

## ***RDM 2000 SD***



Machine de conditionnement horizontale, destinée à l'emballage automatique de tous produits plats et solides sous sachets 4 soudures, à partir de 2 bobines de matériaux thermoscellables. Tous les éléments sont gérés par servomoteurs. Interface avec l'opérateur par écran tactile. Utilisable en salle blanche.

### **Caractéristiques :**

- Longueur réglable de 80 à 2 000 mm, à partir de l'écran tactile
- Largeur réglable de 50 à 220 mm
- Cadence de production jusqu'à 100 cycles/minute
- Hauteur du produit jusqu'à 25 mm
- Diamètre des bobines jusqu'à 450 mm
- Dimensions de la machine : L. 3m50 x l. 1m50 x h. 1m90

**Options** : Système d'impression flexographique ou autre selon besoin, patte d'ouverture, double repérage, possibilité de travailler avec du polyéthylène, synchronisation avec machine de production, autres options sur demande.

Doc.RDM 2000 SD - 1/V.1