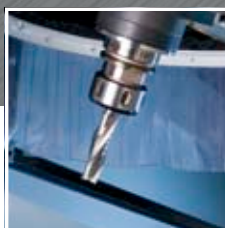


PRODOTTI HOLZHER



PRODUTTIVITÀ E PRECISIONE





L'AZIENDA

Soluzioni orientate al futuro

I nostri ingegneri sono tra i migliori del mondo. La loro mentalità e il loro eccezionale talento fanno sì che i nostri macchinari siano considerati tra i più potenti, flessibili e sicuri del mondo. I nostri clienti apprezzano particolarmente la nostra capacità di progettare e realizzare in tempi rapidi prodotti eccellenti e di alta qualità a un prezzo concorrenziale. Oggi in tutto il mondo la produzione nel settore della lavorazione di legno e pannelli richiede soluzioni integrabili e collegabili in rete.

Per questo HOLZ-HER offre un vasto e coerente assortimento, mettendo a punto una gamma di prodotti completa, dalla macchina base al

modello top adatta a qualsiasi livello di prestazioni. Parallelamente ai nuovi prodotti vengono ideate e realizzate attività di assistenza e di formazione sul prodotto. In tal modo il cliente, in vista del proprio inserimento sul mercato, dispone non solo di una nuova macchina ma di un pacchetto di prestazioni completo. A tal fine siamo sempre all'avanguardia con soluzioni orientate alla praticità e alla semplicità di utilizzo da parte del cliente.

Da 100 anni i collaboratori HOLZ-HER sviluppano prodotti innovativi e fissano le nuove tendenze del futuro.



PRODUZIONE

Qualità in autonomia – dalla lastra d'acciaio alla macchina finita

- Per creare un telaio HOLZ-HER servono fino a 1,600 tonnellate di acciaio e alluminio. Un impianto di taglio laser a caricamento interamente automatizzato effettua il sezionamento ottimizzato dei pannelli d'acciaio fino a uno spessore di 25 mm.
- Con una forza di pressione nominale di 400 tonnellate, più presse idrauliche di bordatura, garantiscono la forma perfetta dei componenti tramite la misurazione automatica dello spessore del materiale e il comando della compressione.
- I singoli componenti vengono saldati con estrema cura. Grazie a dispositivi di saldatura sapientemente studiati viene garantita la qualità costante nel tempo della macchina.
- Su numerose fresatrici a basamento lungo, le strutture completamente saldate vengono fresate ad altissima precisione. Tutte le superfici sono pertanto perfettamente preparate per il successivo montaggio di guide e gruppi.
- Dopo la pulizia e la verniciatura le strutture giungono al montaggio finale, dove vengono installati tutti i componenti. Prima dell'imballaggio e della spedizione viene eseguito un accurato collaudo, in cui ogni macchina viene testata nel rispetto dei massimi standard di qualità.



Esperti collaboratori garantiscono un elevato livello di qualità e trasmettono le proprie conoscenze alla generazione successiva (figura 1).

Il processo di fabbricazione si estende dalla costruzione in acciaio fino al controllo di qualità (figura 2).

Competenza superiore nella bordatura

Alta tecnologia con minimo ingombro e una gamma convincente di prestazioni per la lavorazione dei bordi ad alta qualità – questa è l'idea alla base dell'intera gamma AURIGA. 50 anni di esperienza HOLZ-HER per assicurare fin da subito la massima qualità.

AURIGA 1307 | 1307 XL >

Questa gamma consente di eseguire un'ampia varietà di lavorazioni, inclusa l'arrotondatura, fino a 60 mm e una finitura perfetta – ampio campo di finitura fino a tre gruppi di rifinitura – anche con dispositivo lubrificatore.

- Spessore dei bordi fino a 6 mm
- Spessore del pannello fino a 60 mm



^ AURIGA 1303 | 1304

Stazione di incollaggio high-tech nella gamma base – massima qualità di incollaggio grazie al sistema **Glu Jet** di HOLZ-HER.

- Spessore dei bordi fino a 6 mm
- Spessore del pannello fino a 60 mm



^ STREAMER 1053 | 1054

Ottimo rapporto qualità/prezzo con e senza rettifica.

- Spessore dei bordi fino a 6 mm
- Spessore del pannello fino a 60 mm



^ UNO 1302

Estremamente compatta – si inserisce in qualsiasi nicchia.

- Spessore dei bordi fino a 3 mm
- Spessore del pannello fino a 45 mm



< SPRINT 1329

Flessibile per ogni tendenza dei bordi fino a tre ottime varianti di modello e fino a 14 servo-assi NC per la produzione interamente automatica.

