

OMSTRAP

WM 2000 A flat

Machine d'emballage automatique avec table basse fermée ayant:
Diamètre de la table rotative mm 1680
Hauteur de la table à partir du sol 30 mm
Portata max **Kg. 1200**
Panneau de commande électrique numérique
Démarrage progressif et arrêt indexé de la table
Sélectivité numérique et séparée/révolutions supérieures
Descente ascendante du cycle d'enroulement
Hauteur de la palette de lecture de cellule photoélectrique (noir facultatif pour les palettes sombres)
Fonction manuelle automatique
Vitesse de rotation de la table réglable à partir de 0 a 10 tr/min
Vitesse réglable du chariot de bobine de film
dimensions maximales de la palette 1000X1200X2300H
Diamètre maximum bobine de film utilisable mm 300 hauteur mm 500
épaisseur du film de 12 à 35 microns (autres épaisseurs à tester sur le produit)
Chariot à rouleaux à friction pour réglage de la traction de film à double section
tension standard 220 V monophasé puissance installée Kw. 1
Système mono 220 V requis avec magnétothermique qui sauve des vies 0,5 ampère à usage industriel
bobine de film latéral pour l'emballage d'un socle de palette complet
Peso macchina 600 Kg.
couleurs RAL Bleu 5013 gris 7001
Rampes latérales d'ascension sur 3 côtés en standard
Cycle de bandage avec attente de l'insertion de la capuche
reset start stop on off
Contrôle manuel de la rotation de la table
Contrôle manuel de la montée et de la descente du chariot à bobines

OPTIONNEL
CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE NOIRE

optional pour la lecture de produits noirs ou foncés

Onglet dédié V edi pour d'autres options



Rampes sur 3 côtés



WM 2000 A flat