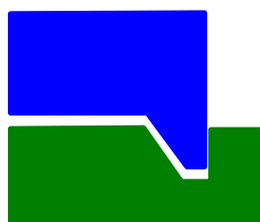


LARIS UM SD MAG EU

MACCHINA LAVAGUADRI DA STAMPA ASSERVITA CON ROBOT

CLEANING AND DRYING MACHINE FOR PRINTING SCREENS SERVES WITH ROBOT
Mod. LARIS UM SD MAG EU



TECNOLOGIE
COMINOX

Con ugelli **mobili**, sezioni di lavaggio e risciacquo.
Macchina per risolvere gli specifici problemi dei colori-pigmento.

COMPOSIZIONE:

CHARIOT ENTREE magazzino in entrata con dispositivo di spostamento con ricerca **automatica “quadro”**.

Sezione di LAVAGE

- Cabina di lavaggio in acciaio inox AISI 304 con porte d'ispezione sul davanti e sul retro trasparenti.
- Catena a tapparella di trasporto in acciaio inox porta quadri comandato da un robusto motoriduttore con **inverter**.
- Dispositivo di **rallentamento** catena di trasporto per avere un lavaggio più intenso sul perimetro del quadro.
- Serie di **macro-ugelli mobili** verticalmente sul **davanti** del quadro
- Tubo con ugelli spruzzatori, spazzola rotante sul retro del quadro.

Sezione di DECAPAGE

- Spazzole ugelli contrapposti mobili in funzione **“sandwich” doppia** apertura sul quadro per una distribuzione uniforme e razionale del detergente dato dal riconoscimento in automatico delle dimensioni quadro.

Sezione di RINCAGE

CHARIOT SORTIE magazzino in uscita con dispositivo di spostamento con ricerca **automatica “vuoto”**.

FILTRAZIONE CON DOPPIO FILTRO A MANCHE in acciaio inox AISI 304

QUADRO COMANDO elettrico-pneumatico in contenitore in acciaio inox.



With movable nozzles, washing and rinsing sections.
Machine to solve the specific problems of colour-pigment.

COMPOSITION:

ENTRY TROLLEY Entry screens storage, device of displacement with automatic search “screen”.

WASHING section

- Washing box stainless steel AISI 304, with transparent door for inspections front and back.
- Conveyor belt in stainless steel for the screens controlled by a strong geared motor with inverter.
- Slacking device for the conveyor belt to have a more intense washing in the perimeters of the screen.
- Vertically movable macro-nozzles in front of the screen.
- Pipe with water spraying nozzles and rotary brush on the back of the screen.

SCOURING section

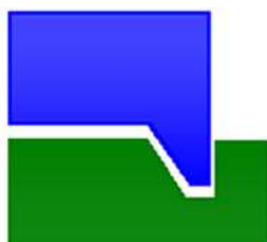
- Brushes nozzles opposite movable in function “sandwich” double opening on the screen for a uniform distribution and rational of the detergent due to the automatic recognition of the screen’s size.

RINSING section

EXIT TROLLEY Exit screens storage, device of displacement with automatic search “empty”.

DEVICE H₂O RECOVERY through: FILTRATION WITH DOUBLE FILTER AT « MANCHE » in stainless steel AISI 304.

Electrical pneumatical PANEL of driving in stainless steel box.



**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