



ROBOT DE BANDEROLAGE AUTOMATIQUE

CTP-600B

Le robot de banderolage automatique CTP-600B représente la solution parfaite pour l'emballage automatique des palettes d'un poids et d'une taille non limités dans des espaces de travail très vastes

SIEMENS **Schneider Electric** **OMRON**

**1 ANNEE
GARANTIE**

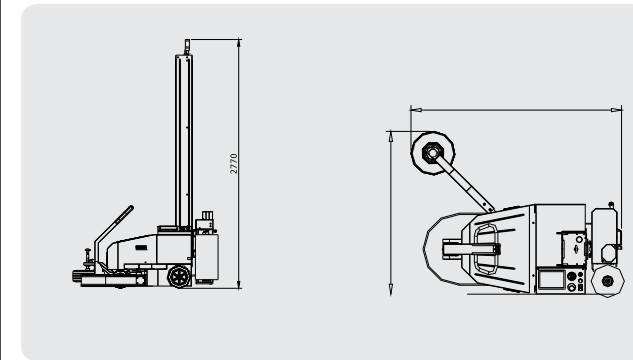
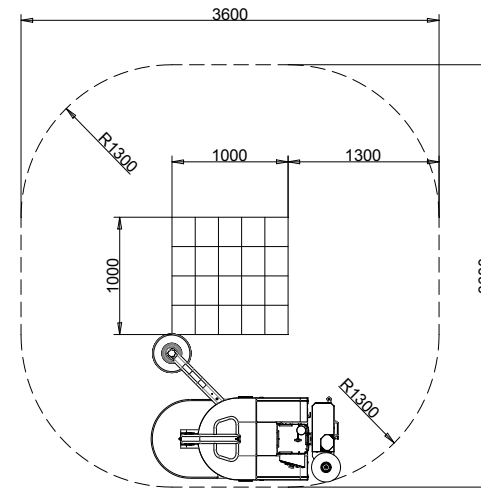


www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

Caractéristiques techniques

Alimentation du chargeur	1Phase/220V/50Hz/ 1.0kw
Capacité de la batterie	120Ah
Puissance de la batterie	DC 24V
Autonomie de la batterie	7h/ en une seule charge
Dimensions minimales de la palette	Long 600xLarg600
Hauteur max de la palette	2400mm
Vitesse de déplacement	90 M/min
Quantité d'emballage	200~300 palettes/ charge



- Réglage de tension du film électrique.
- Marche avant/arrière électrique par boutons.
- Ecran couleur tactile avec 10 programmes de fonctionnement.
- Bouton arrêt d'urgence.
- Autonomie de batterie jusqu'à 7h
- Freinage par un embrayage électromagnétique
- Détection de la hauteur de la palette par photocellule.
- Machine conforme aux normes CE.



Consommable



Film étirable LLDPE

- A. Diamètre interne : $\varnothing 50 \sim 76$ mm
- B. Diamètre externe : $\varnothing \leq 250$ mm
- C. Hauteur du rouleau : $100 \sim 500$ mm
- D. Epaisseur du film : $17 \sim 35$ μ m (standard)

