

# MEGABIND 420 PUR

# RIGID



450  
reliures  
/ heure

Thermoreliure automatique avec système d'alimentation des couvertures permettant des travaux de reliure à la demande. Un résultat parfait : un dos carré collé PUR donnant un aspect impeccable à vos reliures.

- Reliure par encollage PUR en circuit fermé
- Serrage et desserrage des documents par touches
- Fraisage des documents jusqu'à 2 mm d'épaisseur
- Emboîtement automatique des couvertures pour dos carré collé
- Déplacement électrique du chariot avec démarrage et retour automatiques
- Réglage automatique à l'épaisseur du document pour reliures en série
- Distance d'ouverture des mâchoires du chariot variable avec mémorisation de l'épaisseur des documents
- Fonction emboîtement débrayable pour la réalisation de carnets à feuilles détachables
- Encollage des bords ajustable
- Température de colle réglable
- Insertion automatique des couvertures
- Maintien serrage des couvertures ajustable de 1 à 9 secondes en mode automatique
- Utilisation très simple grâce à l'écran tactile
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Système de sécurité : la machine ne fonctionne pas lorsque le chariot est vide ou lorsque le bac de colle est ouvert
- Système d'aspiration des déchets et vapeurs de colle de série
- Nécessite de l'air comprimé - compresseur non fourni.

Garantie : 1 an.

Conforme aux normes de sécurité européennes.



Disque de fraisage



Un dos carré collé impeccable



Écran tactile simple d'utilisation



Reliure par encollage PUR

Référence	Désignation
420 010	MEGABIND 420 PUR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longueur maximum des documents : 420 mm
- Longueur minimum des documents : 100 mm
- Épaisseur maximum des documents : 50 mm ou 500 feuilles
- Épaisseur minimum des documents : 3 mm ou 30 feuilles
- Productivité : jusqu'à 450 reliures par heure
- Recharge de colle PUR de 2 kg
- Température d'usage de colle : 140-200°C
- Température de la colle en mode veille : 120°C
- Temp de chauffe : 15 à 25 minutes
- Alimentation : 400V triphasé 3 PH / 50Hz
- Dimensions : H 1350 x L 2450 x P 1300 mm
- Poids : 300 kg

Caractéristiques techniques non contractuelles. Modifiables sans préavis. Sauf erreurs typographiques.