

Lamello

NEWS

MARZO 2024

Cabineo X

La nuova giunzione per
armadi e ripiani

Un nuovo CEO per Lamello

Intervista esclusiva a Marco
Schweizer e Susanne Affolter

NUOVO

Cabineo X
disponibile dal
6.5.2024

Un nuovo CEO per Lamello

Lamello dà il benvenuto al suo nuovo CEO: il 1° gennaio 2024 Susanne Affolter ha passato la direzione operativa a Marco Schweizer. In un'intervista esclusiva, lei e Marco Schweizer raccontano le loro esperienze e le prospettive lungimiranti per il futuro di Lamello.



Susanne Affolter, più velocemente del previsto è stato trovato un tuo successore. Che cosa ha convinto te e il Consiglio di Amministrazione di Marco?

Susanne Affolter: Marco ci ha convinti non solo per le sue competenze professionali e personali, ma anche per la sua natura umana: è stato subito chiaro che ha a cuore le persone che operano nell'azienda. Parla da sé anche la sua impressionante carriera, che comprende 25 anni di lavoro presso l'azienda precedente. Questa continuità è molto importante per noi. Inoltre, Marco ha espresso chiaramente il suo desiderio di assumere una posizione a lungo termine.

Marco Schweizer, all'inizio si trattava di un processo di candidatura anonimo. Cosa ti ha interessato della descrizione della posizione di CEO?

Marco Schweizer: Dalla descrizione del lavoro è emerso che l'azienda produce prodotti per l'industria del legno. Questo mi ha colpito molto per via della mia esperienza in aziende di produzione internazionali. Inoltre, l'orientamento globale del gruppo aziendale ha rivelato la prospettiva di continuare a lavorare con culture e persone diverse.

Qual è stata la reazione quando hai scoperto che si trattava di Lamello?

Marco Schweizer: Ne sono rimasto subito entusiasta! Sono figlio di un falegname, e da bambino giocavamo con i "Lamellos" come se fossero dei Lego e realizzavamo figure affascinanti. Per me Lamello è l'incarnazione dell'industria della lavorazione del legno. Le lamelle in legno originali fanno parte dell'artigianato da decenni tra mobili e falegnami. L'azienda a conduzione familiare Lamello rappresenta un'icona a livello mondiale e anche uno standard industriale. Nei sistemi di formazione professionale di Svizzera, Germania e Austria, le giunzioni vengono proposte negli esami finali e nei lavori di tesi. Questa è la nostra base. Per me personalmente Lamello appartiene alla serie di aziende svizzere di lunga tradizione come Ricola, Lindt & Sprüngli o Victorinox.

Quali sono le sfide che Lamello dovrà affrontare?

Marco Schweizer: Il mondo naturalmente ci pone di fronte a delle sfide e, dal 2020, siamo consapevoli del fatto che tutto possa cambiare in modo dinamico. Tuttavia vedo soprattutto opportunità! In seguito alle molteplici situazioni di mercato a livello

globale e regionale, ci si presentano innumerevoli possibilità. Esistono partnership che vanno dalle singole fabbriche artigianali alle grandi imprese industriali con una produzione integrata completamente in digitale. Questa gamma di rapporti promette approcci diversi e interazioni entusiasmanti. Inoltre, la nostra pipeline di innovazione è ricca e la domanda si indirizza su come possiamo introdurre adeguatamente questi prodotti sul mercato nei prossimi anni. Quindi, sì, ci saranno sempre delle sfide, ma abbiamo molti fattori nelle nostre mani e li plasmiamo insieme a un fantastico team e a partner aziendali.

Susanne Affolter, cosa ti aspetta e cosa trarrai da questo periodo trascorso in qualità di CEO di Lamello?

Susanne Affolter: Spesso mi viene chiesto cosa ho intenzione di fare quando andrò in pensione, ma non si è mai parlato di pensionamento (ride). Spero che per me le cose saranno un po' più tranquille, ma continuerò ad accompagnare Lamello come membro del Consiglio di Amministrazione. Per me è importante sottolineare che con il cambio di CEO l'azienda rimarrà anche in futuro a conduzione familiare. Dal mio tempo trascorso come CEO porterò con me un grande bagaglio di esperienza. So bene cosa significa gestire un'azienda di queste dimensioni e ho un grande rispetto per i dipendenti. Non è affatto scontato ciò che fanno quotidianamente per l'azienda e ne sono grata.

Marco Schweizer, cosa sarà importante per Lamello in futuro?

