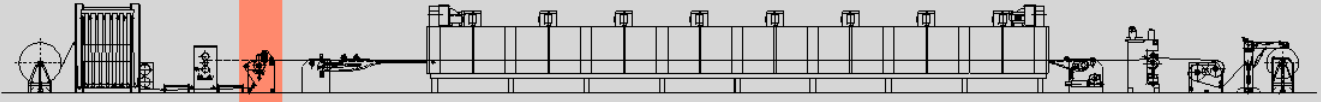


LIGNE D'ENDUCTION



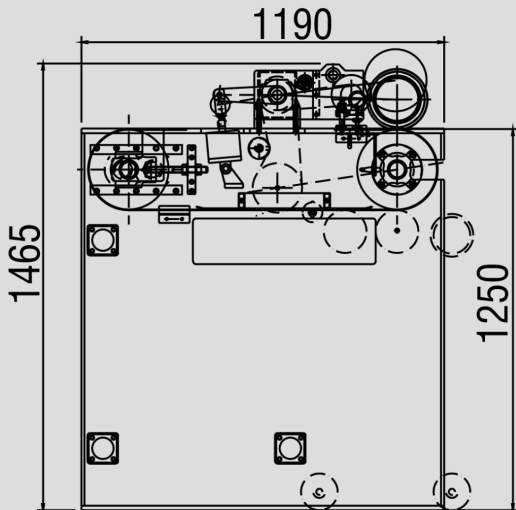
Enrobeuse de tamis rotatif - mod. BS1/T



Les **Modèle d'enrobeuse de tamis rotatif. BS1/T** est utilisé pour l'enduction et l'impression de tissus (avec des pigments, de la résine et des adhésifs), ainsi que pour le flocage de motifs.

Les principales caractéristiques de la machine sont les suivantes

- Levage pneumatique d'un écran rotatif
- Tuyau d'alimentation en pâte amovible avec racle
- Dispositif de tension manuelle de l'écran
- Réglage micrométrique de la lame à l'intérieur du tamis rotatif
- Écran rotatif (non inclus)
- Bande transporteuse motorisée par un moteur à courant alternatif équipé d'un inverseur
- Système de nettoyage en continu de la bande
- Possibilité d'installer deux têtes d'impression en synchronisation



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur utile	à définir
Alimentation électrique	400 V/50 Hz/triphasé
Puissance installée : 1,5 kW	
Air comprimé	7±1 Kg/cm ² .

Member of CISQ Federation



AIGLE