

FLEXOLINE

MACCHINA DA STAMPA FLEXO PER ETICHETTE

flexo press for labels

MACCHINA DA STAMPA FLEXO PER ETICHETTE

L'esperienza Lombardi conduce a una macchina flexo in linea a banda stretta concepita per gli stampatori che cercano una stampa di alta qualità e, nello stesso tempo, facilità e rapidità dei cambi di lavoro.

L'azienda ha concentrato la sua attenzione su questi due aspetti della flessografia: qualità di immagine (sempre più vicina alla stampa offset) e cambio veloce di cilindri stampa e anilox. Alla luce di queste esigenze, Flexoline offre tecnologie avanzate volte alla perfezione nella tenuta di registro anche ad alte velocità e garantisce comfort nell'utilizzo per l'operatore.

FLEXO PRESS FOR LABELS

Lombardi experience focuses on a high tech narrow web machine in line destined for printers who look for high printing quality coupled with simple and fast job changeover.

The company has paid main attention on these two aspects of flexographic printing: the quality of images (which is now almost up to offset printing) and the fast changeover of impression cylinders and ink rollers. And in the light of this need, Flexoline offers advanced technological solutions aimed at ensuring excellent printing register also with high speeds and granting ease of use.



Materiali stampabili: carta, carta adesiva, extensible film
Printable materials: paper, adhesive paper, extensible film



FLEXOLINE È DOTATA DELL'UNITÀ DI STAMPA A.B.S. E DEI QUATTRO CONCETTI RIVOLUZIONARI DELL'UNITÀ DI STAMPA LOMBARDI:

- Hi-FiT system
- Hi-FiX system
- Hi-DinamiX system
- Hi-InX system

E può essere allestita con gli optional:

- Unità di laminazione a freddo mobile
- Unità di laminazione a caldo
- Croce di inversione mobile
- Unità di delam-relam
- Sistema di asciugatura ad aria
- Unità di stampa serigrafica

FLEXOLINE IS EQUIPPED WITH A.B.S. PRINTING UNIT AND THE FOUR WINNING CONCEPTS OF LOMBARDI'S PRINTING UNIT:

- Hi-FiT system
- Hi-FiX system
- Hi-DinamiX system
- Hi-InX system

And you can have as optional:

- Moving cold foil unit
- Hot foil unit
- Moving web turn bar
- Delam-relam unit
- Hot air drying system
- Screen unit



Dati tecnici | Technical Data

	330	430	530
Larghezza materiale Paper width [mm]	350	450	550
Larghezza stampa Print width [mm]	330	430	530
Numero unità di stampa No. print. units [n]	2-10	2-10	2-10
Diametro bobina in ingresso Unwinding diameter [mm]	1000	1000	1000
Velocità massima Max speed [m/min]	220	220	220
Sviluppo stampa min Min print length [inches]	8	8	8
Sviluppo stampa max Max print length [inches]	24	24	24
Sviluppo fustellatura min Min length rotary die [inches]	8	8	8
Sviluppo fustellatura max Max length rotary die [inches]	24	24	24
Numero fustelle No. rotary dies [n]	2-5	2-5	2-5