

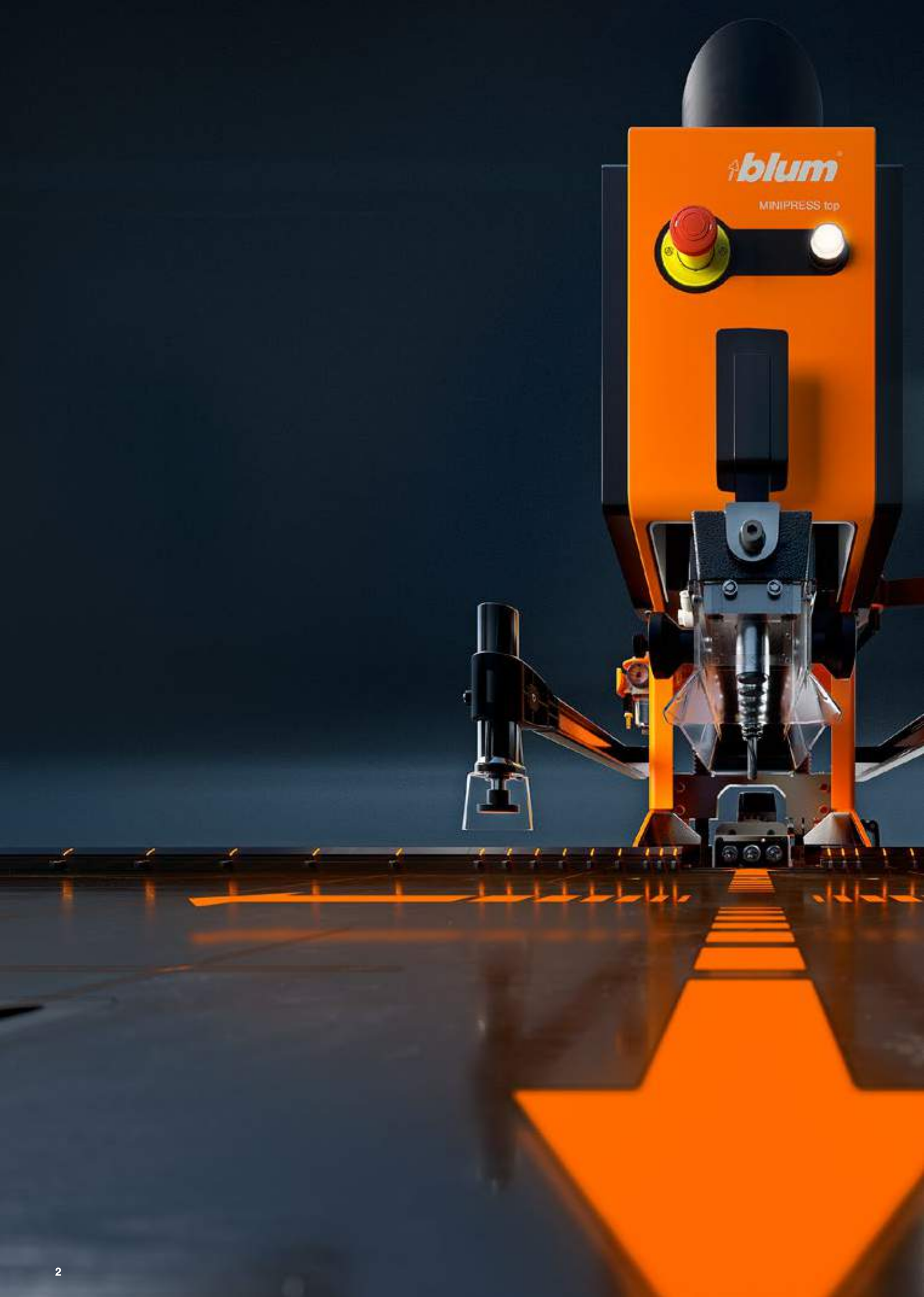


MINIPRESS top

Attrezzati per il futuro

www.blum.com

 **blum**®



Passo dopo passo dall'idea al risultato

Il punto di partenza per ottenere un risultato ottimale? Processi precisi e coerenti, metodi di lavoro corretti e tolleranza per gli errori ridotta. Il risultato è la qualità nei minimi dettagli. Siete pronti a percorrere questa strada?



