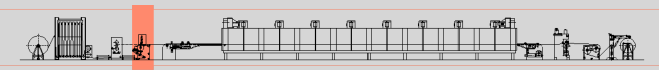
## LIGNES D'ENDUCTION



## Tête D'Enduction - mod. BSK



Les **Tête D'Enduction mod. BSK** est utilisé pour le Revêtement sur tissu, papier et TNT (résine et adhésifs et laques).

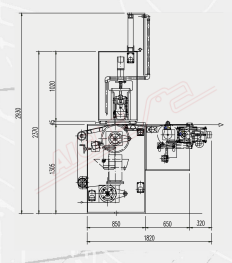
Les caractéristiques de la machine sont les suivantes:



- Facilité de mise en œuvre: la table peut être installée à l'entrée d'une tente textile courante
- Contrôle optimal de la quantité de pâte appliquée et reproductibilité garantie des processus
- Grande flexibilité dans l'utilisation de la pâte et des substrats textiles, dont la variété ne cesse de croître
- Contrôle précis de la tension des substrats textiles



L'unité peut être utilisée pour le Revêtement de racles dans l'air, sur cylindre et l'impression de cylindres à 1000 points. Le REVÊTEMENT 1000 points peut se faire soit sur la face supérieure du substrat, soit sur la face inférieure du substrat noyé. Il est équipé d'un dispositif motorisé de haute précision avec indicateurs numériques permettant de régler l'épaisseur du revêtement et de relever la racle/ le cylindre au fur et à mesure du passage de la piqûre.



## **DONNÉES TECHNIQUES**

Largeur utile à définir

Alimentation électrique 400 V/50 Hz/triphasé

Puissance installée 5 kW

Air comprimé 7±1 Kg/cm<sup>2</sup>.







