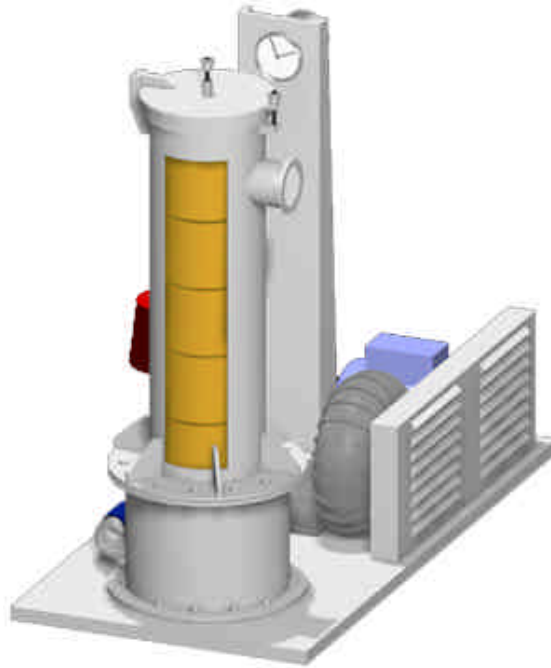


ARAV 270



**ASCIUGATOIO DA
LABORATORIO PER ROCICHE**



Impianti di tintura

ASCIUGATOIO AUTOMATICO DA LABORATORIO PER FILATI SU ROCHE Mod. "ARAV 270", OPERANTE A PRESSIONE ATMOSFERICA.

L'asciugatoio viene impiegato su rocche dopo preventiva centrifugazione e funziona con circolazione d'aria calda attraverso le bobine di filato.

Le principali caratteristiche tecniche dell'asciugatoio sono:

Capacita': No.5 rocche con traversa di avvolgimento pari a 6"
Diametro camera: 270 mm.
Diametro rocche: 245 mm. max.

ARAV 270 e' dotato di camera di asciugamento cilindrica montata su base di supporto a pavimento onde permetterne l'installazione a livello del pavimento, entrambi in acciaio inossidabile AISI 316.



Altre caratteristiche fondamentali della macchina sono:

- Sistema di chiusura rapida coperchio.
- Batteria di riscaldamento aria installata alla base della camera di asciugamento.
- Temperatura dell'aria regolabile secondo tipo di filato e classe dei coloranti (max.120°C).
- Costruzione interamente in acciaio inossidabile AISI 316.
- Compressore a canale laterale ad alta prevalenza per effettuare l'asciugamento di rocche ad alta densita` di avvolgimento.
- Comando con motore elettrico trifase stagno a ventilazione esterna.
- Quadro elettropneumatico con struttura in acciaio inossidabile completo di apparecchiature di comando e sistema elettronico per la realizzazione del ciclo di asciugamento automatico.

