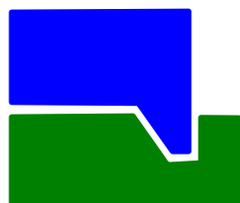


EMULSIONATORI MISCELATORI



PRO-AZO-0FCM



TECNOLOGIE
COMINOX



Gli **EMULSIONATORI** per i colori da stampa sono realizzati in acciaio inox AISI 316.

Girante elicocentrifuga con statore a deflettori, con due sensi di rotazione.

Albero intubato, tenuta meccanica bidirezionale.

Disco-deflettore regolabile in altezza.

Inverter regolazione della velocità 500:2800 g/i

MISCELATORE ad albero-girante nudi per colori da stampa

Gruppo agitatore formato da una nuova elica ad alto rendimento, differente rispetto alle altre conosciute, nella sua originalità di semplicità non respinge il materiale, è utile per rimuovere il prodotto sul fondo, perché può andare a contatto con lo stesso senza rovinare il recipiente.

Doppia sonda che **riconosce in automatico la viscosità dei colori**, i nostri miscelatori si posizionano sempre con la massima velocità e quindi con il massimo rendimento. Fasi automatiche di miscelazione e lavaggio.

Colonna di sollevamento sino al modello It 300

Esecuzione in acciaio inox AISI 304.

Sollevamento pneumatico girevole (180°)

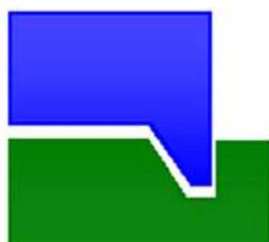
Colonna di sollevamento mod It 500:1000 lt

Esecuzione in acciaio fortemente verniciata.

Sollevamento con elettrocilindro

Brandeggio rotazione 90° o 180° manuale o motorizzata.

Caratteristiche		50	100	200	300	500	1000
capacità/capacity	lt	50	100	200	300	500	1000
potenza/power	Kw	0,75	1,5	3	5,5	15	20
velocità/speed	giri/min	2800	2800	2800	2800	2800	2800



**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

MIXER

The dyestuff emulsifiers are made of AISI 316 stainless steel.

- Helicentrifugal impeller with baffles stator, with two direction of rotation.
- Shaft with mechanical tightness two-direction.
- Deflection disk adjustable in high.
- **Inverter**, speed regulation, 500 : 2800 g/i.

MIXER with rotation shaft for print colour:

- New propeller at high productivity, different than other known propeller, in its original and simplicity this propeller non reject the product, it is useful to remove the product from the bottom, because can touch the bottom without damage the container.
- Double probe that **recognize automatically the viscosity of the colour**, our mixer position itself always with the maximum speed and then with high efficiency. Automatic phase of washing and mixing.

Column of lifting until mod. It 300:

- It is made of AISI 304 stainless stell.
- Pneumatic revolving lifting (180°).

Column of lifting mod It 500 : It 1000:

- Structure made in iron strong varnished
- Lifting with electrical-cylinder.
- Revolving 90° or 180°, manual or motorize.