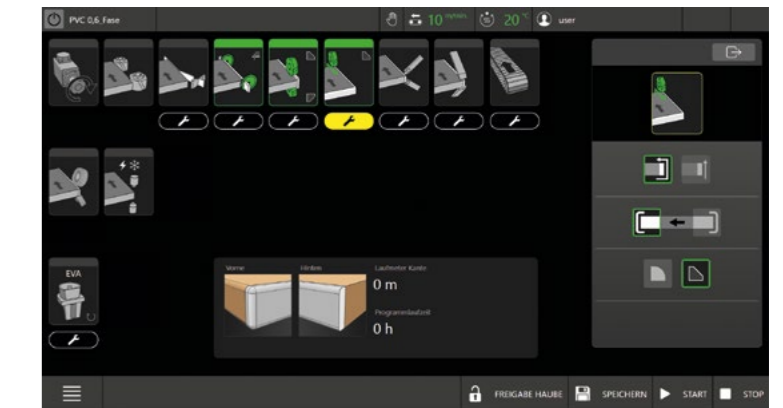
Mit dem 15-Zoll-Touchscreen rüsten Sie Ihre Maschine direkt von vorn – schnell, einfach und übersichtlich. Alle wichtigen Daten und Einstellungen sehen Sie sofort auf einen Blick. Bis zu 40 Programme speichern Ihre Einstellungen – wiederholgenau abrufbar und schnell anpassbar. Die integrierte 3D-Funktion zeigt Ihr Werkstück realistisch von Vorder- und Rückseite. So erkennen Sie schon vor dem Schnitt, wie das Ergebnis aussieht. Sie behalten jederzeit den Überblick: Werkstückmenge, Laufmeter und Laufzeit werden klar angezeigt und lassen sich direkt Ihren Aufträgen zuordnen. Klare Textmeldungen informieren laufend über den Maschinenstatus – für mehr Transparenz und Sicherheit. Das macht die Bedienung einfacher – und Wartung spürbar leichter.

ECO-Mode – smarter sparen

Nach 15 Minuten Leerlauf wechselt der ECO-Mode automatisch in den Standby-Betrieb. Alle Aggregate – auch die Heizung des Leimbeckens – werden abgeschaltet. Das senkt den Energieverbrauch auf ein Minimum und spart Kosten – nachhaltig und effizient.



Übersichtliche Darstellung für einfache Handhabung – aktive Zustände und Freigaben werden direkt visualisiert.



Intuitiv, präzise, praxisnah – die übersichtliche Menüführung erleichtert die Einstellung individueller Bearbeitungsfunktionen, wie hier das Abrunden von Ecken.

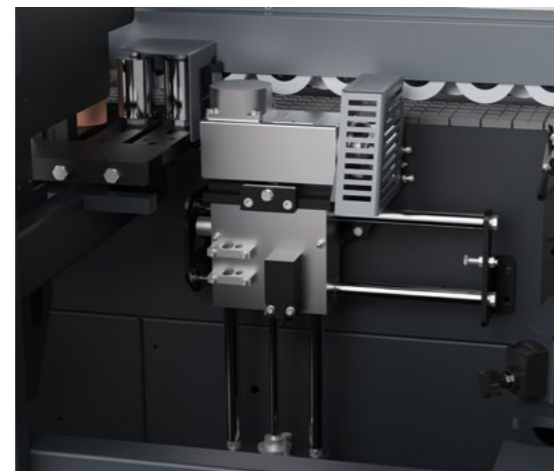


Fügefräse WhisperCut: Das WhisperCut-Fügesystem mit austauschbaren Diamantschneiden sorgt dank ziehendem Schnitt zur Plattenmitte für ausrissfreie Ergebnisse und maximale Standzeiten. Zwei automatisch gesteuerte Fügeköpfe garantieren höchste Präzision – auch bei anspruchsvollen Materialien und empfindlichen Oberflächen.

Der einfache Wechsel der Schneiden reduziert Schärfkosten und Stillstandzeiten deutlich. Zudem entfällt im Gegensatz zu klassischen Werkzeugen das Nachstellen der Maschinen Grundeinstellung. Die leichte Bauweise aus Aluminium schont die Motoren und sorgt für besonders ruhigen Lauf.

