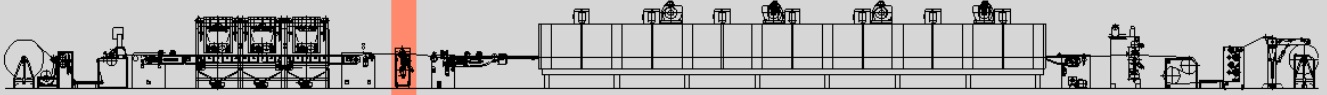


TISSUS FLOQUÉS ET MATÉRIAUX EN ROULEAUX



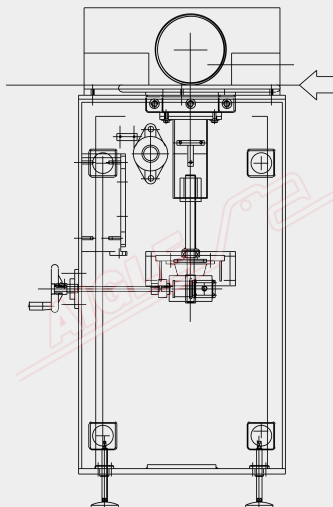
Machine à souffler/embosser - mod. AP1

La **Machine à souffler/ embosser mod. AP1** est utilisée pour gaufrer les tissus floqués. Il doit être placé entre l'unité de flocage et le four afin qu'il fonctionne alors que l'adhésif est encore humide. L'effet de gaufrage est obtenu en soufflant de l'air à travers les trous du tamis rotatif.



La machine est composée de:

- Tête de tamisage rotative, synchronisée avec la motorisation générale
- Dispositif de tension de l'écran
- Système de réglage micrométrique de la position de l'écran
- Levage pneumatique de l'ensemble du groupe
- lame de soufflage placée dans le tamis rotatif, équipée de tous les dispositifs nécessaires pour permettre le réglage du tamis:
 - quantité d'air
 - distance entre la lame et l'écran rotatif
 - inclinaison
- Cadre de support du groupe d'écrans rotatifs, avec contre-plaque rectifiée
- Ventilateur de soufflage
- Panneau de contrôle



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur utile	à définir
Vitesse mécanique	max. 40 m/min.
Alimentation électrique	400 V/50 Hz/triphasé
Puissance installée	17 kW
Air comprimé	7±1 Kg/cm ² .

Member of CISO Federation



AIGLE