



www.sofrafilm.com

Conseils, expertises
en
machines & consommables d'emballage

RN3 Le Bois Fleuri
77410 CLAYE SOUILLY
Tél: 01 60 26 90 35
Fax: 01 60 26 90 36
info@sofrafilm.com

ROBOT DE PALETTISATION WORKER

C'est le robot fiable, pour le banderolage de charges palettisées toutes dimensions.

Le robot WORKER offre des solutions techniques et électroniques de grande fiabilité. Agile et compact il est la solution économique.

Autonomie batteries = Banderolage de 100 à 150 palettes





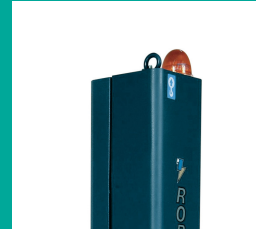
www.sofrafilm.com

Conseils, expertises en machines & consommables d'emballage

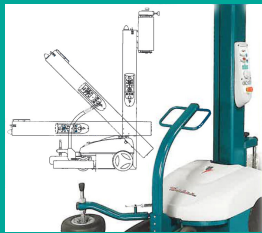
RN3 Le Bois Fleuri
77410 CLAYE SOUILLY
Tél: 01 60 26 90 35
Fax: 01 60 26 90 36
info@sofrafilm.com



Panneau de contrôle



Gyrophare de machine
en mouvement



Mât rabattable



Ouverture pour les
fourches du chariot
élevateur



Chariot à frein
mécanique



Conseils, expertises
en
machines & consommables d'emballage

RN3 Le Bois Fleuri
77410 CLAYE SOUILLY
Tél: 01 60 26 90 35
Fax: 01 60 26 90 36
info@sofrafilm.com

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	ROBOT WORKER
BATTERIES	2 BATTERIES 12V 55 Ah (C5)
VITESSE ROTATION MACHINE	Mt/min 38÷65
VITESSE MONTEE / DESCENTE CHARIOT	1-4.6 mt/min
POIDS TOTAL	220 Kg
CHARGEUR DE BATTERIES	
TENSION D'ALIMENTATION	V 230 ± 10% (1 Ph)
FREQUENCE COURANT ELECTRIQUE	50/60Hz
PUISSANCE INSTALLEE	320 W
CONSOMMATION	1.5 A
DIMENSIONS PRODUIT A TRAITER	
DIMENSIONS MINIMUM (LxW)	600 x 600 mm
HAUTEUR UTILE MAXIMUM (H)	2200 mm
CARACTERISTIQUES BOBINE	
DIAMETRE EXTERIEURE MAX	235 mm
DIAMETRE INFERIEURE	76 mm
HAUTEUR BOBINE DE FILM	500 mm
EPAISSEUR DU FILM	17 ÷ 35 µ
POIDS MAX	20 Kg

CONTRÔLE & DIMENSIONS

Contrôle

- Nombre de tours droits à la base
- Nombre de tours droits au sommet
- Vitesse de montée et descente du chariot
- Vitesse de rotation autour de la palette

Programmes sélectionnables

- Programme complet montée et descente chariot
- Programme montée chariot uniquement
- Programme spécial insertion feuille

Fonctions disponibles sur pupitre de commande

- Indicateur de l'état de charge de la batteries
- Affichage : nombre de cycles
- Ecran de visualisation : fonctions, cycles, paramètres

