

➔ Hércules Roller



Secador de tambor:

- Módulo com laterais, parte inferior e teto blindados com lâminas de aço pintadas evitam a perda de energia térmica.
- Cilindros com sistema exclusivo de troca térmica para distribuição uniforme de temperatura no cilindro e excelente aproveitamento térmico.
- Cilindros de secagem com controle independente de velocidade para evitar tensões sobre o tecido.
- Cilindro de resfriamento na saída para diminuir a temperatura do tecido antes do rebobinamento.
- Sistema de exaustão para retirada dos vapores que se formam no interior da máquina durante a secagem.

Dados técnicos

Capacidade de secagem: 15kg H₂O/h/m²

Consumo elétrico: 0,75 KW/tambor

Consumo vapor: 2kg/kg água evaporada