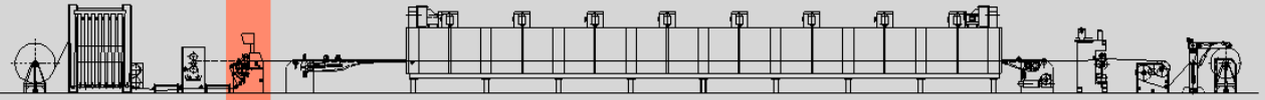


LIGNE D'ENDUCTION



Machine à enduire - mod. BSR/F



Les **Machine d'enduction mod. BSR/F** est utilisé pour revêtir le tissu (avec de la résine et/ou des adhésifs).

Les caractéristiques de la machine sont les suivantes :

- Mise en œuvre facile : la machine d'enrobage peut être placée à l'entrée d'une rame commune.
- Contrôle maximal de la quantité de composé ; la reproductibilité du processus est garantie
- Grande flexibilité dans le choix des composés et des supports textiles, dont la variété ne cesse de croître.
- Grande précision dans la tension du support textile passant dans la machine.

L'unité peut être utilisée à la fois pour l'enduction à l'air et l'enduction sur cylindre. Elle est équipée d'un dispositif motorisé permettant de régler l'épaisseur de l'enduction à l'aide d'écrans numériques et de soulever la lame lors du passage de la soudure.



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur utile	à définir
Alimentation électrique	400 V/50 Hz/triphasé
Puissance installée	3 kW
Air comprimé	7±1 Kg/cm ² .

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001



SUSTAINABLE MACHINERY CERTIFICATION



AIGLE