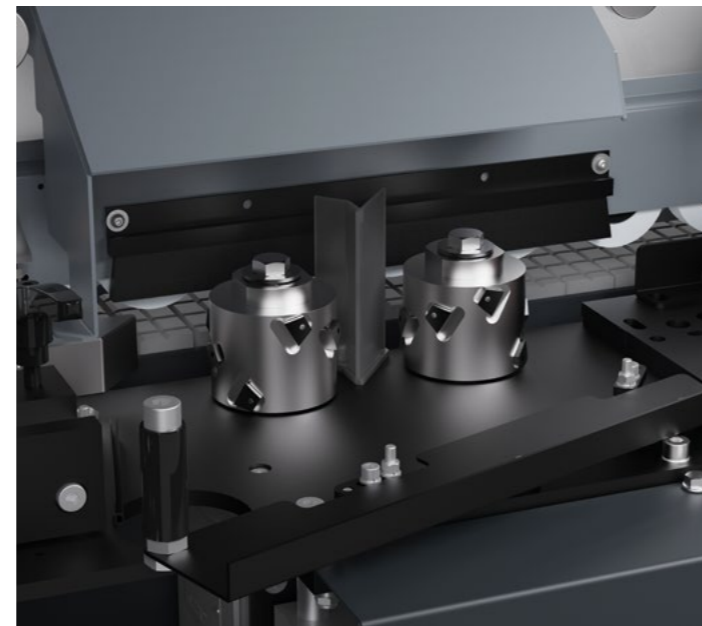
Die Frästiefe lässt sich manuell stufenlos bis 2 mm einstellen – so können Sie bereits im Zuschnitt auf Endmaß arbeiten.

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

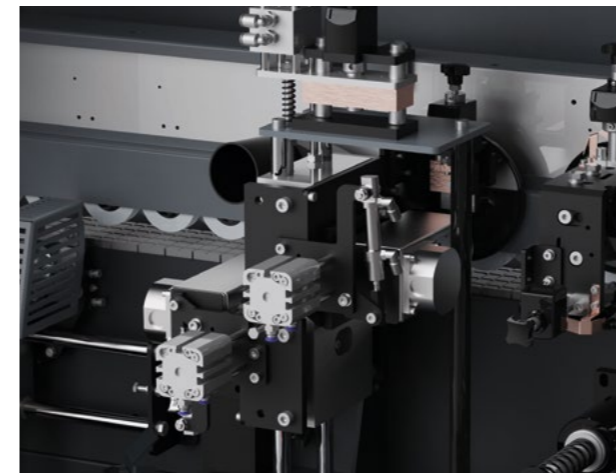


Kappsägestation: Die stabile Bauweise der einmotorigen Kappsäge mit Linearführungen ermöglicht präzise Schnitte an Vorder- und Rückseite des Werkstücks. Die Einstellung erfolgt einfach über die Displaysteuerung von der Maschinenvorderseite.

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

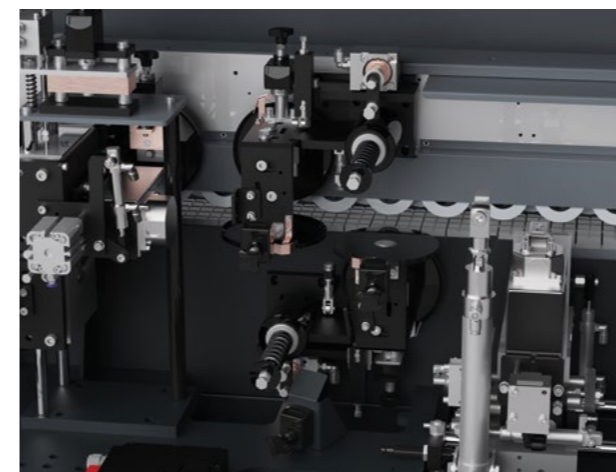


Wechselleimbecken: In nur 3,5 Minuten betriebsbereit – schneller Farb- und Kleberwechsel (EVA/PUR). Der werkzeuglose Beckenwechsel und die Teflon-Beschichtung erleichtern die Reinigung auf wenige Minuten.