Modello "massiv,,

Con due gruppi frese e spessore dei bordi fino a 15 mm di serie

Modello "grooving,,

Con gruppo toupie orientabile, interamente automatizzato

Modello "premium,,

Con gruppo arrotondatore a due motori

- Spessore dei bordi fino a 15 mm
- Spessore del pannello fino a 60 mm

Equipaggiamenti d'alta gamma per la massima produttività

Concentrandosi sull'essenziale, le bordatrici HOLZ-HER uniscono una modalità costruttiva compatta con un grado elevato di automazione. HOLZ-HER fissa così i nuovi standard per la falegnameria moderna.



^ AURIGA 1308 | 1308 XL

Cambio dei bordi premendo semplicemente un pulsante grazie ai comandi PC Edge Control di HOLZ-HER.

- Spessore dei bordi fino a 6 mm
- Spessore del pannello fino a 60 mm



SPRINT 1327 >

Produttività pura – grazie all'avanzamento variabile fino a 18 m/min⁻¹ e agli intervalli più brevi tra pannelli.

- Spessore dei bordi fino a 15 mm
- Spessore del pannello fino a 60 mm

Qualità assoluta con potenzialità produttiva elevata

La bordatrice è fondamentale per una qualità estetica ottimale dei componenti per mobili. Lo sviluppo continuo di tutti i gruppi garantisce ai nostri clienti la massima sicurezza di processo e aumenta la loro competitività. Anche voi potrete usufruire della tecnologia HOLZ-HER, da oltre 50 anni leader nel campo della bordatura.

CONTRIGA INDUSTRY >

La gamma CONTRIGA è una pietra miliare orientata al futuro nel campo delle bordatrici. È progettata per garantire altissime prestazioni. Una caratteristica eccezionale è rappresentata dalle cabine a comando pneumatico. Questa modalità costruttiva riduce notevolmente l'ingombro rispetto alle cabine convenzionali. La CONTRIGA si rivela altamente flessibile ed è in grado di adattarsi in modo personalizzato a qualsiasi requisito specifico. Fino a 60 servoassi NC traslano i potenti gruppi nell'esatto punto di lavorazione premendo semplicemente un pulsante.

- Spessore dei bordi fino a 30 mm
- Spessore del pannello fino a 80 mm



< ARCUS 1334 | 1336

Maggiore potenza, ancora più stabilità e un design della macchina di forte impatto – la ARCUS di HOLZ-HER ridefinisce completamente le bordatrici. Grazie ai modelli ARCUS classic, massive, automatic, premium, grooving e sanding si può scegliere la macchina più adatta a qualsiasi applicazione d'uso. Fanno parte della dotazione di serie anche il grande gruppo pressore motorizzato, il gruppo intestatore con guide lineari e il raschiabordo estremamente stabile – anch'esso con comando motorizzato.

- Spessore dei bordi fino a 20 mm
- Spessore del pannello fino a 80 mm



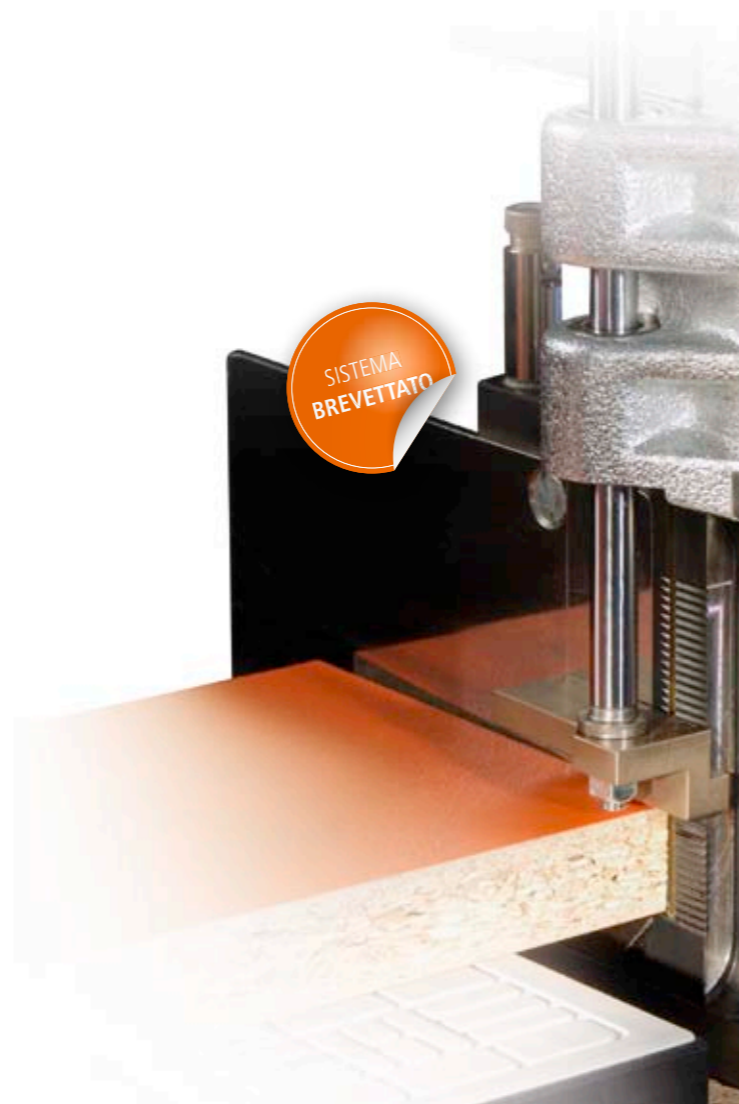
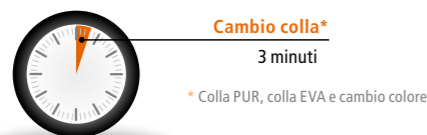
Glu Jet – Giunzione invisibile grazie alla tecnologia a film sottile

