



MINIPRESS top

Für die Zukunft gerüstet

Schritt für Schritt von der Idee zum Ergebnis

Der Weg zu einem optimalen Arbeitsergebnis beginnt mit präzisen, durchgängigen Prozessen, genauen Arbeitsmethoden und einer geringeren Fehlertoleranz. Das Ergebnis ist Qualität bis ins letzte Detail. Sind Sie bereit, diesen Weg zu gehen?





Inhalt

- 04 Innovative Features
für Ihre Verarbeitung
- 06 MINIPRESS top –
Vorteile auf einen Blick
- 09 EASYSTICK –
Vorteile auf einen Blick
- 10 MINIPRESS top in der Praxis –
Verarbeitungssituationen
- 16 Eine für alle –
MINIPRESS top-Ausbaustufen
- 18 Blum E-SERVICES
- 20 Eine gute Partnerschaft
- 22 Qualität durch Präzision

MINIPRESS top

MINIPRESS top mit EASYSTICK ist Ihr optimales Verarbeitungspaket für alle Bohroperationen an Korpus und Front. Neue Funktionen ermöglichen schnelle, präzise und einfache Handhabung und verbessern Ihren Arbeitsprozess. Für mehr Genauigkeit, Effizienz und Qualität.

Automatisches Verfahren der Y-Achse
In Kombination mit EASYSTICK steuern Sie den Bohrschlitten automatisch an.

Exakte Anzeige der Einstellungen
Erhöhen Sie Ihre Genauigkeit schon beim Einstellen der Verarbeitungsmaße mittels Digitalanzeige.

Neue werkzeuglose Bohrkopfklammung
Rüsten Sie den Bohrkopf dank der neuen Klemmtechnik komfortabel und schnell.



Große Ausladung

Der bis zu 350 mm verstellbare Bohrschlitten erlaubt es, auch bei großen Korpus-tiefen mittige Lochreihen zu bohren.

Arbeitsprozess digitalisiert

Planen Sie direkt an der Maschine oder übernehmen Sie Ihre Daten aus dem Korpuskonfigurator.

Automatische Positionsfindung

Erzielen Sie präzise Bohrpositionen durch das automatisch verfahrbare EASYSTICK-Lineal.

Horizontalbohrwerk einfach einstellbar

Setzen Sie passgenaue Dübel- und Verbind Bohrungen durch gut zugängliche Einstellelemente mit Digitalanzeige.

MINIPRESS top

Die neue Maschinengeneration – innovativ und durchdacht.