Contenuto

- 04** Caratteristiche innovative per la vostra lavorazione
- 06** MINIPRESS top – I vantaggi in breve
- 09** EASYSTICK – I vantaggi in breve
- 10** MINIPRESS top nella pratica – Esigenze di lavorazione
- 16** Uno per tutti – MINIPRESS top – estensioni
- 18** E-SERVICES di BLUM
- 20** Un'ottima partnership
- 22** Qualità grazie alla precisione

MINIPRESS top

MINIPRESS top con EASYSTICK è il vostro pacchetto per la lavorazione ottimale per tutte le operazioni di foratura su corpo mobile e frontale. Le nuove funzioni consentono un'applicazione rapida, precisa e semplice e migliorano il vostro processo di lavorazione.

Per una maggiore precisione, efficienza e qualità.

blum

Spostamento automatico dell'asse Y

In combinazione con EASYSTICK è possibile comandare automaticamente le slitte dell'alesatrice.

Visualizzazione esatta delle impostazioni

Aumentate la vostra precisione sin dall'impostazione delle dimensioni di lavorazione tramite l'indicatore digitale.

Nuovo fissaggio della testa portapunte senza attrezzi

Con la nuova tecnica di bloccaggio è possibile allestire la testa portapunte in modo comodo e veloce.

Ampio sbraccio

Le slitte dell'alesatrice regolabili fino a 350 mm consentono di realizzare serie di fori modulari centrali anche con grandi profondità del corpo mobile.

Processo di lavoro digitalizzato

Progettate direttamente sulla macchina oppure acquisite i dati dal configuratore del corpo mobile.

Rilevamento della posizione automatico

Realizzate posizioni di foratura precise grazie al righello EASYSTICK con regolazione automatica.

Alesatrice orizzontale facile da regolare

Grazie agli elementi di regolazione facilmente accessibili con indicatore digitale è possibile realizzare fori precisi per bussole e giunzioni.

MINIPRESS top

La nuova generazione di macchine: innovativa e intelligente. Con MINIPRESS top è possibile eseguire tutti i fori verticali e orizzontali. In combinazione con -EASYSTICK le posizioni di foratura esatte vengono calcolate automaticamente e il righello e le slitte dell'alesatrice si spostano automaticamente nella posizione giusta.