I chiari vantaggi della tecnologia ibrida, uniti alla nuova tecnica a bordo sottile di HOLZ-HER, rendono il sistema di incollaggio un indispensabile alleato per utenti artigianali e industriali. La giunzione invisibile con colle PUR (utilizzabile pertanto in zone umide) è ormai una caratteristica standard per i clienti HOLZ-HER.

Le sottili giunzioni incollate, in grado di competere con i bordi laser industriali, sono realizzabili senza problemi e con flessibilità senza paragoni tramite il sistema **Glu Jet** di HOLZ-HER.

Superiorità estetica con qualsiasi materiale – dai bordi moderni con finitura a specchio fino ai bordi in legno massiccio con sezione trasversale di 30 x 65 mm, HOLZ-HER rimane impareggiabile in termini di versatilità. Con HOLZ-HER potrete fissare fin da oggi i criteri e le tendenze di domani.

Cambio colla e pulizia in soli 3 minuti



Colla PUR standard per il falegname professionale

Tecnologia industriale per aziende artigianali – grazie al sistema **Glu Jet** di HOLZ-HER è possibile lavorare di serie le colle PUR in modo altrettanto semplice come le colle EVA. Argomentazioni vincenti per voi e la vostra clientela:

- Nessun contenitore della colla aggiuntivo
- Nessun costoso serbatoio di azoto
- Durata di vita estremamente lunga grazie ad una salda giunzione
- Resistenza al calore e all'acqua, quindi vantaggi qualitativi in tutti i settori del mobile.



Fresatura – Sezionatura – Foratura

Investimenti nella moderna tecnologia CNC che ripagano ampiamente. Anche mobili e componenti dal design impegnativo possono essere realizzati in modo economico e preciso. Tecnologia di comando, trasmissioni e software della nuova generazione garantiscono possibilità pressoché illimitate.



< PRO-MASTER 7122

Talento a tutto tondo per numerose applicazioni CNC – anche con tavolo a mensole posizionabili automaticamente. Un pacchetto di accessori completo su elementi di serraggio del telaio e aspiratori sottovuoto, consente adattamenti a ogni situazione di utilizzo. Inoltre, l'eccezionale corsa Z di 565 mm consente di soddisfare qualsiasi necessità di lavorazione.

- Dimensioni dei pannelli fino a 5.420 mm in direzione X (escluso il raggio di fresatura)
- Dimensioni di fresatura fino a 1.350 mm in direzione Y (escluso il raggio di fresatura)
- Altezza di lavorazione effettiva fino a 210 mm in direzione Z (a partire dal bordo superiore dell'aspiratore sottovuoto)



< PRO-MASTER 7017 | 7018

Centro di foratura e di formattazione ad alta efficienza per lavorazione CNC economica e precisa.

- Dimensioni dei pannelli fino a 3.540 mm in direzione X (escluso il raggio di fresatura)
- Dimensioni di fresatura fino a 1.287 mm in direzione Y (escluso il raggio di fresatura)
- Altezza di lavorazione effettiva fino a 180 mm in direzione Z (a partire dal bordo superiore dell'aspiratore sottovuoto)

✓ PRO-MASTER 7222

Potente macchina CNC di alta gamma per legno massiccio ed elementi pesanti – con 3, 4 o 4 assi e ½.

- Dimensioni dei pannelli fino a 7.220 mm in direzione X (escluso il raggio di fresatura)
- Dimensioni di fresatura fino a 1.580 mm in direzione Y (escluso il raggio di fresatura)
- Altezza di lavorazione effettiva fino a 300 mm in direzione Z (a partire dal bordo superiore dell'aspiratore sottovuoto)





PRO-MASTER 7225 >

La tecnologia HOLZ-HER a 5 assi offre possibilità pressoché illimitate nella lavorazione del legno e della plastica. Le numerose versioni di tavolo con mensole a spostamento manuale o automatico e una variante con tavola retinata offrono la massima flessibilità.

