

Machine semi-automatique pour robracs

«MB»



- Machine semi-automatique pour la production professionnelle de collections sous forme de robracs
- Placement précis des échantillons grâce à l'avancement électronique
- Commande électronique programmable
- Echantillons fixés des deux côtés par des bandes de papier autocollant et thermo-collant
- Productivité énorme avec temps de changement très réduits
- La largeur utile de 80 cm permet la production simultanée de plusieurs robracs
- Exécution standard pour 5 robracs à la fois
- Convient pour tous matériaux, souples ou rigides: tous tissus, tissus d'ameublement, revêtements muraux, papiers, cuir, simili cuir etc.
- Maniement simple

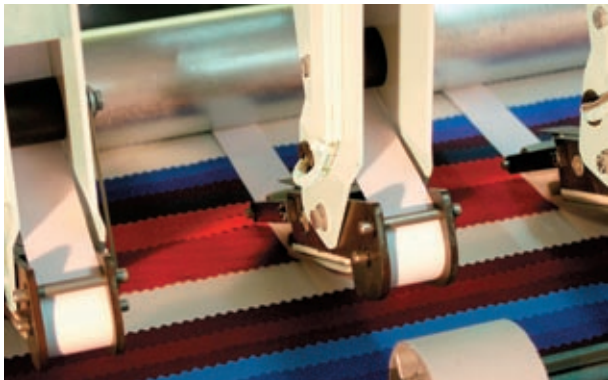
Données techniques

Format des échantillons	largeur	jusqu'à 800 mm
	longueur	jusqu'à 200 mm
Distance entre les échantillons		1-200 mm
Production horaire		1000 bandes d'échantillons
Placement des échantillons		à la main
Nombre de robracs		jusqu'à 8 (longueur du robrac 100 mm)
Température de chauffage		20-200° C
Equipement électrique		1 x 230 V / 50 Hz
Poids		430 kg

Sous réserve de modifications

Fixation parfaite

Les échantillons sont collés sur des bandes de papier autocollant qui portent une couche de colle spéciale pour tissu. Afin d'éviter que les échantillons ne bougent avant d'être fixés dans les dos de robrac, une bande de papier thermocollant est encollée sur la face supérieure du tissu. La colle thermocollante est activée par des éléments de chauffage avec température réglable.



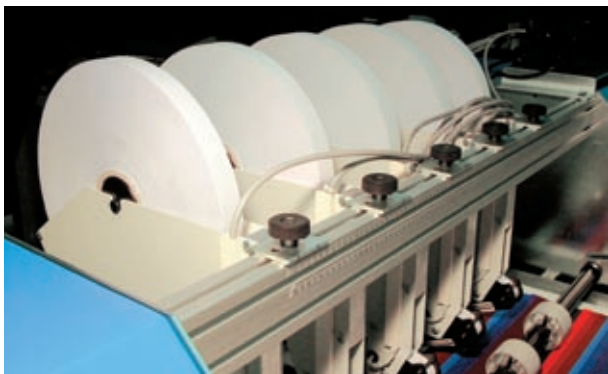
Programmation simple

Le commande programmable avec conduite à dialogue Vous permet de créer de nouvelles collections en un clin d'oeil. Avec la mémorisation programmable Vous pouvez garder une centaine de collections différentes avec un accès immédiat.



Chargement du matériel de support

Les porte-rouleaux spéciaux vous permettent un changement de rouleau très rapide soit pour le papier thermocollant en haut...



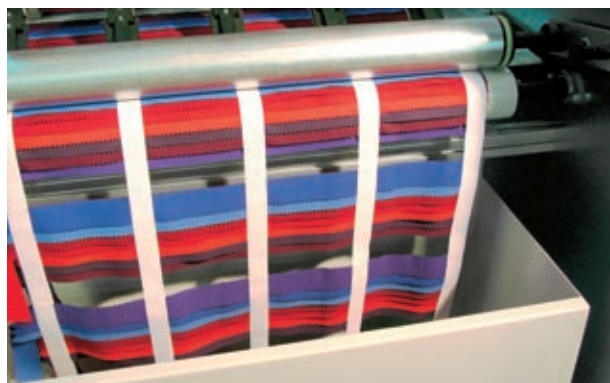
...soit pour le papier autocollant en bas



L'alignement précis des échantillons à des distances exactes et constantes est assuré par un système d'avancement électronique du tapis de transport en combinaison avec le placement manuel des échantillons. Cette machine permet de produire des collections avec plus de 40 couleurs par robrac d'une manière facile et rapide!



Le résultat



Les collections en 80cm de largeur sont coupées verticalement à la largeur finale avec un massicot POLYTEX. Pour compléter la collection tout ce qui reste à faire est de fixer les échantillons dans des dos de robrac avec l'agrafeuse multiple POLYTEX type SR ou SE.