Marco Schweizer: Il contatto diretto con i clienti continuerà a essere al centro della nostra attenzione. Ogni anno effettuiamo migliaia di visite ai clienti e in futuro desideriamo prenderci cura dei nostri partner ancora più intensamente. Uniti, dinamici, affidabili: questi sono valori fondamentali per Lamello. Nei prossimi anni vogliamo promuovere ancora più intensamente la collaborazione. Ogni collaboratore dispone di una vasta esperienza nel proprio settore; noi ci impegniamo a diffondere ulteriormente queste conoscenze all'interno dell'organizzazione per poter sfruttare ancora più opportunità.

Grazie per l'intervista



Marco Schweizer

Marco Schweizer, originario di Fricktal, ha iniziato la sua carriera nel 1998 come progettista presso FrymaKoruma, un fornitore specializzato in macchinari e attrezzature di processo, dove ha trascorso 25 anni acquisendo esperienza nei processi di produzione, nei flussi di processo e nelle sfide associate all'industria meccanica internazionale. Dal 2010 è stato membro del Consiglio di Amministrazione e Amministratore Delegato dal 2020 al 2023.



Susanne Affolter

La nipote dell'inventore del sistema Lamello ha completato il suo apprendistato nell'azienda a conduzione familiare e successivamente negli anni '90 ha assunto la direzione del personale di Lamello. Oggi può vantare molti anni di successo come responsabile delle risorse umane, come Consigliere di Amministrazione e infine, dal 2016, come Amministratore Delegato. In futuro accompagnerà Lamello come Presidente del Consiglio di Amministrazione.

Clamex S-20 – Applicazioni con ogni angolazione

Clamex S-20 si adatta a ogni fresata da 4 mm ed è anche smontabile. Questo lo rende perfetto per lavorazioni su materiali sottili a partire da 8 mm e giunzioni angolari su spessore a partire da 14 mm. Può essere installato con qualsiasi fresatrice.



"Grazie a Clamex S-20 sono recentemente stato in grado di dividere un grande schienale per agevolare il trasporto e il montaggio in loco."

La giunzione per oggetti sottili e inclinati



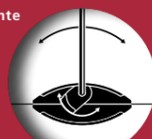
Per l'inserimento



Per l'incollaggio



Autobloccante



Smontabile



Invisibile

1

Per ogni applicazione

Perfetta per materiali sottili



Ripiani in CDF con spessore a partire da 8 mm



Adatta per la fresata da 4 mm, ideale in combinazione con la lamella in legno

Giunzioni smontabili con qualsiasi fresatrice



Sempre smontabile grazie al gancio girevole



Consegna rapida in soluzione flatpack e montaggio in loco

Impiego versatile in tutti gli angoli



La profondità ridotta dell'elemento di giunzione permette di realizzare connessioni tra pannelli con angoli da 22,5 a 180 gradi



Mobili su misura per sottoscala o sottotetti

Cabineo X

Elemento di giunzione per l'assemblaggio di armadi e ripiani con la sola lavorazione della superficie



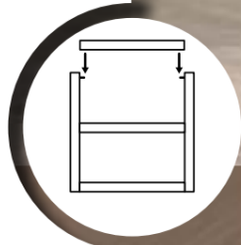
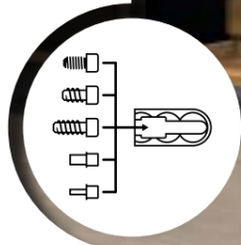
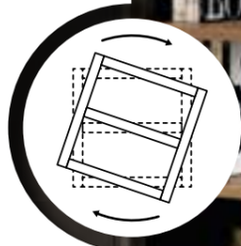
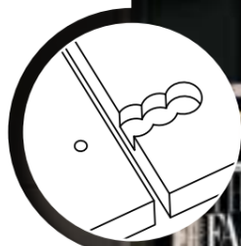
Lavorazione solo sulla superficie
Per l'impiego con CNC senza forature di testa

Ripiano ancorato
Protezione contro l'estrazione e il sollevamento

Alloggiamento versatile
Stesso alloggiamento sia per giunzioni strutturali che per ripiani regolabili

Montaggio semplificato
Flessibilità e semplicità di montaggio del cappello degli armadi e dei ripiani, adagiandoli semplicemente sui perni

Materiali diversi
Il foro per la vite può essere realizzato direttamente nel materiale



Cabineo X è una giunzione per armadi e ripiani che può essere impiegata con tutte le macchine CNC e inserita nel processo di lavorazione sia in falegnameria sia in cantiere. Attraverso la carcassa aperta di Cabineo X, prima viene inserita una delle viti Cabineo e successivamente viene avvitata nel controprezzo per mezzo del bit esagonale. Utilizzato con le viti, Cabineo X è ideale per montare e fissare ripiani intermedi o altri moduli di armadio anche in un secondo momento. In combinazione con i supporti per ripiani, Cabineo X ne impedisce l'estrazione.



