



Transformateur et distributeur en matériel et emballage

Tél : 01 60 26 83 53

www.s-e-p-t.fr

75 RN3

Le bois fleuri

77410

CLAYE SOUILLY

info@s-e-p-t.fr

ROBOT DE BANDEROLAGE S5 FRD

Ce ROBOT de banderolage de palette permet de filmer sous étirable toute dimension de palette voire de très grandes dimensions (exemple : module algeco, bungalow etc ...) . Parfaitement adapté également à une utilisation itinérante et mobile dans de grands entrepôts. L'étirement du film étirable par simple freinage manuel et débrayable (modèle FRD) répond aux premiers critères de productivité grâce à ses 4 programmes d'origine . **Programme spécial (F1) adaptation à tout type de palettes allant de la 80 x 60 cm jusqu'au container et bungalow.**

- Les robots S5 sont fabriqués selon des critères de très grande solidité et fiabilité propres aux milieux industriels.

- **Autonomie batteries = banderolage de 200 à 250 palettes**





Transformateur et distributeur en matériel et emballage

Tél : 01 60 26 83 53

www.s-e-p-t.fr

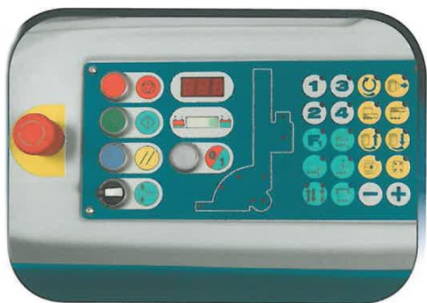
75 RN3

Le bois fleuri

77410

CLAYE SOUILLY

info@s-e-p-t.fr



Panneau de contrôle :

- 4 programmations possibles (en fonction du type de palettes)
- Blocage et déblocage du panneau de contrôle rapide
- Tableau synoptique qui signale et localise par LED d'éventuelles anomalies



Système « QLS »
permettant le
chargement rapide de la
bobine de film étirable



Ouvertures pour les
fourches du chariot
élévateur



Mât rabattable hauteur standard 2200 mm
(en option) : Mat hauteur utile supérieure
2400 mm – 2800 mm – 3000 mm



Dispositif pour la coupe
automatique du film
étirable (en option)



Transformateur et distributeur en matériel et emballage

Tél : 01 60 26 83 53

www.s-e-p-t.fr

75 RN3

Le bois fleuri

77410

CLAYE SOUILLY

info@s-e-p-t.fr



ROBOT DE BANDEROLAGE S5 FRD

Le chariot FRD

Muni d'un frein mécanique manuel et débrayable avec un rouleau de renvoi, le porte bobine FRD permet un allongement constant du film indépendamment du diamètre de la bobine. Dispositif d'accouplement / désaccouplement rapide du frein pour faciliter l'accrochage du film à la base de la palette ou l'alternance de palette lourde / légère. Le frein agit sur le cylindre de caoutchouc pour permettre de régler la tension du banderolage. Les rouleaux de métal supplémentaires sont placés de façon à assurer un plus grand "embrassement" du film autour du rouleau de frein.



QLS = CHARGEMENT RAPIDE DE LA BOBINE DE FILM

Chargement/changement **RAPIDE** de la bobine de film par simple dépose sur un axe du haut vers le bas



Forme conique
Passage facile du film





Transformateur et distributeur en matériel et emballage

Tél : 01 60 26 83 53

www.s-e-p-t.fr

75 RN3

Le bois fleuri

77410

CLAYE SOUILLY

info@s-e-p-t.fr

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	ROBOT S5 FRD
Batterie	2 batteries 12V 55 Ah (C5) au plomb/acide
Vitesse de rotation robot	38 à 80 m/min
Vitesse de montée / descente porte bobine	1,6 ÷ 6,0 m/min
Nombre de palette par charge de batteries	250 (selon dimension)
Tension d'alimentation chargeur	V 230 ±10% (1Ph)-50/60Hz
Puissance installée	320 W
Instruction fourches arrière et sur les deux cotés	En série
CARACTERISTIQUES DU PRODUIT A TRAVAILLER	
Dimensions minimum (LxH)	800 x 800 mm
Hauteur maximum	2200 mm
Poids minimum de charge	100 Kg
CARACTERISTIQUES BOBINE	
Diamètre extérieur max (D)	300 mm
Hauteur de bobine de film (h)	500 mm
Épaisseur du film (pré-étiré / CAST)	7µ / 17÷35 µm
Diamètre interne (d)	76 mm
poids maxi	20 Kg
CONTRÔLE	
4 Programmes de banderolage personnalisables	En série
Cellule photoélectrique lecteur hauteur palette	En série



Transformateur et distributeur en matériel et emballage

Tél : 01 60 26 83 53

www.s-e-p-t.fr

75 RN3

Le bois fleuri

77410

CLAYE SOUILLY

info@s-e-p-t.fr

ROBOT DE BANDEROLAGE S5 FRD DIMENSIONS & ENCOMBREMENT

ROBOT S5

