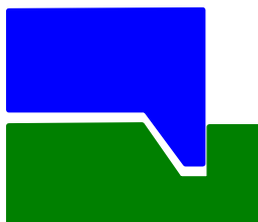


BARCA DI LAVAGGIO tipo CIC-CIAK

Washing vat



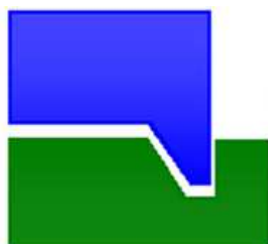
TECNOLOGIE
COMINOX

- L'unità è costituita da una vasca in acciaio inox 304 a scomparti con sezione trapezoidale con scivolo arrotondato per lo scorrimento delle falde del tessuto, parte del fondo forata per l'evacuazione dello sporco.
- L'alimentazione dell'acqua avviene in ogni scomparto separatamente con ugelli spruzzatori.
- Troppo-pieni regolano il massimo livello .
L'aspo è di forma quadrata e fa ruotare le pezze in corda tramite un rullo folle di accompagnamento ed un pettine a denti mobili regolabili per 4/5 corde per scomparto ; sul pettine vi è un dispositivo di fermata motore quando arrivano dei nodi di tessuto.
- Il comando è dato da un motoriduttore con variatore per regolare la velocità.



N° scomparti Nr. Compartments	n°4	n°6	n°8
Fronte (ogni scomparto mm. 750) Front (mm. 750/each compartment)	3000 mm	4500 mm	6000 mm
Lunghezza totale, motore incluso Total length, motor included	3560 mm	5100 mm	6600 mm
Profondità lisaggio Depth of control	1570 mm	1570 mm	1570 mm
Altezza bordo Border height	1000 mm	1000 mm	1000 mm
N° corde per scomparto N° ropes per compartment	N° 4/5	N° 4/5	N° 4/5
Volume ogni scomparto di troppo pieno Volume of each compartment of overflowlt	Lt.550/cad.	Lt.550/cad	Lt.550/cad

- The machine is composed by a vat in stainless steel AISI 304, at compartments with trapezoidal section and with rounded skid for the sliding of the fabrics flaps.
Holed part of the bottom for the dirt evacuation.
- The water feeding is in each compartment separately with spraying nozzles.
- Overflows adjust the max. level.
The reel has a square shape and it makes the pieces in rope turn through an escort free roll and a movable teeth comb adjustable for 4/5 ropes per compartment; on the comb there is a device of motor stop when some fabrics knots are present.
- The control is given by a geared motor with **inverter** to vary the speed.



**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