

HOMAG Treff 2010 zum 50-jährigen Jubiläum

Einzelmaschinen und Großanlagen in der "gläsernen Produktion"

Vom 28. September bis zum 1. Oktober 2010 findet bei der HOMAG Holzbearbeitungssysteme AG in Schopfloch der 18. HOMAG Treff statt. Auf über 8.000 Quadratmetern präsentiert HOMAG ein umfassendes und einzigartiges Leistungsspektrum. Auf dem etablierten Branchentreffpunkt können die Besucher die Produktion live erleben und sich von den Experten vor Ort zu ihren speziellen Anforderungen beraten lassen.

Der HOMAG Treff bietet den Besuchern traditionell neben den großen Branchenmessen die Möglichkeit, sich ausführlich über das komplette Produktspektrum von HOMAG zu informieren. Der größte Vorteil ist dabei laut Vertriebsvorstand Jürgen Köppel, „dass wir den Kunden unsere Maschinen und Anlagen live in der Praxis zeigen können.“ Hinzu kommen Workshops – bei denen auch Anwender über ihre Erfahrungen berichten – zu folgenden Themen: „Die optimale Nullfuge beim Kantenanleimen mit **laserTec**“, „Einstieglösungen für die flexible Möbelfertigung“ und „Verbesserung des Nutzungsgrades von Maschinen und Anlagen“.

HOMAG zeigt Neuheiten

Zu den Neuheiten, die auf der Hausmesse vorgestellt werden gehört das neue Portalbearbeitungszentrum BMG 600. Der „große Bruder“ des auf der letzten LIGNA vorgestellten Erfolgsmodells BMG 500 verfügt über eine Bearbeitungshöhe von 500 mm und ist für die Bearbeitung von 3D-Werkstücken geeignet. Zum Einsatz kommt der patentierte Werkstoff SORB TECH[®], der durch hohe Masse und Schwingungsabsorbtion zu hervorragender Bearbeitungsqualität und bis zu 20 Prozent höheren Werkzeugstandzeiten führt.

Ausgestattet ist die Anlage zudem mit einem getasteten Fräsaggregat und dem Sicherheitssystem **safeScan**, das den Arbeitsbereich berührungslos überwacht und den Bediener vor Kollisionen schützt. Das Software Modul **collisionControl** überwacht die Bearbeitung und vermeidet Maschinenschäden durch Kollision von Programmierfehlern. Haupteinsatzgebiete der BMG 600 sind der Fahrzeug-, Treppen-, Modell- und Ladenbau und auch für Materialien aus Kunststoff ist die Anlage der richtige Partner.

Gezeigt wird auch die neue Kantenanleimmaschine KFL 300 mit Formatteil. Die einseitige Kombinationsmaschine mit automatischem Werkstückumlauf ist speziell für die preisgünstige industrielle Fertigung konzipiert. Eine rollende Blockgliederkette sichert bestmögliche Werkstückqualität auch bei schweren Platten und garantiert zudem eine lange Lebensdauer. Darüber hinaus verfügt die neue Maschine über einige Merkmale zur Präzisionssteigerung.

Hohe Anlagenkompetenz durch HOMAG Engineering

Zu sehen bekommen die Besucher auf dem HOMAG Treff komplette Großanlagen mit Längen von teilweise bis zu 80 Metern für unterschiedliche Fertigungen wie Innenausbau, Schrankwandsysteme, Fronten, Schlaf-, Wohn- und Büromöbel, Türen und Parkett. Die Platzverhältnisse ermöglichen das Einfahren der Systeme bereits bei HOMAG, so dass die Anlagen beim Kunden wesentlich schneller in Betrieb gehen. Davon profitieren die Besucher der Hausmesse, die sich diese Anlagen live anschauen können.

Dazu zählen eine Großanlage zum Kaschieren mit neuer Technologie für Schrankwandsysteme oder Türen und Zargen, eine Postforming-Anlage für Büromöbel sowie eine Anlage für Hochglanz-Postforming für Fronten mit einem Radius von lediglich zwei Millimetern. Gezeigt wird des

Weiteren eine Anlage zur Schrägkantenverleimung für anspruchsvolles Design mit 22,5° Grifflisten an den Fronten sowie für die Parkettfertigung eine Fertigungsstraße für Längs- und Querbearbeitung, inklusive Kantenversiegeln.

Im Bereich der Stückzahl 1-Fertigung präsentiert HOMAG weiterhin eine Losgröße-1-Anlage für Schlaf- und Wohnmöbel für höchste Flexibilität mit 4-seitiger Bearbeitung in einem Durchgang.

Neues Verfahren zur Oberflächenbeschichtung

Die schnelle Serienproduktion von Korpusen für Wohnmöbel ist auf einer **complete**Line-Anlage zu sehen, bei der mit einem neuen Verfahren das Kaschieren für die Fläche und Schmalflächen in Verkettung erfolgt. Dadurch wird die Effizienz erhöht und eine noch wirtschaftlichere Produktion möglich. Von der Rohplatte bis zum beschichteten Strang werden die Teile komplett hergestellt.

