

OMSTRAP

WM 2000 AW GRILLE 1650

Machine d'emballage automatique à ouverture de table ayant :

Table rotative ouverte pour l'entrée du transpalette à 90°, 180°, 270°
 Diamètre de la table rotative mm 1650
 portata max **Kg. 1000**
 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 bsupport 10 00X1200X2300H
 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. 1,2
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
 Poids de la machine 600 Kg.
 couleurs RAL Bleu 5013 gris 7001
 Cycle de bandage avec attente de l'insertion de la capuche
 Réinitialiser l'arrêt de démarrage désactivé
 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

Voir l'onglet dédié pour d'autres options



WM 2000 AW 90°1650 WM 2000 AW 180°1650 WM 2000 AW 270°1650