Frässtation: Kombi-Fräsaggregat für Radius-, Fasen- oder Bündigfräsen – flexibel per Display anpassbar. Die Einstellung erfolgt standardmäßig bequem über den Bildschirm an der Maschinenvorderseite. Optional mit 3-Punkt-Verstellung sind Sie noch flexibler bei unterschiedlichen Anforderungen. Das Umstellen geschieht sofort und reduziert die Rüstzeiten deutlich.

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



Radiusziehklinge (inkl. pneumatischem Aushub): Hobelschläge und Frässpuren werden durch den gleichmäßigen Zug der Radiusziehklinge zuverlässig geglättet. Ober- und Unterkante lassen sich unabhängig ansteuern – für gleichmäßiges Finish. Mit der optionalen Multi-Radiusziehklinge R2/R1 erzielen Sie perfekte Ergebnisse bei ABS- und Dünnkanten. Die werkzeuglose Verstellung erfolgt bequem über die Displaysteuerung an der Maschinenvorderseite.



Flächenziehklinge: Die dynamisch gelagerte Flächenziehklinge sorgt für höchste Fertigungsqualität – selbst bei anspruchsvollen Materialien. Ihre breite Auflagefläche tastet das Kantenmaterial präzise und schonend ab, entfernt Kleberreste sowie Überstände und gewährleistet ein konstant sauberes Ergebnis.

Sprüheinrichtung Kante: Mit einer zusätzlichen Feindüse wird das Gleitmittel seitlich auf die Kantenbandoberfläche gesprüht. So werden Beschädigungen oder das Abziehen aufgetragener Folien empfindlicher Kanten durch Tastrollen und Tastschuhe verhindert.

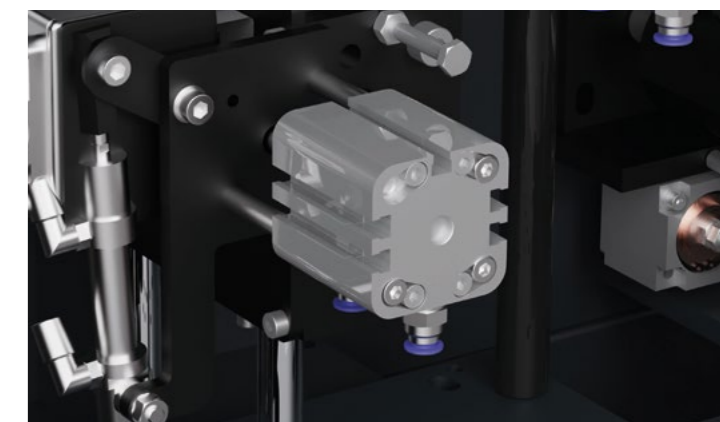
FX/25

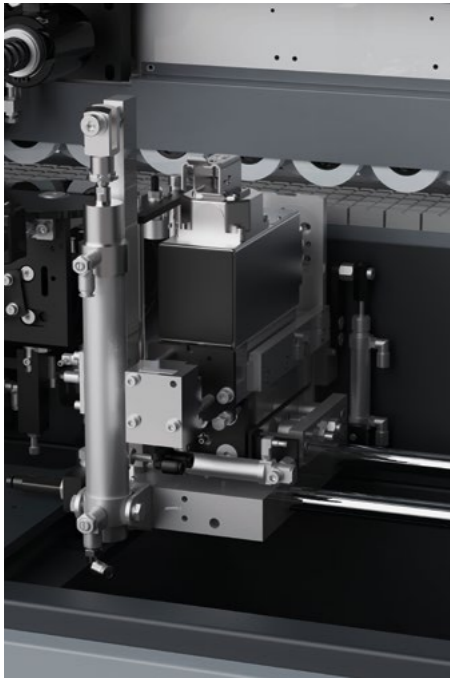
Pneumatische 3-Punkt-Verstellung: Die neue 3-Punkt-Fräsverstellung macht das Einstellen noch einfacher: Radius-, Fasen- und Bündigfräsen (Kombimesser-Ausführung) können bequem per Touch an der Bildschirmsteuerung gewählt werden – ohne Öffnen der Schutzhaube und mit deutlich kürzeren Rüstzeiten.

