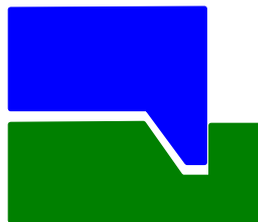




TURAP V-12

lavaracle

STAMPA PIANA



TECNOLOGIE
COMINOX

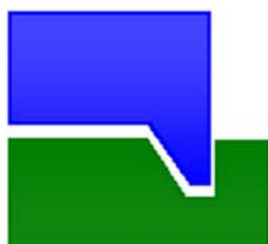
Lavaggio automatico racle piane da stampa

TURAP V-12

- ✚ Lavaggio più preasciugamento di n. 6+6 racle contemporaneamente posizionate in verticale su un carrello.
- ✚ 10 volte più veloce rispetto alla pulizia manuale o alle macchine singole.
- ✚ Limitato consumo d'acqua proporzionato alla lunghezza delle racle
- ✚ Riconoscimento automatico della posizione racle da lavare poste sul carrello.
- ✚ Ciclo di lavaggio programmabile, normale-intenso.
- ✚ Esecuzione completamente in acciaio inox AISI 304
- ✚ La stessa cabina TURAP V-12 può servire anche due tipologie differenti di racle monomacchine piano. (es. Meccanotessile Reggiani, BUSER – Reggiani)
- ✚ **La racle "BUSER" viene lavata come unico assieme, non necessita la separazione dal relativo portaracle.**
- ✚ Una esecuzione robusta, geometria di lavaggio precisa e sicura con basso consumo di acqua. Economica per la sua velocità di lavaggio e gestione racle nel cambio variante o disegno.

- ✚ Washing + pre- drying of n. 6+6 squeegee at the same time position in vertical on trolley.
- ✚ 10 time more speed than the handmade clean or single machine.
- ✚ Limited water consumption in proportion at the length of the squeegee.
- ✚ Automatic recognize of the dirty squeegee position on the trolley
- ✚ Cycle of washing programmable, normal-intensive.
- ✚ Machine made in stainless steel AISI 304
- ✚ The same box TURAP V-12 can serve two different types of squeegee flat machine (es. Meccanotessile Reggiani, BUSER – Reggiani)
- ✚ **The squeegee "BUSER" is washed like only one parts. It mustn't be separate from the relative squeegee-hold.**
- ✚ A strong building, precision washing geometry and sure with low water consumption. It is economic for its washing speed and management squeegee in the drawing's change.

Dimensioni macchina				Machine dimension					
Lunghezza	x	Larghezza	x	Altezza	Lenght	x	Widht	x	Height
2000	x	1470	x	3250 mm	2000	x	1470	x	3250 m
Lunghezza racle				2100 mm	Squeegee lenght				2100 m
Dimensioni carrello				Trolley dimension					
Lunghezza	x	Larghezza	x	Altezza	Lenght	x	Widht	x	Height
1600	x	750	x	1630 mm	1600	x	750	x	1630 m
Capacità racle				12 n.	Squeegee capacity				12 n.
Tempo medio ciclo				2,15' min	Average cycle time				2,15' min
Consumo acqua per metro racle				26 lt	Water consumption for meter scqueegee				26 lt
Potenza installata				12,1 Kw	Installed power				12,1 Kw



**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