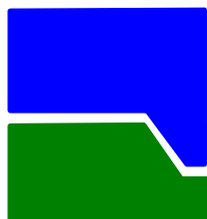


LAVACILINDRI 1 HU 50

LAVACILINDRI DA STAMPA
ROTARY PRINTING SCREEN WASHING MACHINE



TECNOLOGIE
COMINOX

La macchina LABIC 1 per il lavaggio automatico dei cilindri da stampa è in acciaio inox aisi 304 .

I vantaggi principali sono:

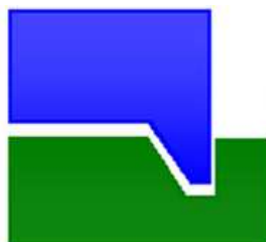
- **Inserimento diretto** del **cilindro** nel vano di lavaggio
- **Spazzole speciali** con **setole particolari** che grazie al movimento rototraslatorio determinano un effetto meccanico di spazzolatura e di massaggio della superficie del cilindro
- **Tempi ridotti** di lavaggio.
- Facilità per i tipi S di togliere la replica delle lunghe varianti a pigmento con un ciclo programmabile completamente automatico.
- Vano cabina superiore aperto per un controllo visivo.

| CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL DATA | | 50 |
|---|-----|----------|
| Rapporto cilindri/screens rapport | mm | 640/1018 |
| Altezza di stampa/printing widht | cm | 50 |
| Lunghezza cilindri/screen's lenght | mm | 750 |
| Larghezza macchina/machine's widht | mm | 500 |
| Lunghezza macchina/machine's lenght | mm | 1500 |
| Tempo di lavaggio/time washing | sec | 60 |
| Consumo di acqua per cilindro a 3 bar | | |
| Water's consumption for screen 3 bar | lt | 35 |

The machine LABIC 1 wash automatically the rotary printing screen. It made of stainless steel AISI 304.

The main advantages are:

- **Direct insertion** of the **rotary screens** in the washing boxes
- **Special brushes** with **particular bristles** that thanks at the rotary translation movement give a brushing mechanical effect and a massage effect on the screen's surface
- **Reduced** washing **times**
- *Facility, for type S, in removing the replay of the pigment long colours with programmable fully automatic cycle*
- *Vain superior cabin open for a visual control*



**TECNOLOGIE
COMINOX**

di Roncoroni A. e C. s.a.s.
Via Galileo Galilei, 15 - 22070 Guanzate (CO) Italy
Tel. +39-031/977231 - Fax +39-031/976621
e-mail tecnologie.cominox@tin.it
www.tecnologiecominox.it