

dds

DAS MAGAZIN FÜR MÖBEL UND AUSBAU

ENDLICH MESSE!

Türen auf für Holz-Handwerk und Fensterbau/Frontale

IM DETAIL

Innenausbau der
Materialagentur
Raumprobe

FOKUS PLATTE

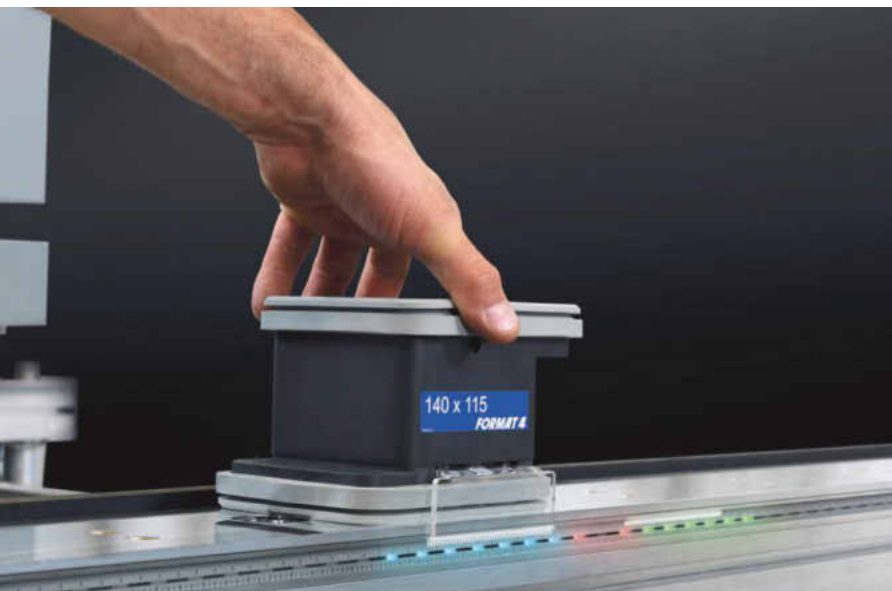
Topthema: Alles
für die effiziente
Plattenbearbeitung

KLEBSTOFFE

Datenbank für den
Leichtbau und Tipps
zur Verarbeitung

LICHT ZEIGT POSITION

Format4-Bearbeitungszentren visualisieren die Ausrichtung der Sauger per LED



Da kann man nichts mehr falsch machen: Sauger-Positionierung per LED

Die Saugerpositionierung auf den CNC-Bearbeitungszentren **PROFIT H200, H300 und H350** von Format-4 erreicht durch einzeln ansteuerbare, weiße LEDs millimetergenaue Präzision. Präziser, schneller und übersichtlicher als bei herkömmlichen Systemen können damit alle notwendigen Spannmittel am Arbeitsfeld positioniert werden. Weitere Informationen wie Saugertyp oder Klemmstatus der Maschine werden durch zusätzliche Farb-LEDs visualisiert. Angebracht sind alle LEDs in einem skalierten Aluminiumprofil. Auf Knopfdruck zeigen die LEDs durch die in der Maschinensoftware hinterlegten Bearbeitungsinformationen exakt an, wo welche Sauger positioniert werden müssen.

Halle 12.0, Stand 318

Felder KG

A 6060 Hall in Tirol

Tel. +43 5223 58500

www.felder-group.com

NICHT MEHR ZU ZWEIT

Mobiler Vakuumlifter von Beck Maschinenbau

Reinhold Beck stellt eine Weiterentwicklung des Minilifters **TEAMER** und des **HS300 MIDI** mit Schwenkmax vor. Das Entnehmen der Platte aus einem Kragarmregal für den Zuschnitt ist mit dem mobilen Vakuumlifter für nur eine Person einfach und effektiv zu bewältigen. Die Höhe und Breite sowie das Schwenken der Aufnahme bis zu 180°

kann motorisch verändert werden. So lassen sich kleine und große Platten einfach bewegen. Durch die Vakuumgreifer wird das Material schonend aufgenommen und kann durch die Fahrereinrichtung leicht zur Maschine verfrachtet werden. Mit dem starken Akkubetrieb lassen sich auch größere Distanzen bewältigen.

Halle 9, Stand 324

Beck Maschinenbau GmbH

72505 Krauchenwies

Tel. +49 7576 9629780

www.beck-maschinenbau.de



Vakuumlifter: Ein Mitarbeiter genügt beim Plattentransport



Panhans-Formatsäge: mehr Schnitthöhe und Steuerung mit einem Schnelltauschsystem

STECK-STEUERUNG

Panhans-Maschinen mit Plug-and-play

Hokubema präsentiert auf der HHW eine Erweiterung der Schnitthöhe auf 205 mm an den Formatkreissägen **690/100** und **690/200** von Panhans. Ein weiteres neues Feature der Maschinen ist ihre Plug-and-play-Steuerung: Sollte es zu einem Störfall kommen, kann zunächst per Fernwartung auf die Maschine zugegriffen werden. Reicht dies nicht aus, muss trotzdem keine lange Reparaturzeit in Kauf genommen werden: Die alte Steuerung kann abgesteckt und durch eine neue, vom Herstel-

ler zugeschickte Steuerung ausgetauscht werden. Das Stecksystem und die gebündelte Technik des Steuerungsmoduls ermöglichen eine schnelle und effiziente Problemlösung. Die Technik findet sich nicht nur an den Formatkreissägen, sondern auch an den Fräsmaschinen von Panhans.

Halle 9, Stand 324

Hokubema Maschinenbau GmbH

72488 Sigmaringen

Tel. +49 7571 7550

www.hokubema-panhans.de