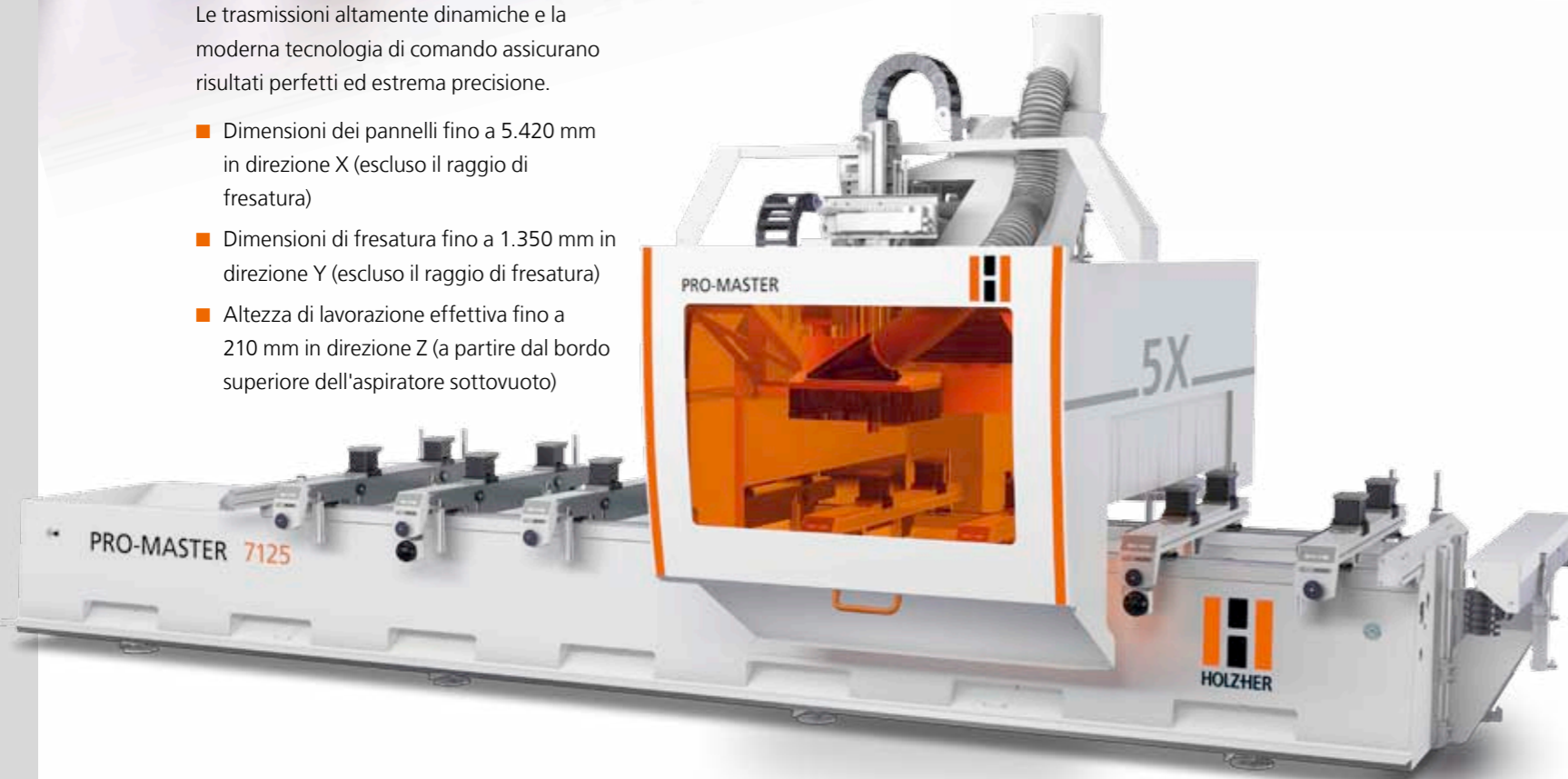
- Dimensioni dei pannelli fino a 7.220 mm in direzione X (escluso il raggio di fresatura)
- Dimensioni di fresatura fino a 1.580 mm in direzione Y (escluso il raggio di fresatura)
- Altezza di lavorazione effettiva fino a 300 mm in direzione Z (a partire dal bordo superiore dell'aspiratore sottovuoto)



PRO-MASTER 7125 >

Il centro di lavoro a 5 assi ad alte prestazioni. Le trasmissioni altamente dinamiche e la moderna tecnologia di comando assicurano risultati perfetti ed estrema precisione.