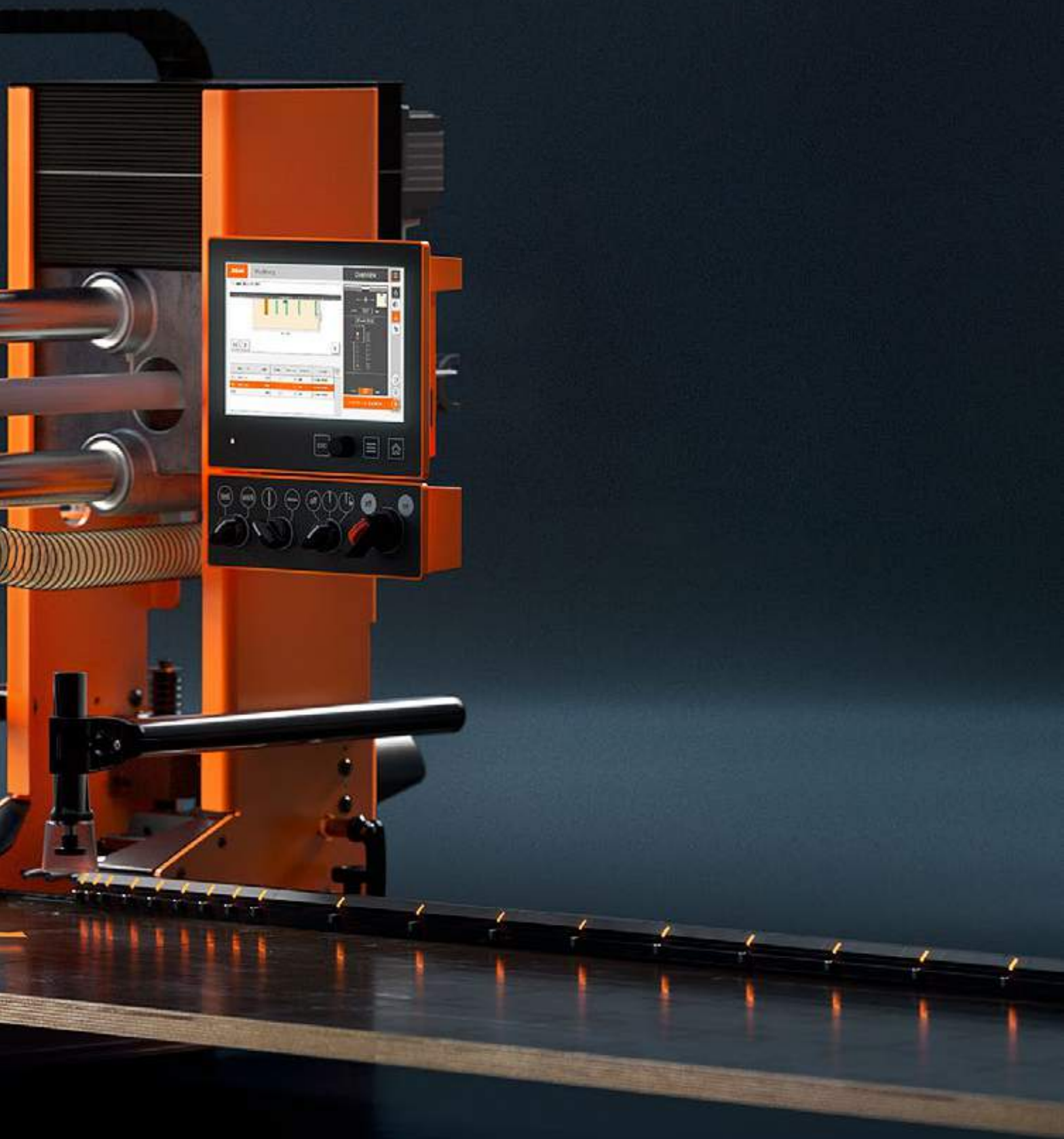
 **blum**[®]

i

I vantaggi in breve

- Comfort – il nuovo fissaggio della testa portapunte consente un allestimento rapido e senza attrezzi della vostra testa portapunte
- Efficienza – lavorate in modo rapido e confortevole con gli assi X e Y che si spostano automaticamente
- Universale – utilizzate una macchina per tutti i fori verticali e orizzontali
- Precisione – calcolate posizione di foratura precise grazie al righello EASYSTICK e alle slitte dell'alesatrice con controllo computerizzato
- Produttività – calcolate, visualizzate e forate le posizioni esatte automaticamente





EASYSTICK

L'indispensabile sistema di arresto computerizzato rende la vostra macchina estremamente versatile. Inserire, posizionare, forare, finito.



i

I vantaggi in breve

- Lavorazione del frontale – scegliete il sistema box e iniziate subito con la lavorazione
- Lavorazione corpo mobile – inserite i dati del corpo mobile, EASYSTICK calcola tutte le posizioni di foratura automaticamente
- Acquisizione dei dati – progettate comodamente online con il configuratore del corpo mobile e trasmettete i vostri risultati di configurazione facilmente tramite chiave USB
- Aggiornati – lavorate sempre con funzioni nuove ed eseguite la lavorazione di tutti i nuovi prodotti grazie agli aggiornamenti su base regolare



MINIPRESS top in pratica

MINIPRESS top con EASYSTICK: ottimale per tutte le esigenze di lavorazione

Combinazione perfetta: MINIPRESS top con EASYSTICK

Con EASYSTICK MINIPRESS top diventa una macchina estremamente versatile per la lavorazione completa del corpo mobile. Il sistema di arresto automatico calcola per voi le posizioni di foratura esatte.