FX/30

Sprüheinrichtung Reinigungsmittel: Mit diesem Sprühsystem wird Reinigungsmittel auf die Ober- und Unterseite des Werkstücks aufgetragen. So werden das zuvor aufgesprühte Trennmittel sowie Verunreinigungen und Kleberreste auf der Plattenoberfläche gelöst.

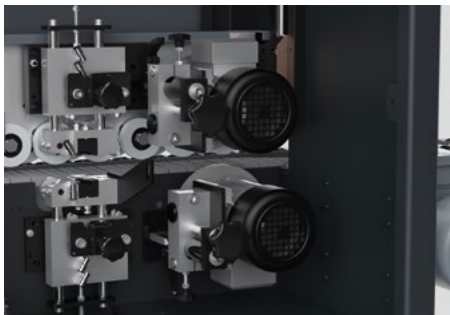
FX/24/2





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 0,28 kW
Drehzahl: 12.000 U/min



Putzstation: Zwei Polierscheiben reinigen Ober- und Unterkante zuverlässig von überschüssigem Sprühmittel und Kleberesten und hellen Kantenweißbruch sichtbar auf. Die beiden 0,18 kW-Motoren sind individuell einstellbar und gewährleisten konstante Ergebnisse bei allen Verarbeitungstechnologien.



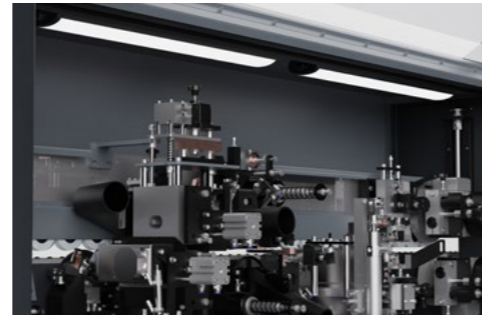
Texture Finish: Kombiniert ein Trennmittelsprühsystem mit Bürsten für saubere Fugenbereiche. Klebstoffreste und Flüssigkeiten werden schonend entfernt – für perfekt gereinigte Oberflächen von matt bis hochglänzend.



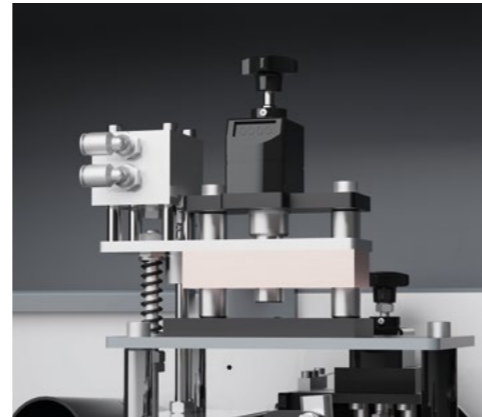
Zusätzlicher Wechselmotor Eckenabrundfräse: Mit diesem Wechselmotor ist Ihre Maschine optimal für ABS- und Dünnkanten ausgestattet. Der Werkzeugwechsel erfolgt mühelos und sorgt für ein perfektes Finish – ganz ohne manuelles Nacharbeiten (in Kombination mit der Schnellwechsellvorüstung).
FX/08/5



Fahrwerk: Der verwindungssteife Maschinengrundkörper sichert über Jahre hinweg präzises Arbeiten und garantiert bei Serienfertigung von Kleinteilen oder Halbformatplatten ein stets wiederholbares Finish. Das durchdachte Absaugsystem benötigt nur einen zentralen Anschluss und erlaubt dadurch auch in kleinen Werkstätten ein nahezu mobiles Arbeiten mit Ihrer HEBROCK Kantenanleimmaschine. Alle Zu- und Ableitungen liegen auf einer Maschinenseite, sodass die Maschine mit dem optionalen Fahrwerk bei platzraubenden Arbeiten flexibel bewegt werden kann.
FX/10



LED-Innenraumbeleuchtung: Die integrierte LED-Beleuchtung sorgt im Maschineninnenraum für optimale Sicht beim Rüsten, Einstellen und Pflegen Ihrer Maschine.
FX/32

