	OMSTRAP
WM 2000 AW	Machine d'emballage automatique à ouverture de table ayant :  Table rotative ouverte pourtranspalette à 90°, 180°, 270°  Diamètre de tablerotative standard mm 1500 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 bande bbande 800X1200X2300H  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 PHOTOÉLECTRIQU E NOIRE	optional pour la lecture de produits noirs ou foncés
	Voir l'onglet dédié pour d'autres options
	WM 2000 AW 90° WM 2000 AW 180° WM 2000 AW 270°