Il righello e le slitte dell'alesatrice si spostano in seguito automaticamente sulla posizione giusta.

EASYSTICK vi guida passo dopo passo nel processo di lavorazione.



Processo di lavoro digitalizzato: progettazione direttamente sulla macchina

Il computer EASYSTICK vi consente di eseguire l'impostazione della lavorazione direttamente in MINIPRESS top. Inserire i dati del corpo mobile e le dimensioni del frontale, selezionare gli accessori: le posizioni di foratura sono calcolate per voi da EASYSTICK.

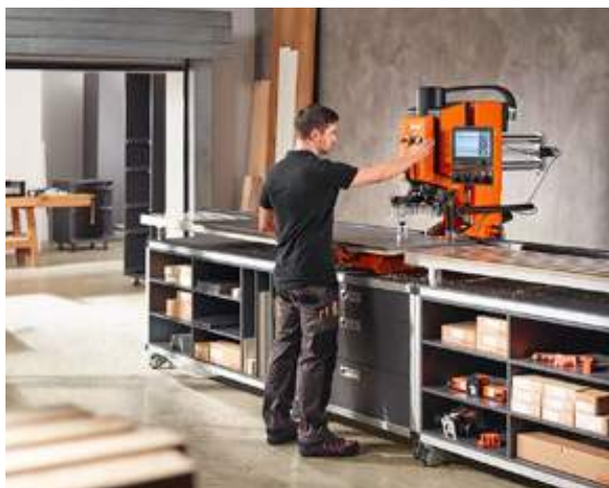


Acquisizione dei dati e aggiornamenti facili

Utilizzate il configuratore del corpo mobile? Allora trasmettete i vostri dati in modo veloce e semplice tramite chiave USB. I vostri ordini di lavoro potranno poi essere richiamati e modificati con un lettore di codici a barre. Rimanete sempre aggiornati: le nuove funzioni e i dati dei nuovi prodotti vengono trasmessi con aggiornamenti su base regolare.



MINIPRESS top con EASYSTICK: apre a nuove dimensioni di lavorazione



Facili da usare: non occorrono nozioni di programmazione

MINIPRESS top può essere usata senza una particolare formazione. Il computer di EASYSTICK vi guida passo dopo passo nel processo di lavorazione. Vi consente di arrivare al risultato desiderato in modo facile e veloce.



Risparmiate tempo e denaro: allestimento migliorato e utensili compatibili

Il fissaggio della testa portapunte di MINIPRESS top può essere allestito in modo facile e senza attrezzi: grazie a una tecnica di fissaggio nuova. Per le teste portapunte e i righelli è inoltre possibile utilizzare quelli di PRO-CENTER e MINIPRESS PRO già in vostro possesso. L'ampio sistema modulare di teste portapunte e righelli consente a MINIPRESS top di adattarsi alle vostre esigenze di lavorazione personalizzate.



Utilizzo versatile: possibile grazie all'ampio sbraccio

Con MINIPRESS top mediante la regolazione delle slitte dell'alesatrice si ha uno sbraccio che raggiunge i 350 mm. Questo aumenta l'ampiezza delle possibilità di lavorazione e consente ad esempio la foratura di serie di fori modulari centrali in corpi mobile molto profondi.