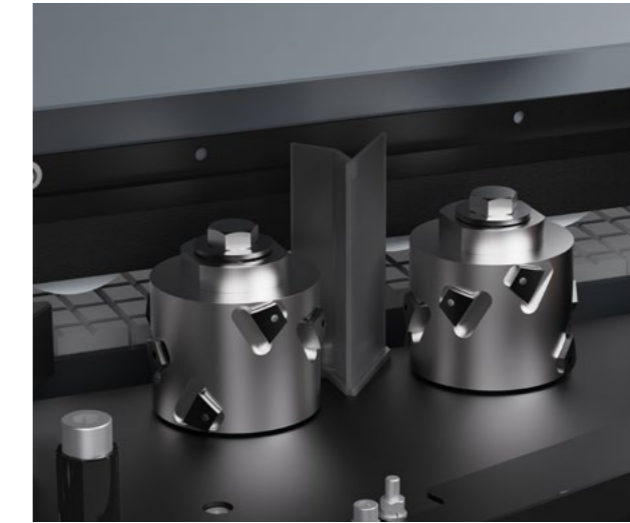


Nesting für Frässtation und Radiuszieh Klinge: Ermöglicht das Bearbeiten von Topfband- und Nebenlochbohrungen mit Fräsaggregat und Radiuszieh Klinge. Die Umstellung erfolgt komfortabel über die Displaysteuerung an der Maschinenvorderseite, während die Werkstückabtastung auf der Plattenunterseite liegt.
FX/27

Zubehör
Unterstützt Sie bei der
täglichen Arbeit –
intelligent und effizient.



PUR-Box: Unsere PUR-Box verlangsamt per druckluftgestütztem Trocknungsverfahren das Aushärten des PUR-Leims und verlängert die Verarbeitungszeit auf bis zu 7 Tage, bevor eine Reinigung nötig wird – ideal bei regelmäßiger PUR-Verarbeitung.
P01



Fügen bis 50 mm Werkstückdicke: Die F-SERIE ist serienmäßig mit einem Fügefräser für 40 mm Bearbeitungshöhe ausgestattet. Optional lässt sich die Fügehöhe auf 50 mm erweitern, um das volle Bearbeitungsspektrum auszuschöpfen.
FX/31



Zusätzliche Rollenbahn: Die zusätzliche Rollenbahn erleichtert die ergonomische Handhabung großer oder schwerer Werkstücke und verhindert ein Durchbiegen des Materials außerhalb der Maschine.
FX/35



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



Luftkissentisch: Der praktische Luftkissentisch erleichtert das Bestücken und Entladen der Maschine und ermöglicht eine schonende Zuführung selbst schwerer oder empfindlicher Bauteile.
FX/34

Grundausstattungen

Für jede Anforderung die passende Maschine. Hier sehen Sie auf einen Blick die Grundausrüstung der F-SERIE – übersichtlich und vergleichbar.

| | F2 | F4 | F5 |
|--|----|----|----|
| Manuelle Verstellung von Kanten- und Fügstärke sowie der Werkstückhöhe | X | X | X |
| SPS-Steuerung (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 Kleberauslauffunktion | X | X | X |
| Kappsäge zur präzisen Bearbeitung der Werkstückvorder- 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. Dualtastung, 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 der Maschinenrückseite | X | X | X |
| Vorschub 10 m/min* | X | X | X |

F-SERIE

Ausstattungsoptionen

Mit den folgenden Optionen erweitern Sie Ihre Maschine individuell – für maximale Flexibilität, Effizienz und Komfort in der täglichen Arbeit.

| | F2 | F4 | F5 |
|--|----|----|----|
| 3-Punkt-Verstellung | X | X | X |
| Fahrwerk | X | X | X |
| Schnellwechsellvorrichtung für Eckenfräse | | X | X |
| Zusätzlicher Eckenfräsmotor (inkl. 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 |



