



ROTOSCREEN-B - 1600 MM  
ROTOSCREEN-B - 1600 MM

Rotoscreen: nella sua versione completa di tappeto adesivo per stampa nastri sia rigidi che elastici, permette la realizzazione di stampe con grafiche continue.

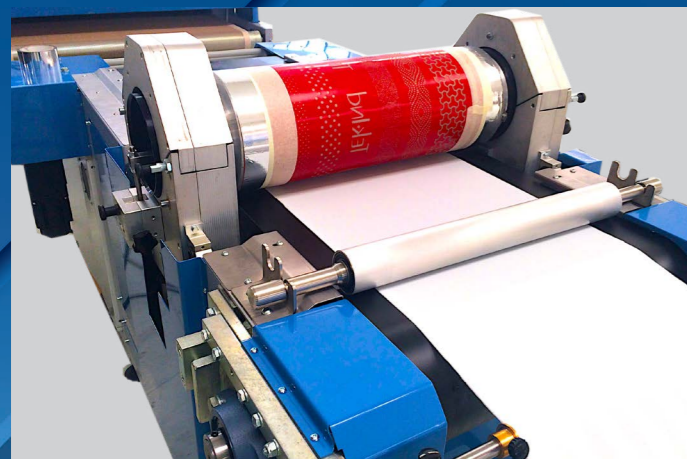
**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Il traino del nastrino avviene per mezzo del tappeto stampa adesivo
- doppia barra in ingresso che permette di regolare la tensione del nastro
- sbattitore frizionato in uscita che agevola il distacco del nastro dal tappeto stampa
- Possibilità di utilizzare inchiostri base acqua, plastisol e siliconi.
- Il carico inchiostro può essere eseguito in modo manuale o con pompa Modello SP-Pump
- è possibile montare cilindri con circonferenza di 640 mm e 820 mm.
- Possibilità di regolare inclinazione e pressione racla
- Possibilità di regolare distanza tra tappeto e cilindro stampa
- possibilità di stampare con tondino di ferro se la macchina è equipaggiata di elettromagnete (optional)

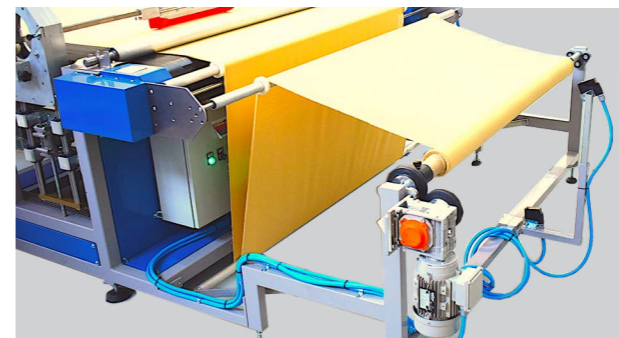
Rotoscreen: in its version complete with adhesive belt for printing both rigid and elastic ribbons, it allows the creation of prints with continuous graphics.

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

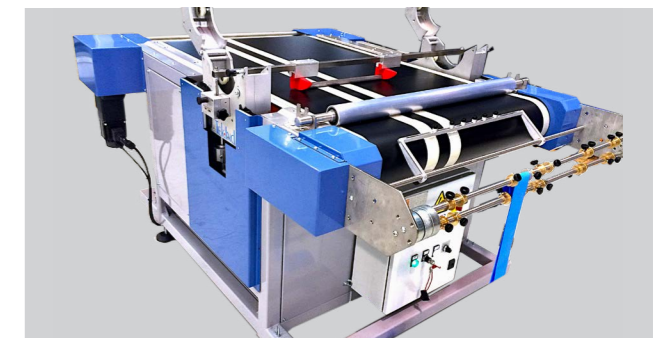
- Adhesive belt drawn the narrow fabric
- double bar at the inlet allows to adjust ribbon's tension
- fractioned beater at the outlet which facilitates the detachment of the ribbon from the printing belt
- Possibility of using water based inks, plastisol and silicones.
- Ink loading can be performed manually or with the Model SP-Pump
- It is possible to mount cylinders with circumference of 640 mm and 820 mm.
- Possibility of adjusting squeegee inclination and pressure
- Possibility of adjusting the distance between the belt and the printing cylinder
- possibility of printing with milled rod if the machine is equipped with an electromagnet (optional)