Esigenze di lavorazione

MINIPRESS top con EASYSTICK: regolazione facile e precisa

Dimensioni garantite: regolazione precisa sulla macchina

Gli elementi di comando facilmente accessibili semplificano la regolazione di tutte le dimensioni e aumentano la precisione. In questo modo il vostro processo di lavoro diventa più veloce e senza errori.



Regolazione semplice: slitte dell'alesatrice spostabili automaticamente

Grazie a EASYSTICK MINIPRESS top comanda con precisione le posizioni di battuta. Le slitte dell'alesatrice si spostano automaticamente sull'asse Y, mentre il piano di lavoro e il righello restano sempre sulla stessa posizione, facili da allineare e precisi.



Le operazioni più importanti sono diventate semplici

Il sistema di arresto EASYSTICK effettua il calcolo digitale della dimensione di foratura, sposta automaticamente le battute e indica le posizioni esatte passo dopo passo. In questo modo ogni foratura viene eseguita in modo esatto, semplificando il montaggio degli accessori.



MINIPRESS top con EASYSTICK: ideale per l'intero processo di lavoro



Forare in orizzontale: per una costruzione precisa

Con MINIPRESS top è possibile realizzare forature per la costruzione, ad es. per bussole e giunzioni, con assoluta precisione. L'alesatrice orizzontale è facilmente accessibile ed è facile da usare e da regolare.



Forare e inserire gli accessori con poche operazioni

Dopo la foratura del fondello si inserisce la cerniera nella matrice, dove viene pressata azionando un pulsante. In questo modo con la stessa regolazione della macchina potete forare e inserire gli accessori, e la lavorazione del frontale è terminata.



Processi di lavoro personalizzati: adattati in base alle vostre esigenze

Adattate MINIPRESS top con EASYSTICK ai vostri processi di lavoro abituali. Definite le vostre impostazioni per la progettazione e per il sistema, definite gli accessori usati spesso e i modi di fissaggio, in questo modo ottimizzerete il vostro processo di foratura con meno cambi della testa portapunte o dei pannelli, in base alle vostre preferenze.



MINIPRESS top in quattro varianti: scegliete la macchina di cui avete bisogno per il vostro lavoro quotidiano.



M75E2000

M70E2000



M75.2000

M70.2000

●	●	Sistema di arresto EASYSTICK	-	-
●	●	Calcolo automatico delle posizioni di foratura	-	-
●	●	Asse X e asse Y spostabili automaticamente	-	-
●	-	Alesatrice orizzontale	●	-

