

Couverturière DARIX EVOLUTION avec expoteur automatique cartons

| | |
|-----------------------------------|---|
| Format minimum couverture ouverte | L: 190mm H: 160mm |
| Format maximum couverture ouverte | 460 x 900 mm* |
| Epaisseur minimum du carton | 1,5 mm |
| Largueur du dos centrale | Min: 6 mm Max: 100mm |
| Rembordage materiaux | Min: 15mm Max 30 mm |
| Epaisseur Max. carton | 6 mm – Possibilité de placer different épaisseurs carton au même temps |
| Materiaux | Textile, carta laminata, papier photo, simil-peaux,, PVC polyuretane. |
| Epaisseur materiaux | De 80 à 400 g/m ² |
| Capacité bac à colle | 5 kg gelatine animale à chaud (colle à froid pour la garde) |
| Production | 8 pcs/minute (selon le format et adresse operateur) |
| Dimension x export | 250 x 220 x 190 cm (Long/Larg/Haut) |
| Poids net Machine | Kg 1600 |
| Poids brut Machine | Kg 1800 |
| Alimentation Electrique | 400 Volts 3 Phases + Terre + Neutral 50/60 Hz |
| Puissance | 6 Kw |
| Timer pour chauffage colle | Pour programmer le chauffage ou l'etention de la resistance dans le bac à colle |
| Air Comprimé | 6 Bar 100 L/h |
| Lumière Centrale de reference | Toujours compris avec la machine |
| Expoteur manuel des cartons | A' user pour des petit travaux avec Different formats. ***. |

*** Cet dispositif est fourni STANDARD avec la machine. La machine doit etre programmée pour le travail manuel.

Le dispositif est facilement positionné par l'operateur sur le tapis aspiré et il donne à la machine une grande flexibilité pour realiser des petits travaux en different formats, sans aucune perte de temps pour changements de format.

NEW: Dispositif pour faire les coins avec forme arrondie (option)



OPTIONS A' AJOUTER

- DISPOSITIF PETIT FORMAT 60 x 180 mm
- Kit de séparateurs pour placer jusqu'à 5 sections de carton (sur l'expoteur autom.)
- Machine Extra Format = 700 x 900 mm
- VISCOSIMETRE:

Dispositif pour le contrôle automatique de la viscosité par computer. Dispositif équipé avec agitateur colle, senseur de niveau colle et alimentation eau en automate pour assurer une viscosité constante..