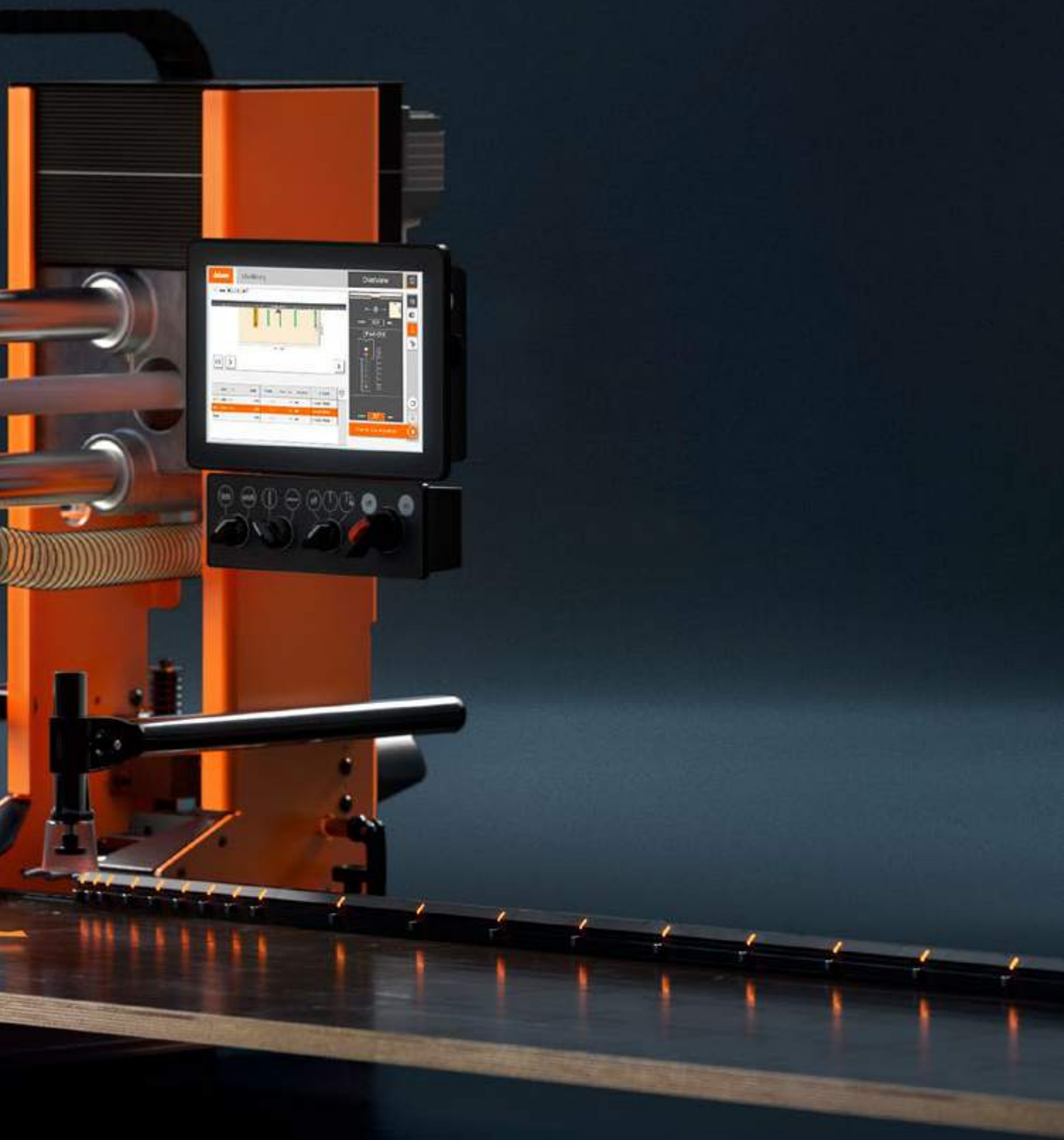
Mit MINIPRESS top führen Sie sämtliche vertikalen und horizontalen Bohrungen aus. In Kombination mit EASYSTICK werden die exakten Bohrpositionen automatisch errechnet und das Lineal und der Bohrschlitten verfahren selbständig auf die richtige Position.

i

Vorteile auf einen Blick

- Komfort – Die neue Bohrkopfklammer ermöglicht Ihnen schnelles und werkzeugloses Rüsten Ihres Bohrkopfes
- Effizienz – Arbeiten Sie schnell und komfortabel mit der automatisch verfahrenen X- und Y-Achse
- Universell – Verwenden Sie eine Maschine für alle vertikalen und horizontalen Bohrungen
- Präzision – Erhalten Sie exakte Bohrpositionen durch computergesteuertes EASYSTICK-Lineal und Bohrschlitten
- Produktivität – Lassen Sie sich die exakten Positionen automatisch ermitteln, anzeigen und bohren





EASYSTICK

Das unverzichtbare computergesteuerte Anschlagsystem macht Ihre Maschine zum Alleskönner. Eingeben, anlegen, bohren, fertig.

i

Vorteile auf einen Blick

- Frontbearbeitung – Wählen Sie das Boxsystem und starten Sie sofort mit der Verarbeitung
- Korpusbearbeitung – Geben Sie die Korpusdaten ein, EASYSTICK berechnet alle Bohrpositionen automatisch
- Datenübernahme – Planen Sie komfortabel online mit dem Korpuskonfigurator und übertragen Sie Ihre Planungsergebnisse ganz einfach per WLAN-Adapter oder per USB-Stick
- Aktuell – Arbeiten Sie stets mit neuen Funktionen und verarbeiten Sie alle neuen Produkte dank regelmäßiger Updates



MINIPRESS top mit EASYSTICK: optimal für alle Verarbeitungssituationen

Perfekt kombiniert: MINIPRESS top mit EASYSTICK

Mit EASYSTICK wird aus MINIPRESS top ein Allrounder zur Korpus-Komplettbearbeitung. Das automatische Anschlagssystem errechnet für Sie die exakten Bohrpositionen. Anschließend verfahren das Lineal und der Bohrschlitten automatisch auf die richtige Position. EASYSTICK führt Sie Schritt für Schritt durch den Bearbeitungsprozess.