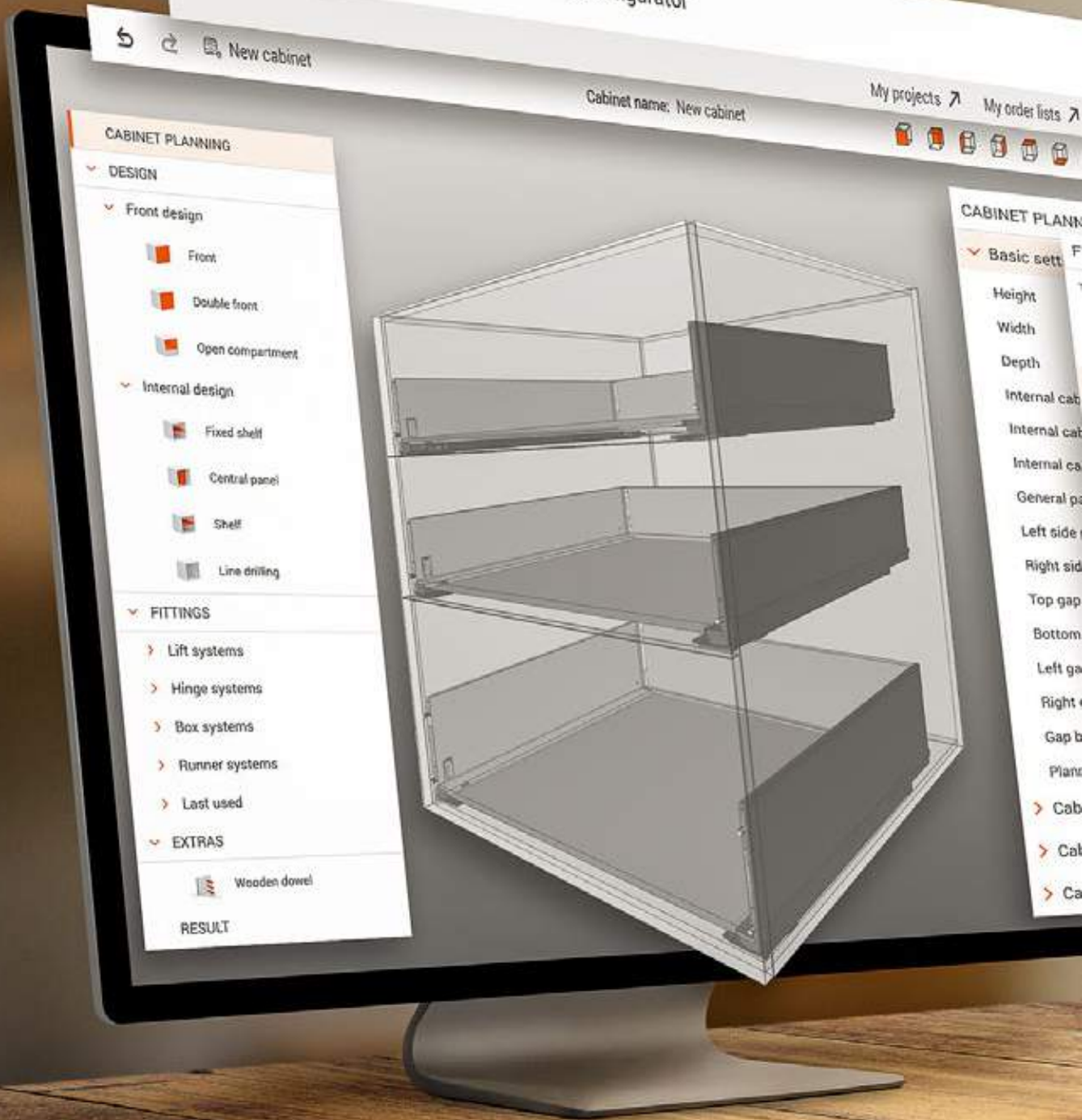


MINIPRESS top con EASYSTICK

MINIPRESS top in combinazione con EASYSTICK è il vostro pacchetto per la lavorazione ottimale per tutte le operazioni di foratura su corpo mobile, ante e frontale. La macchina è pertanto particolarmente versatile e facile da usare.

Con EASYSTICK

- le battute si spostano automaticamente sull'asse X
- le slitte dell'alesatrice si spostano automaticamente sull'asse Y
- eseguite la progettazione direttamente sulla macchina
- ottenete le posizioni di foratura calcolate automaticamente
- potete trasmettere i dati di progettazione dal configuratore del corpo mobile ed eseguire la lavorazione direttamente su MINIPRESS top



