

MACHINE A BANDEROLER LES PALETTES



FICHE TECHNIQUE

WR115S

EQUIPEMENTS	<ul style="list-style-type: none"> ↳ Robot mobile de palettisation semi automatique ↳ 7 programmes de banderolage automatique et manuel ↳ Avertisseur sonore et visuel de fonctionnement et « BUMPER » de sécurité anti collision ↳ Détection palettes par roue pneumatique sur bras a ressort réglable en hauteur ↳ Hauteur maxi des palettes = 2100mm ↳ Espace nécessaire de 1100mm autour de la palette ↳ Chariot porte bobine avec pré-étirage du film motorisé (Rapports 110% ; 160% ; 220%) ↳ Réglage indépendant du nombre de tours haut et bas ↳ Vitesse de montée et descente du chariot réglable indépendamment ↳ Vitesse de rotation du robot réglable jusqu'à 1,5m par seconde ↳ Photocellule de détection de hauteur de palettes (dépassement réglable sur le pupitre) ↳ Alimentation par batterie avec chargeur externe (Autonomie = Batterie standard : jusqu'à 100 Palettes / Batterie Gel (option) : jusqu'à 150 Palettes) / l'autonomie dépend de la durée du cycle ↳ Bras articulé pour déplacement du robot 		
DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none"> ↳ Hauteur = 2 521 mm ↳ Largeur = 1 200 mm ↳ Longueur = 1 900 mm ↳ Poids = 250 Kgs 	PUISSANCE	<ul style="list-style-type: none"> ↳ Tension (Chargeur) .. : 230 Volts – 1Ph+N+T – 12A ↳ Batterie : 2 x 24 Volts – 100A
CONSOMMABLE	<ul style="list-style-type: none"> ↳ Matière : Film étirable polyéthylène tri-couche extrudé ↳ Epaisseur : 17, 20, 23, 30 et 35 Microns ↳ Bobinage : de 1000 à 2000 mètres linéaire par bobine <p>DIMENSIONS BOBINE</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ Hauteur : 500 mm ↳ Diamètre extérieur..... : 300 mm ↳ Diamètre intérieur du mandrin : 74 mm 	OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> ↳ 2 Mâts rallongés pour palettes 2500mm et 2800mm ↳ Batterie au gel pour une plus grande autonomie ↳ Télécommande : marche/arrêt – vitesse – tension film ↳ Coupe du film en fin de cycle