Arbeitsprozess digitalisiert: Planung direkt an der Maschine

Der EASYSTICK-Computer ermöglicht es Ihnen, die Verarbeitungseinstellungen direkt an MINIPRESS top vorzunehmen. Korpusdaten und Frontabmessungen eingeben, Beschläge auswählen: Die Bohrpositionen ermittelt EASYSTICK für Sie.



Datenübernahme und Updates leicht gemacht

Sie nutzen den Korpuskonfigurator? Dann übernehmen Sie Ihre Daten schnell und einfach per WLAN-Adapter oder per USB-Stick. Ihre Arbeitsaufträge lassen sich anschließend mit einem Barcode-Scanner aufrufen und verarbeiten. Bleiben Sie immer auf dem neuesten Stand: Erhalten Sie neue Funktionen und Produktdaten durch regelmäßige Updates.



MINIPRESS top mit EASYSTICK: eröffnet neue Verarbeitungsdimensionen



Einfach zu bedienen: ohne Programmierkenntnisse loslegen

MINIPRESS top lässt sich ohne besondere Schulung bedienen. Der EASYSTICK-Computer führt Sie Schritt für Schritt durch die Verarbeitung. So kommen Sie einfach und schnell zum gewünschten Ergebnis.



Zeit und Geld sparen: verbessertes Rüsten und kompatible Werkzeuge

Die Bohrkopfklammer von MINIPRESS top lässt sich schnell und werkzeuglos bedienen – eine neue Klemmtechnik macht es möglich. Bei Bohrköpfen und Linealen können Sie außerdem auf Ihre vorhandenen von PRO-CENTER und MINIPRESS PRO zurückgreifen. Das umfangreiche Baukastensystem aus Bohrköpfen und Linealen lässt Sie MINIPRESS top an Ihre Verarbeitungsbedürfnisse individuell anpassen.



Vielfältige Nutzung: die große Ausladung macht es möglich

Mit MINIPRESS top erreichen Sie durch Verstellen des Bohrschlittens eine Ausladung bis 350 mm. Das erhöht Ihre Bandbreite der Verarbeitungsmöglichkeiten und gestattet zum Beispiel das Bohren mittiger Lochreihen bei großen Korpustiefen.

MINIPRESS top mit EASYSTICK: müheloses und exaktes Einstellen

Maßarbeit garantiert: exaktes Einstellen an der Maschine

Gut zugängliche Bedienelemente erleichtern das Einstellen aller Maße und erhöhen die Präzision. So wird Ihr Arbeitsprozess schneller und fehlerfrei.



Müheloses Einstellen: automatisch verfahrbarer Bohrschlitten

Dank EASYSTICK steuert MINIPRESS top die Anschlagpositionen exakt an. Der Bohrschlitten verfährt auf der Y-Achse automatisch, während Arbeitstisch und Lineal immer auf der gleichen Position bleiben – einfach einzurichten und präzise.



Die wichtigsten Handgriffe leicht gemacht

Das Anschlagssystem EASYSTICK ermittelt die Bohrmaße digital, verfährt die Anschläge automatisch und zeigt die genauen Positionen Schritt für Schritt an. Somit gelingt jede Bohrung exakt und erleichtert die Montage der Beschläge.



MINIPRESS top mit EASYSTICK: ideal für den gesamten Arbeitsprozess



Horizontal bohren: für eine passgenaue Konstruktion

Mit MINIPRESS top führen Sie Konstruktionsbohrungen z. B. für Dübel und Verbinder exakt aus. Das Horizontalbohrwerk ist gut zugänglich und lässt sich einfach bedienen und einstellen.



Bohren und Beschläge setzen mit wenigen Handgriffen

Nach der Topfbohrung legen Sie das Scharnier einfach in die Matrize ein und pressen es mit einem Knopfdruck ein. Somit bohren und setzen Sie Beschläge mit der gleichen Maschineneinstellung und Ihre Frontbearbeitung ist abgeschlossen.