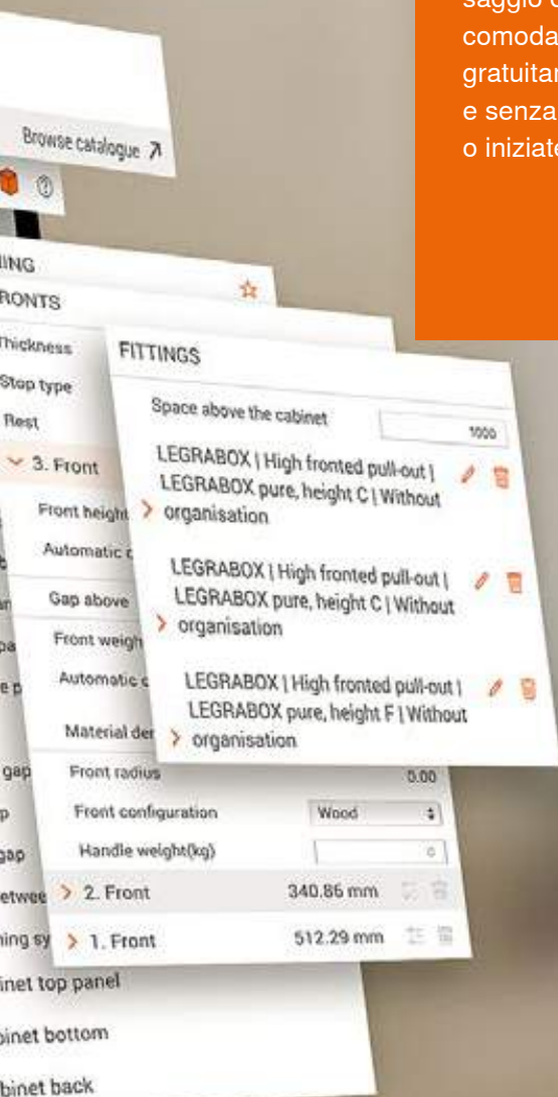
➤ Registratevi per gli E-SERVICES di Blum e ottenete l'accesso al configuratore del corpo mobile.

e-services.blum.com

Utilizzate gli E-SERVICES gratuiti

Nel nostro portale degli E-SERVICES trovate il servizio adatto per ogni passaggio del vostro processo di lavorazione. Sfruttate le applicazioni digitali comodamente su PC, tablet o sullo smartphone, in qualsiasi momento, gratuitamente

e senza installazione. Contattate il vostro partner di riferimento Blum di fiducia o iniziate subito su e-services.blum.com.



Configuratore del corpo mobile: lo strumento utile per la progettazione

- Il configuratore del corpo mobile vi supporta nella progettazione e fabbricazione dei mobili
- Grazie alla prova di collisione integrata potete progettare in modo preciso e senza errori
- Visualizzate il corpo mobile e gli accessori in 3D
- Utilizzate l'applicazione nel browser web senza installazione o gli aggiornamenti manuali

Configuratore del corpo mobile: condizioni ottimali per la fabbricazione

- I componenti in legno, le posizioni di foratura e le distinte base dell'accessorio vengono calcolati automaticamente
- Scaricate i dati CAD in formati più comuni
- Esportate i vostri dati in diversi programmi CAD/CAM
- Tramite il formato BXF trasmettete il risultato di progettazione su MINIPRESS top con EASYSTICK e iniziate subito la lavorazione

Un'ottima partnership

Come fornitori di sistemi offriamo non solo un ampio assortimento, ma vi supportiamo anche con i servizi e gli attrezzi di lavorazione adatti. Per fare sì che possiate implementare le vostre idee di mobili innovativi nel modo più efficiente possibile, abbiamo sviluppato MINIPRESS top: per processi ottimali nella vostra lavorazione.

