

→ Carina S 1.6



Calandra Vertical de Vaporização

Para que o tecido adquira um bom aspecto final e a largura desejada na calandragem, este equipamento de vaporização foi construído como fase intermediária no processo de acabamento, sendo também utilizado na preparação do tecido para mercerização ou tingimento, já que o tratamento em estado úmido deve ser iniciado com o produto plenamente livre das tensões provocadas nos teares.

Independente da forma em que o tecido chega ao equipamento, propicia a destorção, abertura, alimentação variável, vaporização intensiva, bobinamento ou faldamento.

Características principais

- Vaporização intensiva;
- Bobinamento livre de tensões;
- Baixo consumo de vapor;
- Sistema de alimentação com variação;
- Saída em falda ou em bobina;
- Plataforma de destorção (opcional);
- Velocidade de 0 a 50 m/min;
- Baixo nível de ruído.