Cabineo X	Art.No.
500 pezzi	186360
2000 pezzi	186361
Cabineo X black	Art.No.
500 pezzi	186365
2000 pezzi	186366



Vite Cabineo	Art.No.
Cabineo 12, 500 pezzi	186380
Cabineo 12, 2000 pezzi	186381
Cabineo 8, 500 pezzi	186382
Cabineo 8 M6, 500 pezzi	186384



Cabineo X, supporto per ripiano	Art.No.
Ø 5 mm, 500 pezzi	186386
Ø 3 mm, 500 pezzi	186388



Starterset Cabineo X	Art.No.
Cabineo X (80 pezzi), viti Cabineo 12 (40 pezzi), varianti di viti e supporti per ripiani (20 pezzi ciascuno), coprifori Cabineo bianco segnale (40 pezzi), bit esagonale Cabineo da 1/4" L. 80 mm con abbinato ausilio per avvitamento Cabineo X (1 pezzo ciascuno)	186307

¹ Per maggiori informazioni sui prezzi, rivolgersi al vostro rivenditore autorizzato Lamello

"Sia la lavorazione sul CNC che l'aspetto di Cabineo X sono come quelli di Cabineo. Ora posso usarlo anche per i ripiani spostabili."



Leggi la storia dell'utilizzatore finale



Risparmio di tempo durante l'intero processo di produzione

Le giunzioni Lamello sono sinonimo di produttività e risparmio di tempo. Usate in combinazione con la pianificazione digitale e la produzione integrata, diventerete imbattibili. L'azienda Holzvision Füreder ne è un esempio.



"Secondo me se vuoi avere una falegnameria moderna non puoi fare a meno di Cabineo."

Wolfgang Füreder, amministratore delegato dell'azienda Holzvision Füreder, Austria

Leggi la storia sul reportage cliente:



Wolfgang Füreder

Software di pianificazione e macchine di produzione in uso:



CAD: **Autodesk Inventore**

CAD/CAM: **Wood Wop**

Marca CNC: **Homag BAZ 722**

Aggiornamento partner



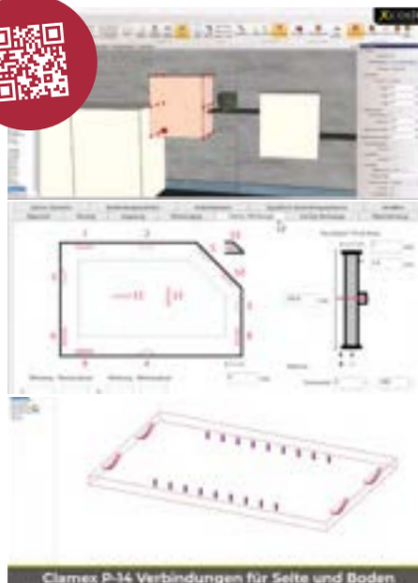
xCAD Interior – Pianificazione efficiente in 3D

xCAD Interior è un software di progettazione per interior designer, falegnami, carpentieri e progettisti di appartamenti. Sono disponibili diverse versioni: xCAD Interior Light, Design e Pro, che possono essere ampliate in modo modulare. C'è di tutto, dalla versione entry-level economica, specifica per le piccole aziende, alla versione avanzata con elenchi dei pezzi, calcolo, ottimizzazione del taglio e collegamento CNC, che copre l'intero processo di pianificazione. Il software è adatto anche come supporto alle vendite per negozi di mobili e rivenditori.

In tutte le versioni, il programma di pianificazione convince per la sua applicazione intuitiva e semplice. Ciò è possibile perché xCAD Interior non si basa su un software esistente.

Sono integrate le giunzioni Lamello **Clamex P**, **Tenso P** e tutte le giunzioni **Cabineo**.

Con il sistema di realtà virtuale xCAD VR, il cliente può inoltre sperimentare virtualmente gli spazi progettati secondo le sue esigenze.