- Dimensioni dei pannelli fino a 5.420 mm in direzione X (escluso il raggio di fresatura)
- Dimensioni di fresatura fino a 1.350 mm in direzione Y (escluso il raggio di fresatura)
- Altezza di lavorazione effettiva fino a 210 mm in direzione Z (a partire dal bordo superiore dell'aspiratore sottovuoto)



Tecnologia ad alte prestazioni a 5 assi

Le macchine PRO-MASTER a 5 assi offrono tecnologia CNC ultra-moderna per la fresatura di profilo. L'interfaccia aperta del software CAMPUS in dotazione consente anche la trasmissione di dati 3D complessi tramite post-processor di produttori di software CAD/CAM leader del settore. La gamma a 5 assi della serie PRO-MASTER dispone di avanzamenti e accelerazioni estremi. L'esclusivo elettromandrino

verticale da 17 kW con tecnologia PRO-TORQUE fa delle macchine HOLZ-HER a 5 assi veri e propri strumenti potenti per capacità di taglio estreme con la massima qualità di lavorazione. Particolarmente interessante è il movimento estremamente armonico della testa di lavoro cardanica che garantisce un risultato di lavorazione perfetto.

Tecnologia nesting per una sagomatura perfetta

Con HOLZ-HER i limiti della tecnologia nesting assumono una dimensione completamente nuova. I centri di lavoro CNC nesting di HOLZ-HER consentono lavorazione e sagomatura ottimizzate dei pannelli. La gamma DYNESTIC lavora in modo ancora più efficiente grazie a componenti di automazione per movimentazione di materiale senza operatore.

▼ DYNESTIC 7521

Soluzione di nesting e sagomatura universale d'alta gamma per la moderna lavorazione dei pannelli. Grazie alla modalità costruttiva Gantry e ai movimenti degli assi estremamente dinamici si ottengono risultati perfetti. Oltre all'alimentazione manuale è possibile scegliere tra soluzioni pratiche a tavolo sollevabile o intelligenti sistemi di caricamento tramite vuoto.

- Dimensioni dei pannelli fino a 6.250 mm in direzione X
- Dimensioni di fresatura fino a 2.100 mm in direzione Y



< DYNESTIC 7515 | 7516

La vostra soluzione per la produzione personalizzata in base a specifiche esigenze del cliente, anche per ridotte dimensioni di lotto. Tecnologia di nesting e taglio perfetta tramite software di inscatolamento ad angolo retto e a forma libera. L'esclusivo tavolo di nesting high-flow offre potenza aspirante completa per i propri pannelli.

- Dimensioni dei pannelli fino a 6.300 mm in direzione X
- Dimensioni di fresatura fino a 1.250/1.560 mm in direzione Y



Massima potenza – minimo ingombro

Le nostre macchine sono concepite per garantire il taglio di finitura e l'incollaggio immediato dei bordi. Sezionatura esatta ed esente da crepe con precisione di 1/10 mm per i vostri elementi.



^ CUT 1275 | 1280 AUTOMATIC

Nel proprio segmento il grande centro di sezionatura HOLZ-HER è sinonimo di eccezionale precisione e squadratura durante la sezionatura. Questo risultato viene raggiunto con una struttura e un equipaggiamento di qualità superiori alla media. La versione automatica si caratterizza per le sue funzioni di programmazione e per la capacità di gestire grandi quantità di tagli in brevissimo tempo.

- Profondità di taglio fino a max. 80 mm



< CUT 1255 | 1260 AUTOMATIC

Progettazione completa, ergonomia e dettagli perfetti sono progettati in vista della precisione e della qualità assolute. La versione automatica consente di eseguire la sezionatura con avanzamento automatico premendo semplicemente un pulsante.

- Profondità di taglio fino a max. 60 mm



< CUT 1254

La nostra esperienza è il vostro vantaggio, il tutto con uno straordinario rapporto qualità/prezzo.

- Profondità di taglio fino a max. 60 mm

Sezionatrici orizzontali ad alte prestazioni

Le sezionatrici orizzontali HOLZ-HER uniscono tecnologia di precisione con soluzioni software intelligenti per la sezionatura efficiente e precisa. Una struttura massiccia e potenti gruppi di taglio sono caratteristiche tipiche su cui poter contare.

CUT 6220 >

La sezionatrice orizzontale per uso pesante nello standard CNC. La tecnologia di trasmissione servo-assistita estremamente rapida garantisce tempi di ciclo brevissimi e una nuova definizione della precisione. Con altezze di taglio fino a 120 mm e gruppi di taglio fino a 25 kW questa sezionatrice garantisce le massime prestazioni per la propria produzione.

