



SPREMITURA IN LARGO “FOULARD”

Lo **Spremitore in largo Bianco® Foulard** viene utilizzato dopo il processo di tintura e lavaggio. Può essere installato sia su linea Apricorda/Taglierina sia in entrata linee di asciugatura. Gli spremitori sono di due tipologie: alta spremitura e impregnazione.

La famiglia Foulard Bianco® comprende:

- Bianco® Foulard ad alta spremitura
- Bianco® Foulard di impregnazione
- Bianco® Foulard a 3 cilindri
- Idroestrattore con sistema a vuoto



dimensioni d'ingombro L x H x W	1000 x 1350 x (RW+1450) mm peso 4000 Kg
materiale	acciaio al carbonio o acciaio inox
colore per ferro verniciato	RAL 7021 per struttura e RAL 9006 per portelle laterali
larghezza cilindri	da 2000 mm a 4000 mm
larghezza tessuto	da 1800 mm a 3800 mm
diametro cilindri	290mm, sino a larghezza cilindri 2800 mm (optional cilindri stabil solo in questo diametro e fino a RW=2800 mm)
diametro cilindri tavola maggiore	350 mm, tavola da 3000 mm a 4000 mm
pressione specifica	53kg/cm (spremitura), 35kg/cm (impregnazione)
durezza gommatura	92/94 shore (spremitura), 85 shore (impregnazione)
spremitura max	14000 kg
velocità meccanica max	150 m/min
aria compressa max	6 bar
tensione	standard 3x400VAC – 50Hz o altre a richiesta
potenza elettrica installata	10 kW
motorizzazione	AC pilotata da inverter
temperatura ambiente	da 0 a +55° (optional condizionatore per armadio elettrico)
rumorosità	<75 dB(A)
pannello operatore	Schneider touch-screen
PLC di controllo	Schneider
teleassistenza	optional