Individuelle Arbeitsabläufe: angepasst an Ihre Bedürfnisse

Passen Sie MINIPRESS top mit EASYSTICK an Ihren gewohnten Arbeitsablauf an. Legen Sie Ihre Planungs- und Systemeinstellungen fest, definieren Sie häufig verwendete Beschläge und Befestigungsarten und optimieren Sie Ihren Bohrprozess auf geringe Bohrkopf- oder Werkstückwechsel – ganz nach Ihren Vorlieben.



MINIPRESS top in drei Varianten: Wählen Sie genau die Maschine, die Sie für Ihren Arbeitsalltag benötigen.

MINIPRESS top mit EASYSTICK

MINIPRESS top in Kombination mit EASYSTICK ist Ihr optimales Verarbeitungspaket für alle Bohroperationen an Korpus, Tür und Front. Ihre Maschine ist dadurch vielseitig verwendbar und trotzdem einfach zu bedienen.



M75E2000

M70E2000

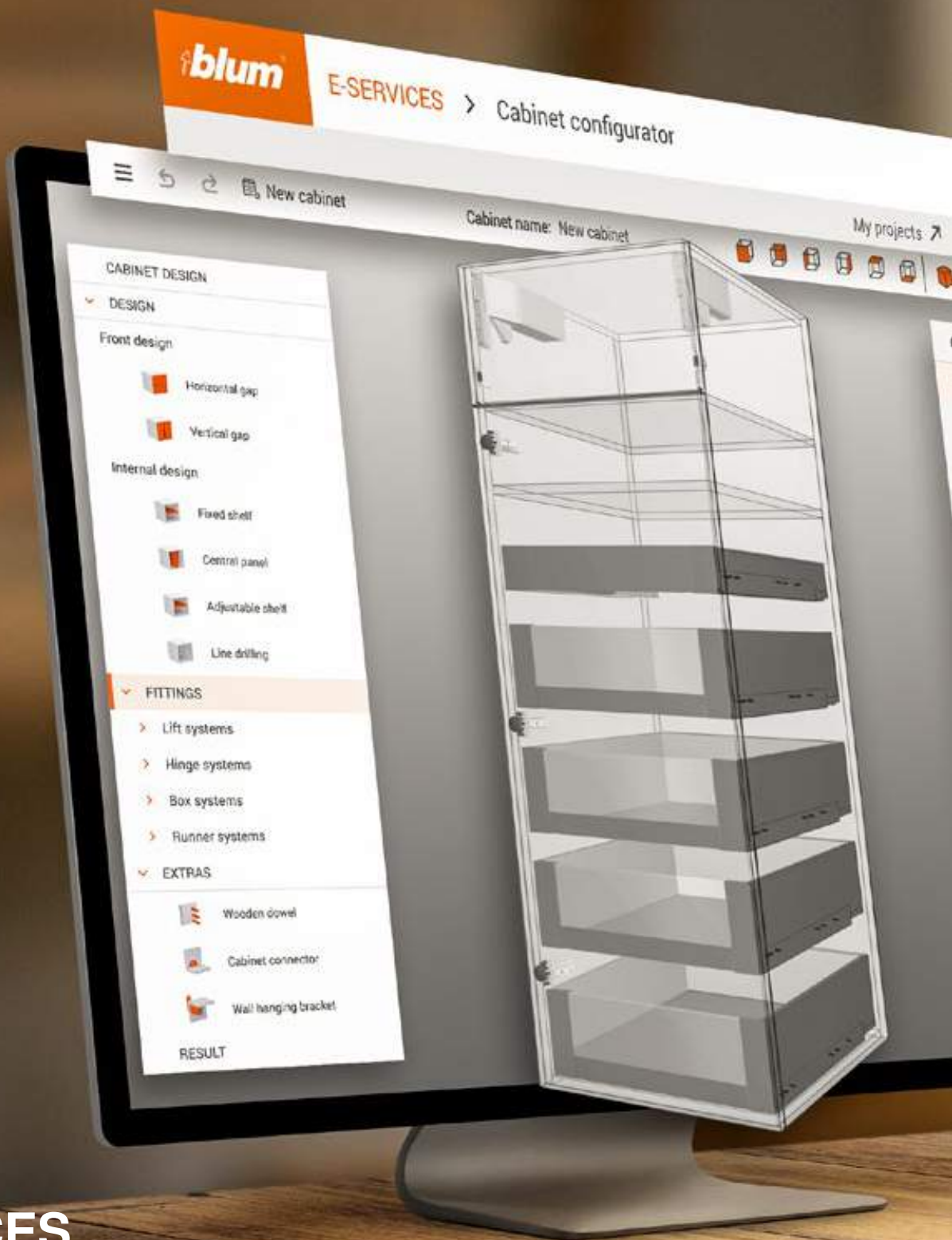


M70.2000

| | | | |
|---|---|---|---|
| ● | ● | EASYSTICK Anschlagsystem | - |
| ● | ● | Automatische Ermittlung von Bohrpositionen | - |
| ● | ● | Automatisch verfahrbare X- und Y-Achse | - |
| ● | - | Horizontalbohrwerk | - |

*i***Mit EASYSTICK**

- verfahren die Anschläge auf der X-Achse automatisch
- verfährt der Bohrschlitten auf der Y-Achse automatisch
- planen Sie direkt an der Maschine
- erhalten Sie automatisch errechnete Bohrpositionen
- können Sie Planungsdaten aus dem Korpuskonfigurator übernehmen und direkt auf MINIPRESS top verarbeiten



E-SERVICES kostenlos nutzen

In unserem E-SERVICES-Portal finden Sie zu jedem Schritt Ihres Verarbeitungsprozesses den passenden Service. Nutzen Sie die digitalen Anwendungen komfortabel am PC, Tablet oder auf dem Smartphone – jederzeit, kostenlos und ohne Installation. Fragen Sie Ihren persönlichen Blum-Ansprechpartner oder starten Sie direkt unter e-services.blum.com.



Korpuskonfigurator:

Das hilfreiche Werkzeug für die Planung

- Der Korpuskonfigurator unterstützt Sie bei der Möbelplanung und -fertigung
- Durch die integrierte Kollisionsprüfung planen Sie exakt und fehlerfrei
