



Solutions pour l'emballage, le marquage et l'étiquetage

BANDEROLEUSE  
NEWTON EPT

# NEWTON EPT BANDEROLEUSE À BRAS TOURNANT

## DESCRIPTION DE LA MACHINE

NEWTON EPT est une banderoleuse à bras tournant à interfacer directement sur votre chariot élévateur électrique. Grâce à cette filmeuse, vous pouvez poser un film sur vos palettes n'importe où dans votre atelier. Une fois utilisée, elle peut être rangée dans un coin préservant ainsi votre espace de travail. L'alimentation électrique est assurée par votre gerbeur électrique. En version de base NEWTON EPT permet le banderolage des palettes de 800x1200mm et 2000mm de haut. De nombreuses options sont disponibles.

Cette banderoleuse fabriquée en Italie est équipée des meilleurs composants et **garantie deux ans** pièces et main d'oeuvre.

## POINTS FORTS

- Interface préprogrammée avec 6 programmes en mémoire.
- Tension du film étirable par frein électromagnétique
- Taille maximale de la palette : 800 x 1200 mm, 1200x1200mm en option
- Hauteur maximale de la palette : H 2000 mm
- Fabriquée en Italie et garantie 2 ans

## PARAMÈTRES RÉGLABLES VIA LE PANNEAU DE COMMANDE

- Vitesse de rotation du bras de 3 à 12 tours par minute
- Retard de la cellule photoélectrique réglable pour le dépassement du film
- Nombre de tours de banderolage en haut et en bas de la palette pour renforcer ces parties plus fragiles
- Vitesse de montée et de descente du chariot

## OPTIONS

- Dimensions palettes : 1200x1200mm
- Colonne lumineuse
- Gyrophare
- Cellule pour produits sombres
- Cellule pour produits noirs
- Cellule pour produits noirs et brillants
- Roping ascendant et descendant ou juste descendant
- Fin de course de sécurité urgence pendant le cycle
- Adaptation pour filet

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Dimensions du produit (L x l) : 800 x 1200 mm  
1200 x 1200 mm (option)
- Hauteur Max. du produit: 2000 mm

## DONNÉES TECHNIQUES

- Dimensions de la machine (L x l x h): 1846 x 590 x 2380 standard
- Chariot : frein électromagnétique
- Puissance absorbée: 0,75/1 kW
- Alimentation: 230V/Alt.
- Poids de la machine : 290 Kg

## CARACTÉRISTIQUES DU ROULEAU DE FILM

- Diamètre Max. extérieur : 280 mm
- Diamètre intérieur : 76 mm
- Hauteur : 500 mm
- Épaisseur du film : 12 – 35 µm
- Poids maximum : 16 Kg.



## Gamme complète



**IMEADE<sup>+</sup>**

Solutions pour l'emballage, le marquage et l'étiquetage