- Lunghezze di taglio fino a 4.400 mm
- Larghezze di taglio fino a 6.250 mm
- Sporgenza della lama di 130 mm



^ CUT 6120

La sezionatrice orizzontale adattabile con un'ampia gamma di prestazioni. Struttura moderna della macchina e cicli di taglio ottimizzati – uniti come soluzione completa per le proprie specifiche esigenze.

- Lunghezze di taglio fino a 4.400 mm
- Larghezze di taglio fino a 6.500 mm
- Sporgenza della lama di 82 mm

CUT 6010 >

Tutto ciò che serve per una sezionatura precisa ed economica di pannelli.

- Lunghezze di taglio fino a 4.400 mm
- Larghezze di taglio fino a 4.300 mm
- Sporgenza della lama di 53 mm



Sistemi di caricamento e movimentazione

Per produzione personalizzata ed economica

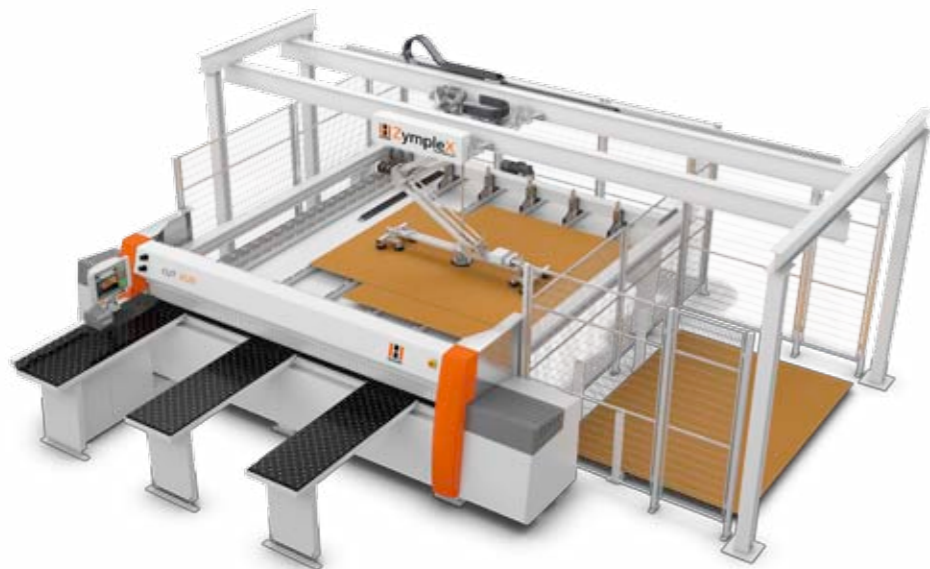
Le esigenze dei vostri clienti sono cambiate. La società moderna con vari influssi culturali si rispecchia nei più vari orientamenti di gusto. Le soluzioni individuali in grado di tener conto dello stile di vita personale delle persone sono la forza dell'artigianato. La lavorazione a costi contenuti, anche per dimensioni di lotto ridotte, è oggi richiesta perfino dalle aziende di dimensioni industriali. L'ampia varietà di decorazioni, impiallaccature e mate-

riali innovativi dei pannelli pongono a ogni azienda il problema dell'immagazzinamento e della movimentazione efficace di tali materie prime. Anche in questo settore HOLZ-HER è un partner competente e un precursore di soluzioni innovative nell'automazione della gestione di pannelli e materiali con enormi potenziali di risparmio. Usfruite delle nostre conoscenze e incrementate la redditività della vostra produzione.

ZympleX

Caricamento diretto efficace con aspiratore sottovuoto

Movimentazione automatica dei pannelli premendo semplicemente un tasto dalla macchina. Esclusivo software interamente integrato nei comandi della macchina con supporto grafico dell'operatore. Questa soluzione di sistema, studiata ergonomicamente, allevia il carico di lavoro degli operatori e preserva il materiale dei pannelli. Verificate di persona le nostre soluzioni a planimetria variabile con enorme potenziale di risparmio.



La vera e propria soluzione per operatore unico per le sezionatrici orizzontali HOLZ-HER.