- Visualisieren Sie Korpus und Beschläge in 3D
- Nutzen Sie die Anwendung im Webbrowser ohne Installation oder manuelle Updates

Korpuskonfigurator:

Optimale Voraussetzung für die Fertigung

- Holzteile, Bohrpositionen und Beschlagstücklisten werden automatisch berechnet
- Laden Sie CAD-Daten in gängigen Formaten herunter
- Exportieren Sie Ihre Daten in unterschiedliche CAD-/CAM-Programme
- Mittels BXF-Format übertragen Sie das Planungsergebnis auf MINIPRESS top mit EASYSTICK und starten sofort mit der Verarbeitung



Registrieren Sie sich für die E-SERVICES von Blum und erhalten Sie Zugang zum Korpuskonfigurator.

e-services.blum.com

Eine gute Partnerschaft

Als Systemlieferant bieten wir nicht nur ein umfassendes Sortiment, sondern unterstützen Sie mit den passenden Services und Verarbeitungshilfen. Damit Sie Ihre innovativen Möbelideen so effizient wie möglich umsetzen können, haben wir die MINIPRESS top entwickelt: für optimale Prozesse in Ihrer Fertigung.





Qualität durch Präzision

MINIPRESS top mit EASYSTICK. Mit nur einer Maschine sind Sie für alle Bohroperationen gerüstet. Die einfache Bedienung beschleunigt Ihre Arbeitsprozesse. Durch die neuen Features arbeiten Sie genauer, minimieren den Aufwand für die Einstellung der Beschläge und erzielen bessere Arbeitsergebnisse in konkurrenzloser Qualität.





Julius Blum GmbH
Beschlagefabrik
6973 Hochst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-Mail: info@blum.com
www.blum.com

Unsere Standorte in Österreich, Polen und China sind wie unten angeführt zertifiziert.
Unser Standort in den USA ist nach ISO 9001 zertifiziert.
Unser Standort in Brasilien ist nach ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001 zertifiziert.



 **blum**®



Look for our
FSC™-certified
products

Alle Inhalte unterliegen dem Copyright von Blum.
Technische Änderungen und Programmänderungen vorbehalten.
IDNR: 000.000.00 · EP-495/3 DE-AL/06.23