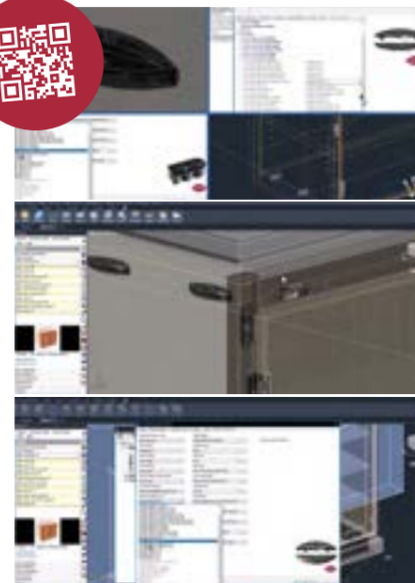


xCAD Interior CAM è il software per l'esportazione dei dati alle macchine CNC. Sono disponibili i seguenti formati: NC-HOPS, FORMAT 4, GANNOMAT, TwinCAM, DXF, WoodWOP, Maestro xcs e pgmx.



Piattaforma CAD/CAM personalizzabile di ultima generazione per falegnami

Microvellum offre una piattaforma per l'evasione degli ordini con le funzioni di design, progettazione, calcolo, pianificazione, produzione e reporting. I moduli software completi coprono le esigenze di produttori di piccole e grandi dimensioni. La progettazione e la costruzione si basano sulla libreria di prodotti Microvellum integrata (con tecnologia Autodesk di AutoCAD), che viene costantemente ampliata. Il programma di rendering crea immagini di interi ambienti o di singoli prodotti per presentazioni o prototipi e la costruzione avviene tramite una logica parametrica integrata. In questo modo il numero, il posizionamento e la distribuzione delle giunzioni vengono adattati automaticamente al variare della massa corporea. Sono possibili anche disegni 2D. Microvellum ha integrato per i clienti Lamello le **giunzioni P-System**, i **fori di posizionamento** alternativi per la realizzazione delle scanalature profilate con Zeta P2 e tutte le varianti di montaggio della **giunzione Cabineo**.



Con il modulo di calcolo è possibile determinare i tempi di produzione, i costi del materiale e la manodopera degli ordini. Per la produzione, il programma genera gli elenchi dei materiali e dei tagli e i codici macchina CNC. Il CAD/CAM integrato include un set di strumenti di facile utilizzo per la programmazione di singoli pezzi per la lavorazione CNC.



Morbidelli cx110, dettagli che fanno la differenza

La macchina è dotata di un dispositivo automatico di cambio utensile a 6 posizioni e offre agli operatori la massima flessibilità. In questo modo è possibile inserire la **fresa a disco P-System** per la fresata profilata di testa e l'aggregato angolare per le fresate profilate nelle superfici.

L'aggregato angolare può ospitare una **fresa a disco P-System** e, grazie al pattino di spinta integrato, garantisce **una profondità precisa delle fresate profilate**. La macchina è in grado di realizzare **giunzioni angolari di superfici a 180°, divisori centrali a 90° e giunzioni angolari a 90°** per il P-System di Lamello.

Grazie alla pinza di serraggio NC è possibile eseguire tutti i fori necessari senza cambiare presa, accelerando così il ciclo di lavorazione. Inoltre, i dispositivi di pressione e di allineamento superiori, che si spostano in direzione X con la pinza di serraggio NC inferiore, garantiscono un appoggio ottimale del pezzo e un risultato di lavorazione dimensionalmente stabile. Grazie alla superficie di lavoro perfettamente



adattata, non si verificano danni durante la lavorazione di lastre verniciate e delicate. La macchina è disponibile con due diverse opzioni di testa di foratura F19L e F23L. Macchina compatta: L 425 cm, profondità 200 cm. Superficie di lavoro massima: 3050 x 950 x 60 mm, superficie di lavoro minima: 200 x 50 x 8 mm.