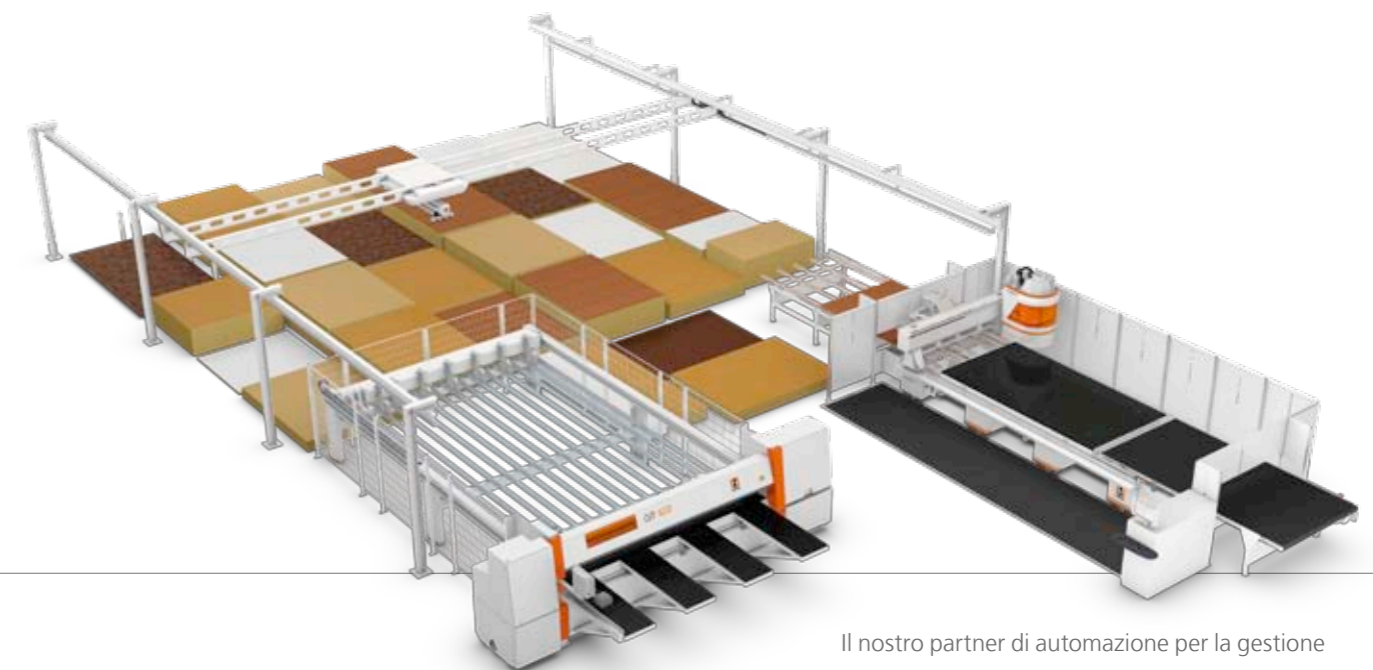


La soluzione di sollevamento per portata elevata di materiale

Piano di sollevamento massiccio per una produzione di serie di alta capacità. Il ridotto ingombro e l'enorme capacità di carico consentono di eseguire lavorazioni rapidissime con una portata elevata di materiale nel taglio a pacchetto. Basta selezionare la variante adatta all'integrazione ottimale nel proprio processo di produzione.

Caricamento rapido e vantaggioso di sezionatrici e centri di lavoro CNC

I sistemi di immagazzinamento HOLZ-HER offrono processi intelligenti e interamente automatizzati nonché lo sfruttamento ad alta efficienza dello spazio disponibile a magazzino. Il software avanzato e interamente integrato con gestione caotica del magazzino aumenta enormemente la capacità di produzione.



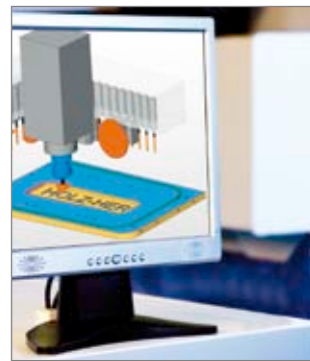
Il nostro partner di automazione per la gestione di pannelli e materiali: www.barbaric.at



Software HOLZ-HER orientato alla praticità

Le soluzioni software avanzate e integrate rappresentano il cuore di tutte le macchine HOLZ-HER. A tale riguardo prestiamo la massima attenzione a un'architettura di sistema aperta al fine di mettere a disposizione dei nostri clienti le interfacce per i sistemi software del settore ed esterni. Il software HOLZ-HER è costantemente potenziato da pratiche applicazioni d'uso e offre una soluzione di pacchetto completa e aggiornata.

Software per centri di lavoro CNC



CAMPUS con simulazione realistica dell'applicazione 3D e monitoraggio della collisione (opzionale con DYNESTIC e PRO-MASTER 7017 Classic).

CAMPUS con CabinetControl

- Pacchetto software CAMPUS con interfaccia grafica utente (Windows). Macro in dotazione e modulo software CAD aCADemy garantiscono il comando e la programmazione semplificati della macchina CNC.
- Software di disegno tecnico integrato CabinetControl Base per la semplice creazione di mobili di base. Creazione diretta di file CNC premendo semplicemente un pulsante senza ulteriori conoscenze di programmazione.
- Il modulo di simulazione 3D consente una semplice acquisizione dei contorni dell'utensile ed esegue il monitoraggio di eventuali collisioni con utensile e alloggiamento HSK.