blum

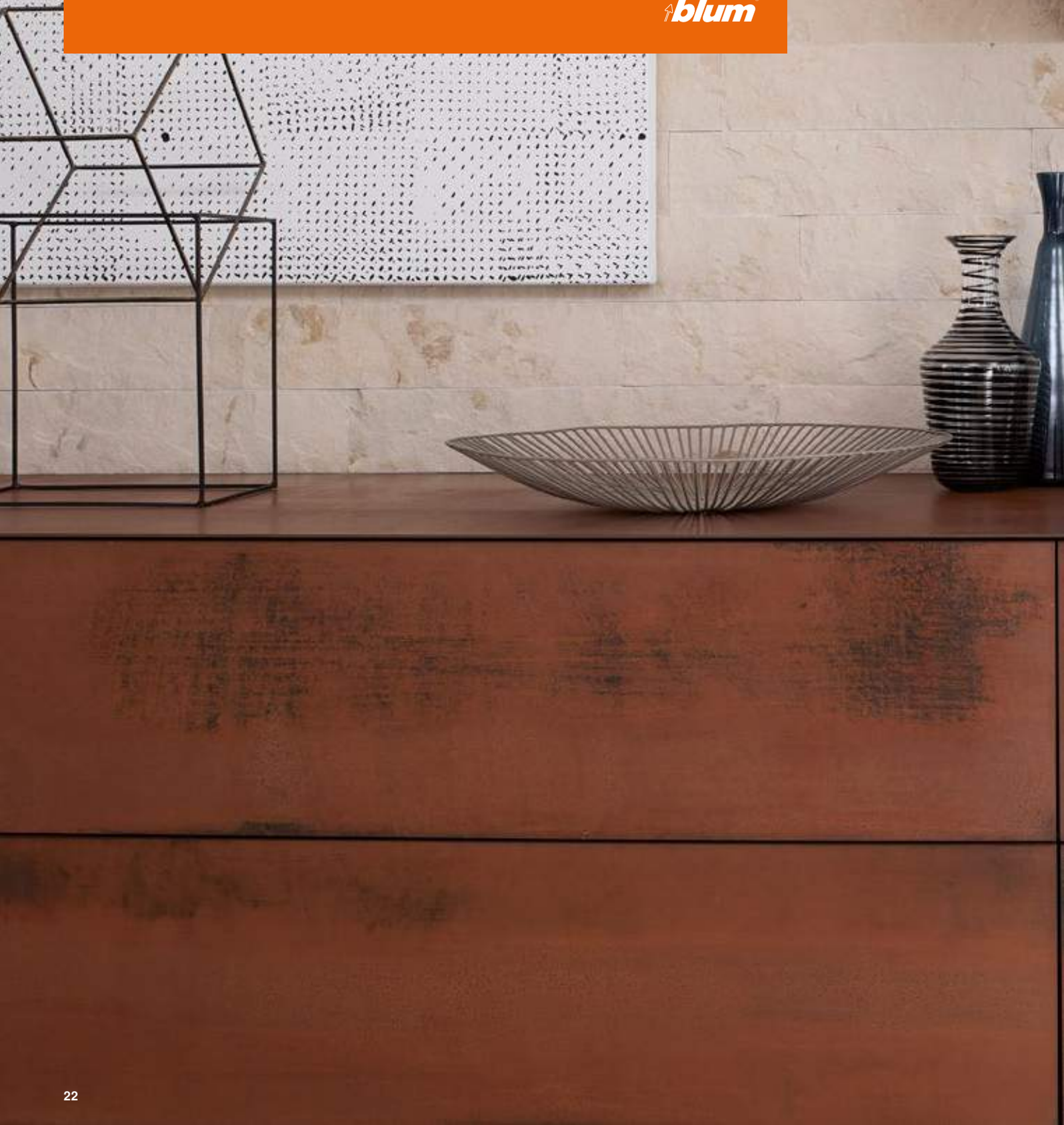




Qualità grazie alla precisione

MINIPRESS top con EASYSTICK. Con una sola macchina siete attrezzati per tutte le operazioni di foratura. L'utilizzo facile accelera i processi di lavoro. Grazie alle nuove caratteristiche il vostro lavoro è più preciso, richiede meno tempo per la regolazione degli accessori e raggiunge migliori risultati, per una qualità superiore a quella della concorrenza.

 **blum**





O. ELMI SNC
Via Delle Gerole 26
I-20867 Caponago MB
Tel.: +39 02 95740443
Fax: +39 02 95740746
E-Mail: info@elmi.it
www.elmi.it

Julius Blum GmbH
Accessori per mobili
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-mail: info@blum.com
www.blum.com

