Comunicazione alla stampa

# Koenig & Bauer presenta la macchina da stampa flessografica XD Pro CI

La nuova generazione fissa nuovi standard in fatto di prestazioni affidabili, coerenza di processi coerenti ed efficienza

* La nuova macchina da stampa soddisfa i requisiti del mercato just-in-time per una maggiore agilità a bassa tiratura
* Progettata e costruita in Germania sfruttando l’esperienza italiana in questo mercato, XD Pro aumenta la produttività
* Il lavoro di squadra riunisce un’estesa esperienza nel mercato e l’ingegneria d’eccellenza tedesca

Würzburg, 05.10.2022  
Combinando quasi 50 anni di esperienza italiana nel mercato della stampa flessografica con l’ingegneria tedesca acclamata in tutto il mondo, Koenig & Bauer ha presentato ufficialmente la sua macchina da stampa di nuova generazione XD Pro CI Flexo che porta l’affidabilità delle prestazioni, la coerenza del processo e l’efficienza a nuovi livelli di produttività.

La macchina da stampa versatile Koenig & Bauer XD Pro è stata lanciata per soddisfare le richieste del mercato just-in-time in fatto di agilità nella produzione a bassa tiratura per il confezionamento flessibile e sostenibile a valore aggiunto. Come nuova aggiunta al portafoglio di prodotti per la stampa flessografica CI, questa macchina è rivolta ai principali mercati del confezionamento flessibile, nonché alle applicazioni a base di fibre e materiali sintetici per il settore del confezionamento.

Progettata per una qualità di stampa premium conveniente su un’ampia gamma di larghezze stampa da 1.000 a 1.400 mm e di spessori dei materiali di stampa, utilizzando inchiostri a base solvente e a base d’acqua con velocità fino a 500 m/min, la XD Pro di Koenig & Bauer può essere configurata con 8 piani di stampa a colori e con 10. Mediante gruppi aggiuntivi a valle è possibile eseguire verniciature, laminature o laccature con motivi. Tutti i processi sono completati in un unico passaggio.

Tra i materiali di stampa tipici per la macchina da stampa flessografica Koenig & Bauer XD Pro CIsono inclusi materiali in pellicola, traspiranti, estensibili, termoretraibili, laminati e carta in una varietà di lunghezze di stampa da 330 a 850 mm. Le configurazioni personalizzate tramite il design modulare incorporano numerose opzioni, garantendo sempre un eccezionale rapporto qualità-prezzo.

“Con la tendenza sempre più rapida verso la riciclabilità degli imballaggi, l’attenzione si concentra sulla progettazione e produzione della confezione originale in modo più sostenibile, con materiali più sottili e più facilmente riciclabili,” ha affermato Christoph Müller, CEO della divisione Koenig & Bauer Digital e Webfed. “In qualità di produttori di macchine da stampa con la più ampia gamma di prodotti industriali, la XD Pro espande ulteriormente il nostro portafoglio nel campo del confezionamento flessibile. Pensiamo che diventerà il prodotto preferito per superare numerose sfide di mercato. E siamo fiduciosi di ottenere importanti successi di vendita”.

Oliver Baar, Koenig & Bauer Digital e Webfed Direttore della gestione del prodotto-commerciale, ha dichiarato: “La XD Pro combina quasi 50 anni di esperienza italiana nel mercato della stampa flessografica con l’ingegneria tedesca. Rappresenta il top di categoria e garantisce valore aggiunto ai clienti fornendo prestazioni di eccezionale affidabilità, coerenza dei processi e versatilità grazie a una tecnologia all’avanguardia.

“Si tratta di una macchina da stampa ideale concepita per soddisfare le esigenze del mercato just-in-time per una maggiore agilità della produzione a bassa tiratura, poiché presenta un design ergonomico senza rivali e un’accessibilità più facile ai gruppi di stampa, oltre a un’automazione avanzata per cambi rapidi con scarti minimi. Il design modulare della nuova generazione, completamente automatica, della macchina da stampa flessografica a tamburo centrale permette di combinare in linea diversi moduli di stampa, finitura e di conversione del prodotto, che incorporano applicazioni speciali e tecniche di stampa complementari, come la stampa in rotocalco, la stampa offset o quella digitale.”

**Foto:**Koenig & Bauer XD Pro: Affidabilità delle prestazioni, coerenza del processo ed efficienza portate a un nuovo livello

**Contatto per la stampa**  
Koenig & Bauer AG  
Oliver Baar  
T +49 931 909-6756  
E [oliver.baar@koenig-bauer.com](mailto:oliver.baar@koenig-bauer.com)

**Koenig & Bauer**  
Koenig & Bauer è un produttore di macchine da stampa a livello globale con sede centrale a Würzburg (Germania). Fornisce macchine da stampa e soluzioni software che coprono l’intero processo di stampa, finitura e conversione, con una particolare attenzione al settore del confezionamento. Le macchine da stampa di Koenig & Bauer sono in grado di stampare su pressoché tutti i materiali di stampa – il portafoglio spazia dalle banconote agli imballaggi in cartone, cartone ondulato, pellicola, metallo e vetro, e comprende la stampa di libri, espositori, codifica, decorazioni, riviste, pubblicità e quotidiani. Con una storia che risale a oltre 200 anni fa, Koenig & Bauer è il più antico produttore di macchine da stampa al mondo ed è oggi di casa in quasi tutti i processi di stampa. Insieme, le società del gruppo contano complessivamente circa 5.500 collaboratori. Koenig & Bauer gestisce stabilimenti di produzione in undici sedi in Europa, oltre a una rete globale di vendita e assistenza. Il fatturato annuo nell’anno finanziario 2022 è stato di circa 1,2 miliardi di euro.

Ulteriori informazioni sono disponibili all’indirizzo [www.koenig-bauer.com](http://www.koenig-bauer.com)