Software di ottimizzazione per sezionatrici orizzontali



Pacchetto software HOLZ-HER OPTI-CUT per la sezionatrice orizzontale e OPTI-PRO per una preparazione ottimale del lavoro.

Soluzioni HOLZ-HER per professionisti

- Risultato di ottimizzazione perfetto
- Interfaccia grafica operatore intuitiva
- Interfaccia dati per sistemi software del settore ed esterni
- Processi di lavorazione, inclusa la visualizzazione del risultato in tempo reale in 2D o 3D
- Controllo visivo del flusso di materiale
- Gestione grafica degli sfridi e dei materiali
- Nucleo del software comune per soluzioni pienamente integrate con gestione del taglio e del magazzino
- Creazione e gestione di elenchi di bordi con liste di suggerimenti di bordi predefinite
- L'adattamento della lunghezza di taglio predefinito riduce notevolmente i tempi di ciclo.

Software perfetto – per ottimizzare i risultati di lavorazione.



Programmazione – Sezionatura – Bordatura – Lavorazione CNC

CabinetControl (1)

- Realizzazione del mobile di base con un clic del mouse
- Creazione automatica di elenchi di tagli e programmi CNC

Sezionatura razionale e precisa (2)

- Risultati di taglio perfetti
- Software di ottimizzazione avanzato
- Ciclo di sezionatura ottimale

Bordatura intelligente (3)

- Selezione del programma premendo semplicemente un tasto
- In alternativa, selezione completamente automatica tramite codice a barre

Prestazioni CNC efficienti (5)

- Richiamo automatico del programma tramite codice a barre
- Programmazione variabile tramite software CAMPUS
- Risultati di fresatura perfetti

Flusso di dati perfetto (4)

- Informazioni sui programmi anche tramite codice a barre a matrice di dati



Pensiero globale – azione locale

Offriamo ai nostri clienti soluzioni top e massimo impegno a tutti i livelli della collaborazione. Nel settore post-vendita un sapiente programma di servizi garantisce l'utilizzo affidabile ed economico delle macchine HOLZ-HER fin dall'inizio.

Dal montaggio e alla messa in servizio professionali fino alla formazione intensiva da parte di esperti qualificati HOLZ-HER, alla manutenzione e all'eventuale riparazione, accompagniamo le nostre macchine lungo la loro intera vita utile. Inoltre, siamo raggiungibili 24 ore su 24. L'assistenza on-line HOLZ-HER con accesso diretto alla propria macchina offre soluzioni rapide ed efficaci in tutto il mondo. I nostri partner commerciali certificati in loco parlano la vostra lingua, trasferiscono il loro know-how a voi e ai vostri collaboratori e instaurano un solido rapporto di partnership.

Servizio ricambi

In caso di necessità di sostituzione di ricambi e componenti soggetti a usura la rapidità ha la massima priorità. Affinché ciò funzioni in modo impeccabile, promettiamo semplici procedure di ordinazione, rapida consegna e garanzia annuale sui ricambi. Abbiamo costantemente a magazzino oltre mezzo milione di componenti e li forniamo in modo affidabile e in tempi brevi in tutto il mondo.



Assistenza Hotline

Contattate telefonicamente i nostri esperti. Grazie alla nostra hotline di assistenza potrete parlare con persone qualificate, in grado di capire immediatamente le vostre richieste e di aiutarvi in modo rapido ed efficace.

CENTRALINO PER LA GERMANIA
+49 (0) 70 22 702 100

(O contattate il vostro rivenditore autorizzato HOLZ-HER.)



Depliant dei prodotti e numerosi
video sono disponibili sul sito
www.holzher.com

I presenti dati tecnici sono valori indicativi. Con riserva di modifiche costruttive e degli equipaggiamenti in vista del costante miglioramento delle macchine HOLZ-HER. Le illustrazioni non sono vincolanti. Le macchine possono anche essere dotate di equipaggiamenti speciali non inclusi nella dotazione di serie. Ai fini di maggiore chiarezza le macchine sono parzialmente illustrate senza il coperchio protettivo previsto.

Crediti fotografici: © Fotolia: ARochau; tournee; Peter Atkins
© Shutterstock: bioraven; Dmitry Kalinovsky

IT – HOLZ-HER 3203 35 – Printed in Germany/Imprimé en Allemagne
Stampa: 11.02.2013 – Prima edizione: 04.02.2013

Il vostro rivenditore autorizzato HOLZ-HER

**HOLZ-HER GmbH**
Plochinger Straße 65
72622 Nürtingen
Germany
T +49 (0) 70 22 702-0
kontakt@holzher.com
www.holzher.com

HOLZ-HER

A member of the WEINIG Group