* nur bei Werkstückdicken bis 40 mm

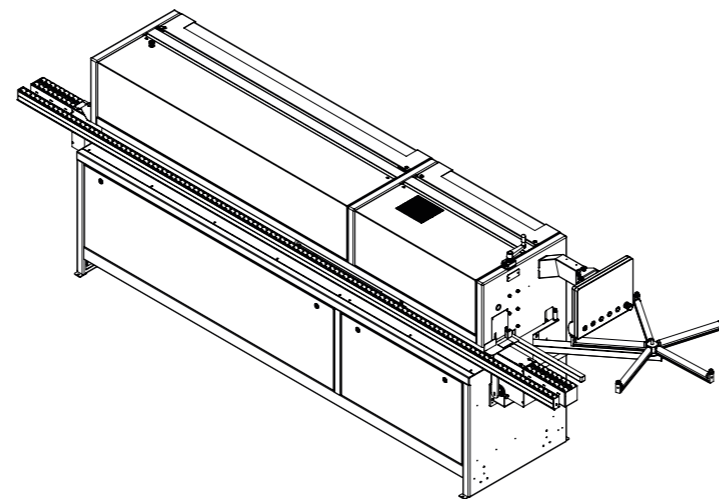
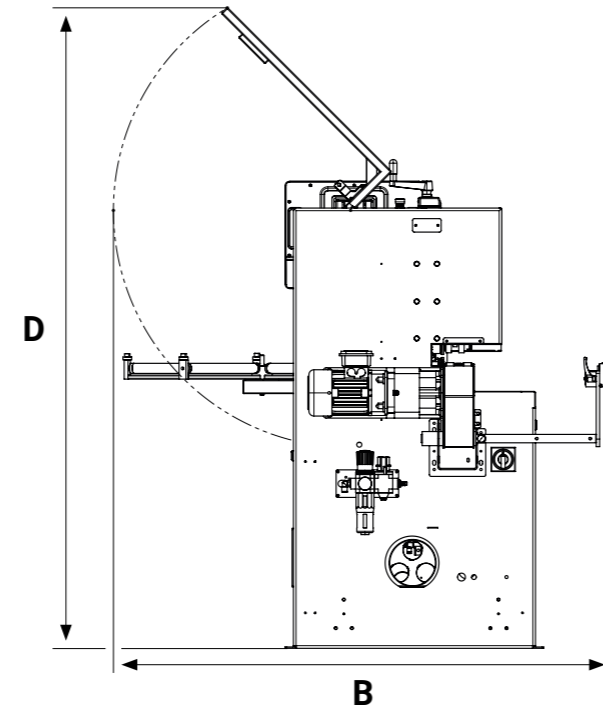
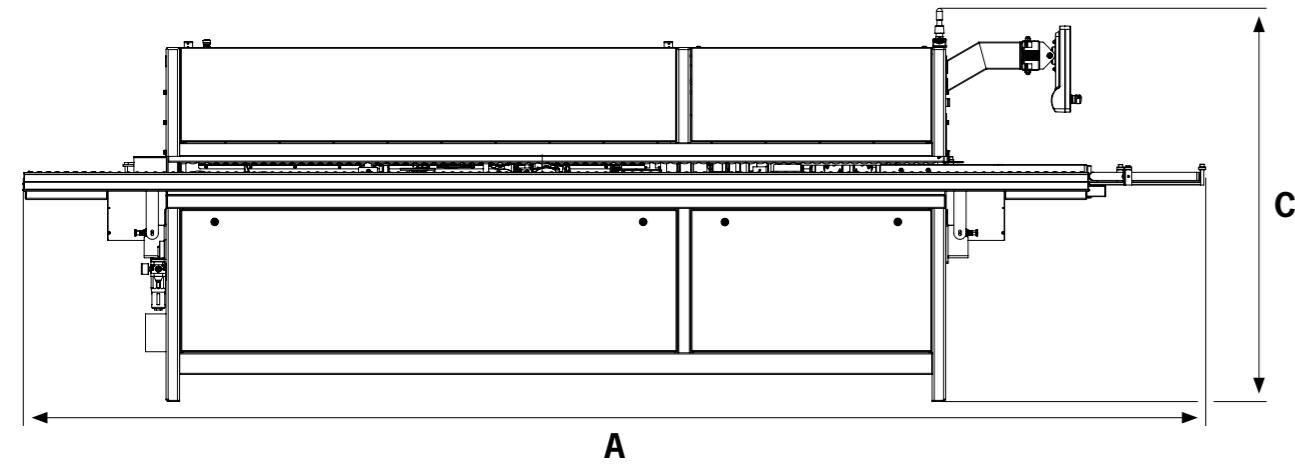
**zusätzliche Sonderausstattung erforderlich

x = Standard

o = optional

Platzbedarf

Die Platzbedarfsskizze zeigt erforderliche Flächen- und Sicherheitsabstände für Aufstellung und Wartung. Die Werkstückmaße sind zusätzlich zu berücksichtigen.



