

**DOCUMENTATION sur tous les MODELES de DEVIDOIR**  
**pour GAINÉ , HOUSSE ou SAC en ROULEAU**



**DÉVÉCO MANUEL**  
 Ce dévidoir permet de dérouler un rouleau de film, gaine ou housses prédécoupées rétractables. Il peut être muni de cônes de serrage ou équipé de roulettes.

- Largeur: 1890 mm
- Hauteur: 1000 mm
- Profondeur: 540 mm
- Poids dévidoir: 19 Kg
- Diamètre maxi. bobine: 500 mm
- Largeur maxi bobine: 1740 mm (ou 1660 avec cône serrage)
- Poids maxi bobine: 150 Kg

Options :

- 2 cônes de serrage
- 4 roulettes de manœuvres: 2 fixes + 2 mobiles freinées
- Largeur maxi. de bobine: 2350 mm (sans cône)

**BÂTI DISTRIBUTEUR DE HOUSSES PRÉDECOURPÉES**  
 Facilite le positionnement de la housses sur la palette. Un opérateur suffit. • Largeur: 1820 mm  
 • Hauteur: 2450 mm

**DÉVIDOIR AVEC SYSTÈME COUPE INTÉGRÉE**  
 Options : roulettes, plusieurs supports bobines et la gears.

**Système de coupe intégrée**

**FAITES VOS HOUSSES VOUS MÊMES !**  
**CONFECTIONNEUSE DE HOUSSES - SOUDURE - MISE EN LONGUEUR**

**RAPID'HOUSSES**  
 Soudures réalisées avec le pistolet de rétraction SHRINKFAST®  
 Emplacement pour 3 bobines.

- Largeur : 1750 mm
- Profondeur: 1220 mm
- Hauteur: 1500 mm
- Diamètre maxi. bobine: 400 mm
- Largeur utile : 1500 mm



**INFOPRATIK**  
 Principalement destiné à la fabrication des housses rétractables de palettisation.  
 Peut aussi servir à la fabrication de sacs standard et à les fermer après remplissage.

**DÉVIDOIR ÉLECTRIQUE**  
 Réalisation de housses à dimension à partir de gaine rétractable.



- Longueur de soudure maxi : 1500 mm
- Longueur de la coupe maxi : 1500 mm
- Tension 220 V/50 Hz
- Tension de commande 24 V/50 Hz
- Puissance 500 VA
- Largeur des feuilles maxi: 1500 mm
- Épaisseur des feuilles maxi : 0,15 mm
- Poids de l'appareil 78 Kg
- Dimensions : 1800x600x1080 mm