

REGOLAZIONI SU RACLA E CILINDRO STAMPA
SQUEEGEES AND PRINTING CYLINDER
ADJUSTMENT

La macchina Rotoscreen nella versione senza tappeto ma con solo cilindro e contro cilindro, permette di stampare nastri rigidi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Il traino del nastro avviene per mezzo del contro cilindro motorizzato
- Rotoscreen X può essere applicata all'interno di una linea di spalmatura già esistente.
- possibile 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 contro cilindro e cilindro stampa

The Rotoscreen machine in the version without belt but with only cylinder and counter cylinder, allows printing rigid ribbons.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Motorized counter cylinder drawn the narrow fabric
- Rotoscreen X can be applied inside an existing coating line.
- It is possible to use water-based inks, plastisol and silicones.
- Ink loading can be performed manually or with 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 counter cylinder and the printing cylinder

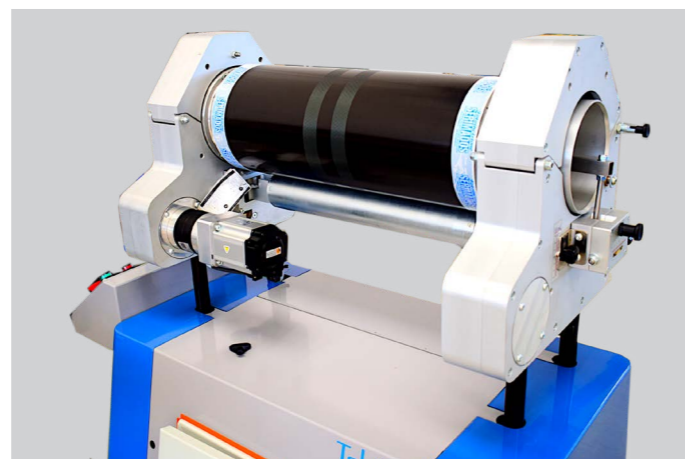


PANNELLO DI CONTROLLO
PRINTING CONTROL PANNEL

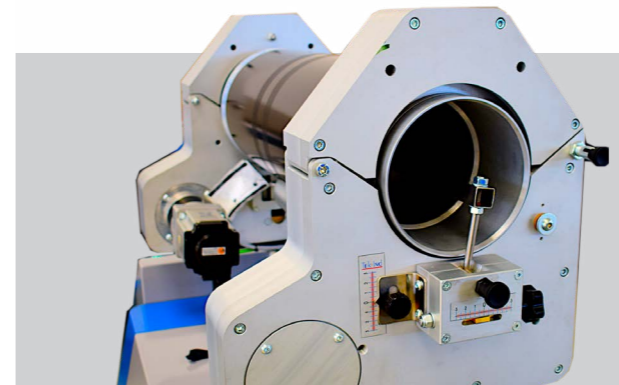
ROTOSCREEN X



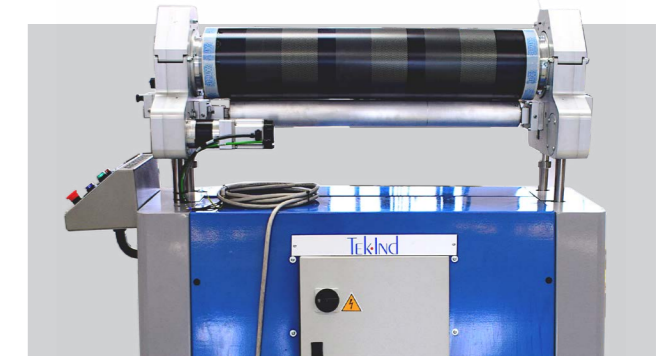
ROTOSCREEN-X 400 (VISTA LATO)
ROTOSCREEN-X 400 (SIDE VIEW)



ROTOSCREEN-X 400 (VISTA RETRO)
ROTOSCREEN-X 400 (REAR VIEW)



ROTOSCREEN-X 800 (VISTA LATO REGOLAZIONI)
ROTOSCREEN-X 800 (REGULATION VIEW)



ROTOSCREEN-X 800 (VISTA FRONTE)
ROTOSCREEN-X 800 (FRONT VIEW)

Rotoscreen-x (senza tappeto) - Rotoscreen-x (without carpet)

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	Solo nastri rigidi	Printable Narrow Fabric	Only Rigid narrow fabric
Cilindri Montabili	640 mm / 820 mm	Mountable Cylinder	640 mm / 820 mm
Area di stampa	400 mm / 800 mm	Printing Width	400 mm / 800 mm
Capacità produttiva	15 MT/min MAX	Production capacity	15 MT/min MAX
Potenza installata	1 Kw	Installed power	1 Kw
Consumo aria compressa	Aria compressa non necessaria	Air Consumption	No Compress air needed
Ingombro (cm) (Lar. x Lun.x Alt.)	Rotoscreen 400 (900 x 800 x 1300 mm) Rotoscreen 800 (1300 x 800 x 1300 mm)	External sizes (WxLxH)	Rotoscreen 400 - 900 x 800 x 1300 mm Rotoscreen 800 - 1300 x 800 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)