PLATZBEDARF

| | A | B | C | D |
|-----|----------|----------|----------|----------|
| F 2 | 3.350 mm | 1.450 mm | 1.500 mm | 1.906 mm |
| F 4 | 4.050 mm | 1.450 mm | 1.500 mm | 1.906 mm |
| F 5 | 4.300 mm | 1.450 mm | 1.500 mm | 1.906 mm |

Technische Details im Vergleich.

Diese Übersicht zeigt, welche F-SERIE am besten zu Ihren Anforderungen passt.



| | F2 | F4 | F5 |
|-------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Max. Fügestärke | 2 mm | 2 mm | 2 mm |
| Max. Kantendicke | 3 mm | 3 mm | 3 mm |
| Min/Max. Werkstückdicke | 8 - 50 mm* | 8 - 50 mm* | 8 - 50 mm* |
| Min. Werkstückbreite | 80 mm | 80 mm | 80 mm |
| Min. Werkstücklänge | 180 mm | 180 mm | 180 mm |
| Vorschubgeschwindigkeit | ca. 10 m/min** | ca. 10 m/min** | ca. 10 m/min** |
| Betriebsbereit | ca. 3,5 min | ca. 3,5 min | ca. 3,5 min |
| Max. Leistungsaufnahme | Ø 5,9 kW | Ø 7,4 kW | Ø 7,4 kW |
| Elektrischer Anschluss | 400 V – 3 Ph – 50 Hz | 400 V – 3 Ph – 50 Hz | 400 V – 3 Ph – 50 Hz |
| Maschinenabmessungen | ca. 3.350 x 1.450 x 1.500 mm | ca. 4.050 x 1.450 x 1.500 mm | ca. 4.300 x 1.450 x 1.500 mm |
| Arbeitstischhöhe | 850 mm | 850 mm | 850 mm |
| Absaugstutzen | Ø 1 x 140 mm | Ø 1 x 140 mm | Ø 1 x 140 mm |
| Gewicht | ca. 640 kg | ca. 840 kg | ca. 920 kg |

* bis 50 mm optional, ** nur bis Werkstückdicke 40 mm



Jede Kante ein Meisterstück.

Gute Arbeit erkennt man auf den ersten Blick – an präzisen Kanten, perfekten Übergängen und an der Liebe zum Detail. Mit der HEBROCK F-Serie machen Sie diesen Unterschied sichtbar: Sie bringen jede Kante schnell, sauber und ohne Nacharbeit an.

Robuste Technik, präzise Aggregate, einfacher Service – gebaut für Profis, die Qualität spüren wollen. So sieht meisterhafte Arbeit aus. So sieht Handwerk aus, das überzeugt.

So vielfältig wie das Handwerk selbst.

Holz

Ganz gleich ob Massivholz, Spanplatte, MDF, Tischlerplatte oder Multiplex – HEBROCK Kantenanleimmaschinen sorgen bei jeder Holzart für perfekte Ergebnisse.

Saubere Fugen, präzise Kanten und eine makellose Endbearbeitung – für Handwerksqualität, die man sieht und fühlt.