Lasciatevi ispirare

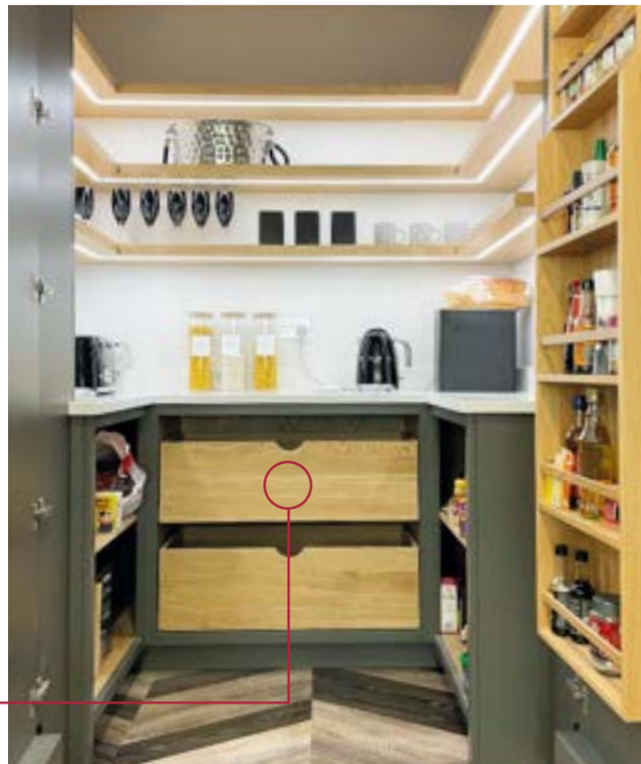
Lasciatevi ispirare dalle nostre molteplici soluzioni di giunzione e dalle possibilità che offrono! Altri progetti in settori come la costruzione di mobili, l'allestimento di negozi, l'arredamento di interni, cucine e molto altro ancora sono illustrati sul nostro sito Web.



Clamex P-14



Tenso P-14



Bisco P



Clamex P-14

Consigli Trucchi del mestiere

Montaggio di ripiani
inclinati con Cabineo X



Avete applicazioni nella costruzione di mobili in cui i ripiani devono essere spostabili a piacimento e allo stesso tempo fissati, in modo tale che non possano essere estratti? Idealmente senza una fila di fori aggiuntiva prima del listello di contenimento in caso di ripiani inclinati, come per scarpriere e portabottiglie? L'alloggiamento aperto di Cabineo X rende possibile tutto questo!

Scarica ora il nuovo numero:



Download



Siamo lieti di offrirvi la nostra consulenza

- Consulenza in loco
- Consulenza telefonica
- Consulenza online

Fissate un appuntamento



Iscrivetevi alla Newsletter Lamello

Registratevi ora alla nostra newsletter e approfittate di informazioni esclusive sui prodotti, fatevi ispirare dalle interviste ai clienti e dagli approfondimenti sul mondo Lamello.

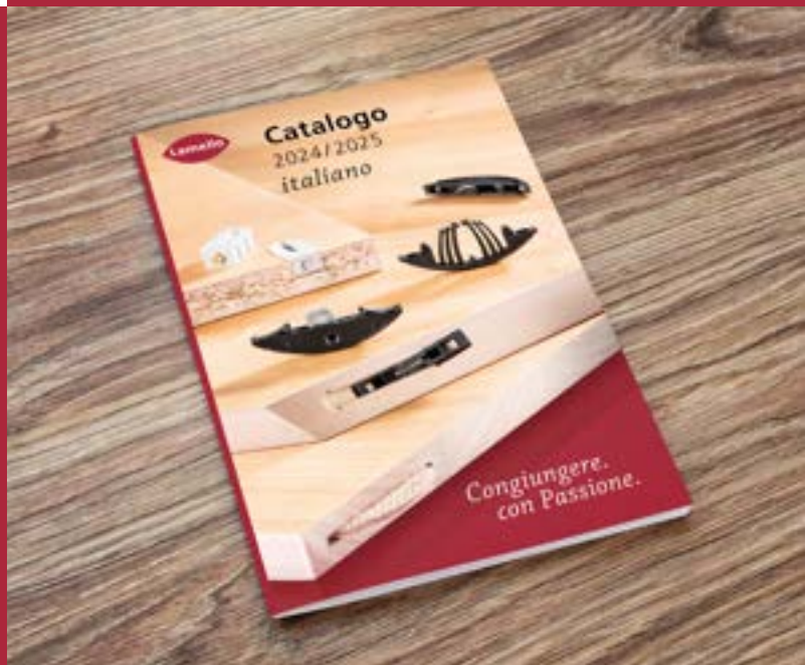
Iscrivetevi ora



Catalogo 2024/2025

Il nuovo catalogo sarà pubblicato a marzo! Volete assicurarvi una copia in esclusiva?

Compilate il modulo e riceverete il catalogo comodamente per posta.



Lamello S.r.l. | Tecnica di assemblaggio
Via San Gottardo 15 | IT-21021 Angera VA
Tel. +39 0331 93 06 76
info@lamello.it | www.lamello.it