ROTOSCREEN-B - 400 MM  
ROTOSCREEN-B - 400 MM



INTRODUZIONE PER TESSUTI  
TEXTILE FEEDING FOR ROTOSCREEN-B



SUPPORTI PER ATTACCO CILINDRO STAMPA  
PRINTING CYLINDER LOCKING SYSTEM

Rotoscreen-B (con tappeto) - Rotoscreen-B (with belt)

FEATURES

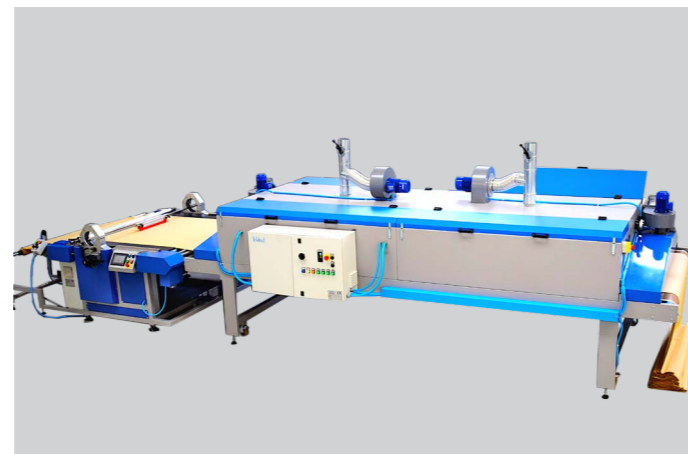
|  |  |                         |  |
|--|--|-------------------------|--|
| Tecnologia di stampa                   | Stampa rotativa a cilindro   | Printing technology     | Rotative printing with Cylinder  |
| Tipologia di stampa effettuabile       | Stampa Rotativa ad un colore, ideale per grafiche continue   | Printing Typology       | Monocolour rotative printing, ideal for continuous graphics  |
| Tipologia di nastri stampabili         | Nastri elastici e nastri rigidi  | Printable Narrow Fabric | Rigid narrow fabric, Elastic narrow fabric   |
| Cilindri Montabili                     | 640 mm / 820 mm  | Mountable Cylinder      | 640 mm - 820 mm  |
| Area di stampa                         | 400 mm / 800 mm / 1200 mm / 1600 mm  | Printing Width          | 400 mm / 800 mm / 1200 mm / 1600 mm  |
| Capacità produttiva                    | 15 MT/min MAX  | Production capacity     | 15 MT min MAX  |
| Potenza installata                     | 2,5 kw Senza Magnete<br>3,5 kw Con Magnete   | Installed power         | 2,5 kw Without Magnet<br>3,5 kw With Magnet  |
| Consumo aria compressa                 | Aria compressa non necessaria  | Air Consumption         | No needed Compress air   |
| Ingombro (cm) (Largh x Lung x Altezza) | Rotoscreen-B 400 (1200 x 2100 x 1300 mm)<br>Rotoscreen-B 800 (1600 x 2100 x 1300 mm)<br>Rotoscreen-B 1200 (2000 x 2100 x 1300 mm)<br>Rotoscreen-B 1600 (2400 x 2100 x 1300 mm) | External sizes (WxLxH)  | Rotoscreen-B 400 (1200 x 2100 x 1300 mm)<br>Rotoscreen-B 800 (1600 x 2100 x 1300 mm)<br>Rotoscreen-B 1200 (2000 x 2100 x 1300 mm)<br>Rotoscreen-B 1600 (2400 x 2100 x 1300 mm) |
| Inchiostri utilizzabili                | Inchiostri base acqua, inchiostri plastisol, siliconi  | Usable inks             | Water base inks, plastisol inks, silicones   |
| Attrezzature complementari             | Introduzione(INT-01), Forno(Delta), Uscita guidata(EXT-01), Pompa per siliconi (SP), Shaker  | Complementary Equipment | Introduction(INT-01), Dryer(Delta), Guided exit(EXT-01), Silicon Pump (SP-Series).   |

# ROTOSCREEN B

TekInd



ROTOSCREEN-B-1600 MM + DELTA 1800X4000 MM  
ROTOSCREEN-B-1600 MM + DELTA 1800X4000 MM



ROTOSCREEN-B-1600 MM + DELTA 1800X4000 MM  
ROTOSCREEN-B-1600 MM + DELTA 1800X4000 MM

