

ROTARY / ROTARY W

BANDEROLEUSE SEMI-AUTOMATIQUE A BRAS TOURNANT



TECHNOLOGIE MLC
"MULTI-LEVEL CONTROL"



ROBOPAC

ROTARY / ROTARY W



- ✓ ECRAN TACTILE COULEUR 7" AVEC CONTROL MULTI-NIVEAUX
- ✓ INSTALLATION MURALE
- ✓ PALETTES INSTABLES & IRREGULIERE
- ✓ IDEAL POUR LA LOGISTIQUE
- ✓ POSSIBILITE DE BANDEROLER DES PALETTES 1400 X 1400 mm
- ✓ BRAS TOURNANT ADAPTABLE A LA DIMENSION DES PALETTES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MACHINE

ROTARY / ROTARY W

Hauteur de banderolage (mm)	2000 std / 2400 opt / 2750 opt
Vitesse de rotation (rpm)	7 à 12
Vitesse de montée / baisse du chariot réglable sur l'écran (m/min)	2,5 à 5,5
Cadence (palettes / heure)	20
Dimension minimales des palettes (Longueur x largeur) (mm)	400 x 400
Dimension maximales des palettes (Longueur x largeur) (mm)	1400 x 1400
Type de chariot	FR / PDS / PVS
Sécurité du bras tournant assuré par cellule optique	STD
Alimentation électrique	230 V ± 15% 1 phase + neutre 50/60 Hz
Fin de cycle - Arrêt en phase	STD
Démarrage progressif	STD
Détection automatique de hauteur de palette	STD

