

## Boom 102



- Freinage mécanique
- Vitesse de rotation réglable
- Vitesse du chariot porte bobine réglable
- Démarrage et arrêt progressifs
- Arrêt indexé
- Cycle manuel
- Cycle montée ou descente simple
- Cycle montée/descente
- Renfort en milieu de palette (commande manuelle)
- Bobine avec mandrin de 76mm (ou sans mandrin)
- Bobine avec mandrin de 50mm (option gratuite)

### CARACTÉRISTIQUES

Dimensions maxi des palettes	mm	1000x1200
Hauteur utile d'emballage	mm	2000
Vitesse de rotation	Rpm	7 à 11
Vitesse du chariot porte bobine	m/min	2,5 à 6
Type de chariot		Frein mécanique
Arrêt indexé		Standard
Départ progressif		Standard
Cellule détection hauteur de palette		Standard
Bumper de sécurité		Standard

### FILMS

Mandrin	mm	76
Laize maxi	Mm	500
Poids maxi	Kg	6
Epaisseur	μ	9 à 35

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	V	230 Mono
Fréquence	Hz	50 / 60
Puissance	Kw	0,7
Ampérage	Amp	4,7 max

### OPTIONS

- Mandrin 50mm
- Butée d'arrêt pour positionnement de la palette
- Version XL pour palette 120x120 ou diagonale inférieure à 1800mm

