

OMSTRAP

WM WRAPALL A

Machine d'emballage automatique avec table fermée ayant:
Table rotative diamètre standard mm 1500 épaisseur 08 mm
portata max **Kg. 1700**
Colonne articulée à la base pour un montage / démontage facile
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 b hanche bandable dans la table 800X1200X21 00H
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 macchina 5 0 0 Kg. couleurs RAL Bleu 5013 gris 7001

OPTIONNEL

CELLULE
PHOTOÉLECTRIQUE NOIRE
WM WRAPALL 1650

WM WRAPALL AE
WM WRAPALL AB

optional pour la lecture de produits noirs ou foncés
M Odello avec panneau 1650
M Odello avec embrayage électromagnétique
M Odello avec pré-étirement motorisé



WM WRAPALL A