**Chiyoda aumenta versatilità e produttività con la soluzione di stampa per carta decorativa InterioJet di Agfa**

**L'azienda di stampa di carta decorativa Chiyoda ha recentemente installato una macchina da stampa a base d'acqua InterioJet 3300 di Agfa presso la sede centrale europea di Genk (Belgio). La nuova macchina consentirà a Chiyoda di fornire carta decorativa stampata con design esclusivi ai produttori di pavimenti, mobili e pannelli auto.**

**Mortsel, Belgio – 7 ottobre 2021**

L'installazione della nuova macchina da stampa è terminata a giugno. InterioJet, che integra la gamma di macchine da stampa a rotocalco di Chiyoda, permette una produzione di stampa digitale affidabile e con qualità colore coerente 24 ore su 24, 7 giorni su 7. InterioJet supera i limiti della stampa a rotocalco nella realizzazione di carta decorativa per interni, perché non risente della lunghezza del cilindro, consentendo così di stampare design più complessi e motivi non ripetitivi. Chiyoda impiegherà la macchina da stampa digitale per tirature brevi fino a due tonnellate di carta decorativa, principalmente per la stampa on demand e le consegne just-in-time. InterioJet utilizza gli inchiostri e primer Agfa a base acquosa, perfettamente tarati per i tradizionali post-processi di impregnazione e laminazione melamminica dell'industria di produzione dei pannelli.

"La conoscenza unica di Agfa della chimica, degli inchiostri e del software garantisce la massima qualità di stampa e la coerenza dei colori, garantendo che i nostri clienti possano utilizzare le stampe InterioJet esattamente come le stampe a rotocalco senza dover apportare alcuna modifica al processo di produzione dei laminati," spiega Peter Coenegrachts, COO di Chiyoda. "Inoltre, potranno sfruttare la nostra capacità di produrre tirature più brevi in modo efficiente dal punto di vista dei costi, perché ora avranno bisogno di tenere meno scorte e quindi necessiteranno di un minore capitale di esercizio."

"Sono soddisfatto di poter annoverare questa società all'avanguardia fra i nostri clienti," afferma Tom Cloots, Direttore inchiostri a getto industriali di Agfa. "Conosciamo Chiyoda da molto tempo. Eravamo certi che InterioJet 3300 si sarebbe dimostrata la macchina da stampa ideale per le loro esigenze e siamo felici di vedere come sta incrementando il loro business."

InterioJet è guidata dal software per il flusso di lavoro Asanti di Agfa, dotato di un plug-in per stampa di decorazioni per l'ottimizzazione dell'immagine della decorazione. Asanti funziona con il software AVA CAD CAM, standard del settore, per ricalcare il più possibile le stampe a rotocalco.

**Altre informazioni su InterioJet**

Agfa ha introdotto la macchina da stampa InterioJet a novembre 2020 e confida che questa soluzione economicamente efficiente per tirature medie e brevi accelererà il passaggio dalla stampa analogica a quella digitale nel mercato dei laminati. La stampa inkjet a base acqua è ecocompatibile e può stampare contemporaneamente due rotoli di carta decorativa, ciascuno con una larghezza fino a 157 cm e un peso fino a 700 kg, a una velocità massima di 340 m² all'ora. Si distingue per un contrasto, una nitidezza e una saturazione dei colori straordinari, che eguagliano i profili cromatici tipici del settore delle decorazioni. Agfa ha sviluppato un set unico di inchiostri CRYKlk a base d'acqua, perfettamente tarati in base ai requisiti di qualità previsti per i laminati e al processo di produzione dei laminati esistente.

**Informazioni su Chiyoda**

Chiyoda Europa NV stampa carta decorativa premium su macchine da stampa ultramoderne a quattro e cinque colori. Chiyoda offre ai clienti più di 2000 design per mobili, settore delle finiture interne, pannelli e rivestimenti per pavimenti, con una gamma che va dalle decorazioni in legno naturale, ai motivi più alla moda, fino a un design effetto pietra. L'azienda impiega circa 200 addetti presso la sede belga di Genk. È una filiale al 100% di Chiyoda Gravure Corporation (Tokyo, Giappone).

Contatti: Olaf Leonhardt, Direttore creativo

<https://www.chiyoda.be>

<https://www.chiyogra.co.jp>

**A proposito di Agfa**

Agfa sviluppa, produce e distribuisce una vasta gamma di sistemi di imaging e soluzioni di workflow per l'industria grafica, per il settore sanitario e per specifici settori hi-tech come i circuiti stampati e le soluzioni per le energie rinnovabili.

La sede centrale si trova in Belgio. I maggiori centri di produzione e di ricerca si trovano in Belgio, Stati Uniti, Canada, Germania, Austria, Cina e Brasile. Agfa è attiva commercialmente in tutto il mondo attraverso organizzazioni di vendita interamente di proprietà in più di 40 paesi.

**Contatti:** press@agfa.com

[**www.agfa.com**](http://www.agfa.com)