Das Handwerk im Fokus

Ein wichtiger Fokus liegt bei HOMAG auf dem Handwerk und im Bereich PRACTIVE bietet HOMAG intelligente und wirtschaftliche Lösungen für Schreiner und Tischler. So präsentiert der Marktführer auf seiner Hausmesse anlässlich des 50-jährigen Firmenjubiläums mit den beiden Editionsmaschinen BOF 211 edition den Einstieg in die "echte" 5-Achs-Technik sowie mit der Kantenanleimmaschine KAL 210 edition eine universelle vollautomatische Maschine. Gezeigt wird auch das perfekte Einstiegs-Bearbeitungszentrum mit Kantenbearbeitung: die Venture 13L Future mit FLEX5+ und **easy**Edge-Aggregat. Hinzu kommt die Venture 21M als Universalmaschine für den Schreiner dank flexibler Aggregatetechnik. Ausgestellt sind auch Kantenanleimmaschinen aus der Ambition-Baureihe: die Standardmaschinen Ambition 2260 und 2274 mit der Werkstück-Rückführung ZHR 05 von LIGMATECH.

Massivholzbearbeitung für Fenster und Treppe

Für die Massivholzbearbeitung hat HOMAG ebenfalls entsprechende Maschinen im Angebot und präsentiert auf der Hausmesse die Venture 12XXL für die Fensterbearbeitung sowie das Fahrportal-Bearbeitungszentrum BMG 512 als High-End-Lösung mit Doppelspindeltechnik, 5-Achs-Bearbeitung und automatischem Umspannen zur Fensterproduktion. Dieses verfügt auch über das **powerClamp**-Spannsystem.

Bearbeitungszentren mit erweiterten Funktionen

Viele Funktionen bekommen die Besucher bei den Bearbeitungszentren zu sehen, wie beispielsweise die Fertigungszelle BAZ 722 mit automatischer Beschickung. Die hocheffiziente Maschine bietet eine perfekte Kombination von 5-Achs-Bearbeitung und Kantenanleimen und ermöglicht die zeitgleiche Bearbeitung zweier unterschiedlicher Türen - ideal für die Losgröße 1 Fertigung. Ausgestellt ist für das Nesting-Verfahren ein BOF 611, das für die Sofa-Konstruktion eingesetzt wird. Eine Spindeltastung ermöglicht auch die Fertigung von MDF-Fronten im Nesting. Das Bearbeitungszentrum BAZ 222 steht mit der 4fach-Belegung und dem Tonnenprofil für Kantenanleimen im Profibereich.

Umfassendes Dienstleistungsangebot

Der kompetente und umfassende Service rund um die Maschinen und Anlagen gewinnt immer mehr an Bedeutung. HOMAG unterstützt seine Kunden dabei in allen Bereichen mit einem einzigartigen und sehr praxisorientierten Dienstleistungsangebot. Informieren können sich die Besucher auf dem HOMAG Treff beispielsweise über die neueste Generation des werkstatorientierten Programmiersystems **woodWOP 6.0**, die Kollisionsüberwachung **collisionControl** oder über das Modul **Monitoring & Reporting**, das für eine höhere Produktivität und

Ausbringungsmenge sorgt, indem die Maschinendaten systematisch erfasst und ausgewertet werden. Vor Ort sind auch die Experten von HOMAG Engineering, die die Kunden neben der Beratung beim Anlagenkauf auch dabei unterstützen können, ihre bestehenden Maschinen und Anlagen zu optimieren, umzubauen oder umzuorganisieren.



Bild 1:

Besucher beim HOMAG Treff 2009

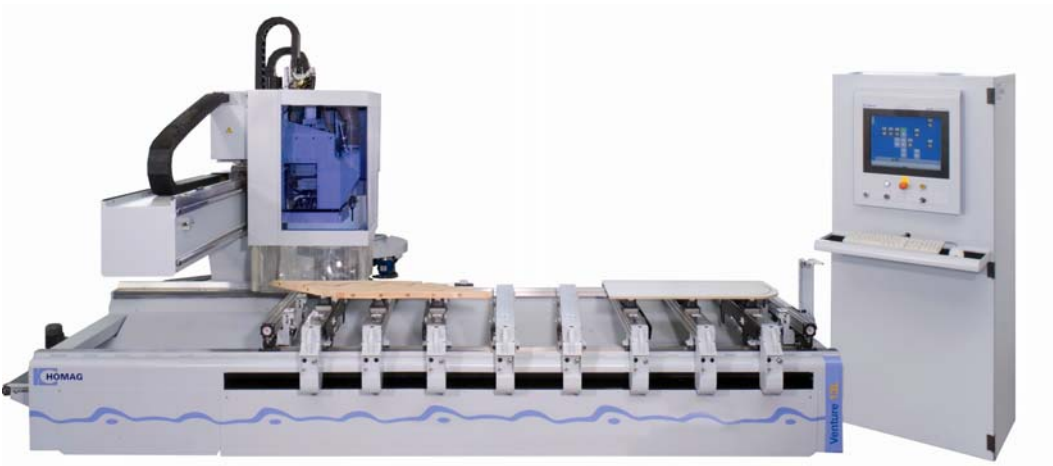


Bild 2:

Das Einstiegs-Bearbeitungszentrum von HOMAG: Venture 13L



Bild 3:

Anlagenkompetenz wird auf dem 18. HOMAG Treff groß geschrieben



Bild 4:

KAL 210 edition zum 50-jährigen HOMAG Jubiläum

Für Sie zuständig:

HOMAG Holzbearbeitungssysteme AG

Homagstraße 3 - 5
72296 SCHOPFLOCH
DEUTSCHLAND
<http://www.homag.de>

Herr Alexander Prokisch

Leiter Marketing & PR PRACTIVE
Tel. +49 7443 13-3122
Fax +49 7443 13-8-3122
alexander.prokisch@homag.de