

Thermorelieur automatique pour des reliures dos carré collé de très haute qualité jusqu'à 420 mm de longueur et jusqu'à 50 mm d'épaisseur.

- Reliure par encollage à chaud HOT-MELT pour un résultat parfait : un dos carré collé très résistant, donnant à vos brochures un aspect professionnel.
- Adapté à des travaux de reliure en moyennes et grandes séries ou à la demande jusqu'au format A3 et avec une productivité jusqu'à 500 reliures par heure.
- Grecquage et fraisage (hauteur fixe de 3 mm) de la tranche des documents pour une meilleure pénétration de la colle.
- Emboîtage automatique des couvertures sur la liasse encollée.
- Déplacement électrique du chariot avec retour automatique (distance d'ouverture des mâchoires du chariot variable avec mémorisation de l'épaisseur des liasses).
- Grand écran de commande tactile très simple d'utilisation.
- Encollage latéral des bords ajustable par molette.
- Deux bacs à colle : l'un pour l'encollage de la tranche, l'autre pour l'encollage latéral des bords avec possibilité d'utiliser différents types de colle.
- Temps de serrage liasse / couverture réglable de 1 à 99 secondes.
- Bouton d'arrêt d'urgence et système de sécurité : la machine ne fonctionne pas le chariot est vide ou si le bac de colle est ouvert.



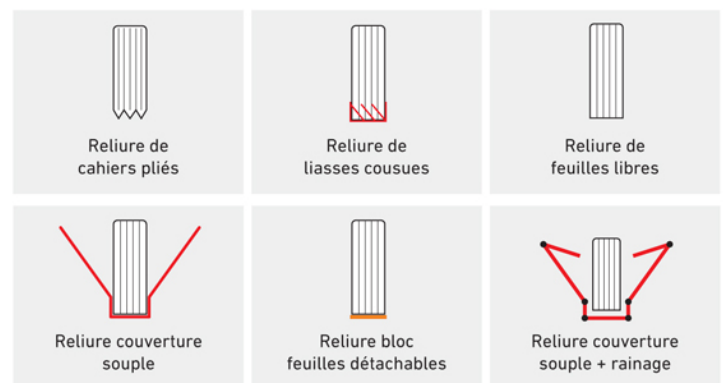
Fraisage des documents pour une meilleure pénétration de la colle.



Grand écran de commande tactile très simple d'utilisation.

Caractéristiques techniques :

Longueur des documents reliés : de 80 à 420 mm
 Épaisseur des documents reliés : de 1 à 50 mm
 Grammage maximum des couvertures : 350 g/m²
 Productivité : jusqu'à 500 reliures par heure
 Volume du bac de colle : 3 kg
 Température d'usage de colle : 100-200°C
 Temps de chauffe : 20 à 25 minutes
 Puissance moteur : 7,5 kW
 Alimentation : 400 Volts triphasé 3 PH + T + N / 50 Hz
 Dimensions : H 1670 x L 3010 x P 1010 mm
 Poids : 1000 kg



Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.