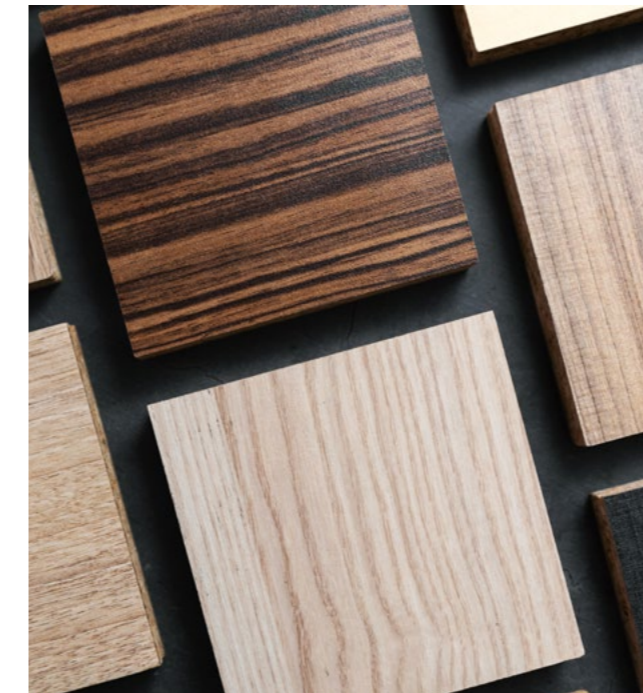
Kunststoff

Auch anspruchsvolle Materialien wie PP-Sandwichplatten verdienen perfekte Kanten.

Mit HEBROCK Kantenanleimmaschinen gelingt das mühelos – präzise, flexibel und in gleichbleibend hoher Qualität.

So entsteht Handwerksarbeit, die überzeugt.

Echtes Handwerk. Perfekt umgesetzt.



Holzähnlich

Ob Standardformat oder Sondermaß – unsere Kantenanleimmaschinen verarbeiten holzähnliche Materialien effizient, sicher und präzise.

Mit HEBROCK Maschinen bringen Sie auch strukturierte, beschichtete oder empfindliche Oberflächen perfekt auf Kante – unabhängig von Stärke oder Format.

Unsere Technik ist auf maximale Flexibilität ausgelegt: für unterschiedlichste Materialgrößen und wechselnde Anforderungen im Alltag.





Jetzt online konfigurieren

Entdecken Sie unsere Produktkonfiguratoren, die speziell für Ihre individuellen Bedürfnisse entwickelt wurden.

Jede Konfiguration ist einzigartig, genau wie Ihre Anforderungen. Unsere Konfiguratoren sind intuitiv, flexibel und überall nutzbar. Egal ob Formatkreissäge oder Kantenanleimmaschine, konfigurieren Sie Ihre Wunschmaschine – für mehr Effizienz und Erfolg.



Einfache Bedienung

Konfigurieren war noch nie so einfach – intuitive Oberfläche, visuelles Feedback und direktes Ergebnis.



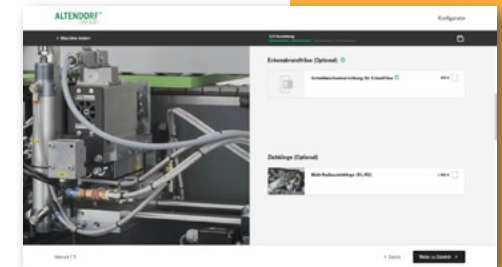
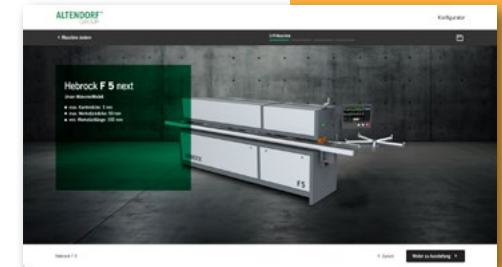
Flexibel bearbeiten

Konfigurieren Sie Ihre Wunschmaschine überall und jederzeit.



Nach Ihren Bedürfnissen

Ihre Anforderungen sind einzigartig. Mit unseren Konfiguratoren erstellen Sie Maschinen, die perfekt zu Ihren Projekten und Materialien passen.



**Ihre Vision. Unsere Technik.
Perfekte Konfiguration.**

Hier konfigurieren



konfigurator.altendorfgroup.com

Maschinenbau HEBROCK GmbH

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

[altendorf.minden](https://www.facebook.com/altendorf.minden)

[@altendorf_hebrock](https://www.instagram.com/altendorf_hebrock)

[altendorf-group](https://www.linkedin.com/company/altendorf-group)

© HEBROCK® 11/2025 – Bestell-Nr.: K9690.0650 – Technische Änderungen vorbehalten.

ALTENDORF®
GROUP