



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 FILMEUR S5 PFS = pré-étirage motorisé à 250%

Le robot filmeur ROBOT S5 PFS est équipé d'un système de pré-étirage motorisé asservi de 0 à 250%. Ce système permet une économie importante (+50 %) de film déposé sur les palettes. Le robot est capable de palettiser des formats allant de 80x60 cm jusqu'aux grandes dimensions (container, module algeco,..). Son système pré-étirable de film s'adapte tant aux palettes légères qu'aux grosses charges car il travaille au niveau du sol. Le robot de banderolage S5 est un des robots les plus économiques car il a un excellent rapport qualité/prix et La marque ROBOPAC (leader du marché) vous garantit un investissement rentable et fiable dans le temps (stock de pièce détachée en France, livraison sous 48 / 72H + SAV partout en FRANCE)

- filimage de 250 palettes par charge de batterie



Economie de film 50% minimum





Transformateur et distributeur en matériel et emballage

Tél : 01 60 26 83 53

www.s-e-p-t.fr

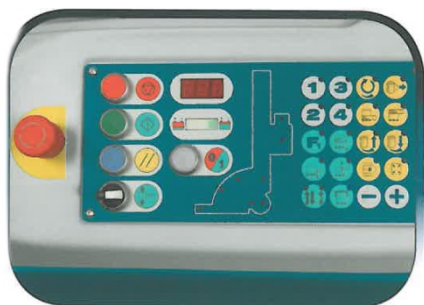
75 RN3

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 FILMEUR S5 PFS = pré-étirage motorisé à 250%

Le chariot porte bobine PFS

Le chariot PFS à rouleaux motorisés variables et asservis permet le réglage du pré-étirage de 0 à 250% . Equipé également d'une jauge de contrainte sur le rouleau de sortie du film, la FORCE de dépose du film sur la palette est aussi paramétrable dans les 4 programmes disponibles de série sur le ROBOT S5. La force de dépose évite parfaitement l'écrasement de vos produits dans les coins de palette, contrairement au modèle FR et FRD. Avec l'alimentation progressive de l'embrayage au départ du ROBOT vous n'avez plus le risque de casser brusquement le film étirable au démarrage de votre banderolage de palette même si la palette a des angles vifs .

ROBOT S5 PFS = Pré-étirage motorisé variable asservi

0 - 250% => film étirable pré-étirage 280 / 300%



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





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 PFS
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	75 Kg
CARACTERISTIQUES BOBINE	
Diamètre extérieur max (D)	300 mm
Hauteur de bobine de film (h)	500 mm
Epaisseur du film (CAST pré-étirage 280 / 300%)	17÷35 µm
Diamètre interne (d)	76 mm
poids maxi	20 Kg
CONTRÔLE	
4 Programmes de banderolage + force de dépose	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

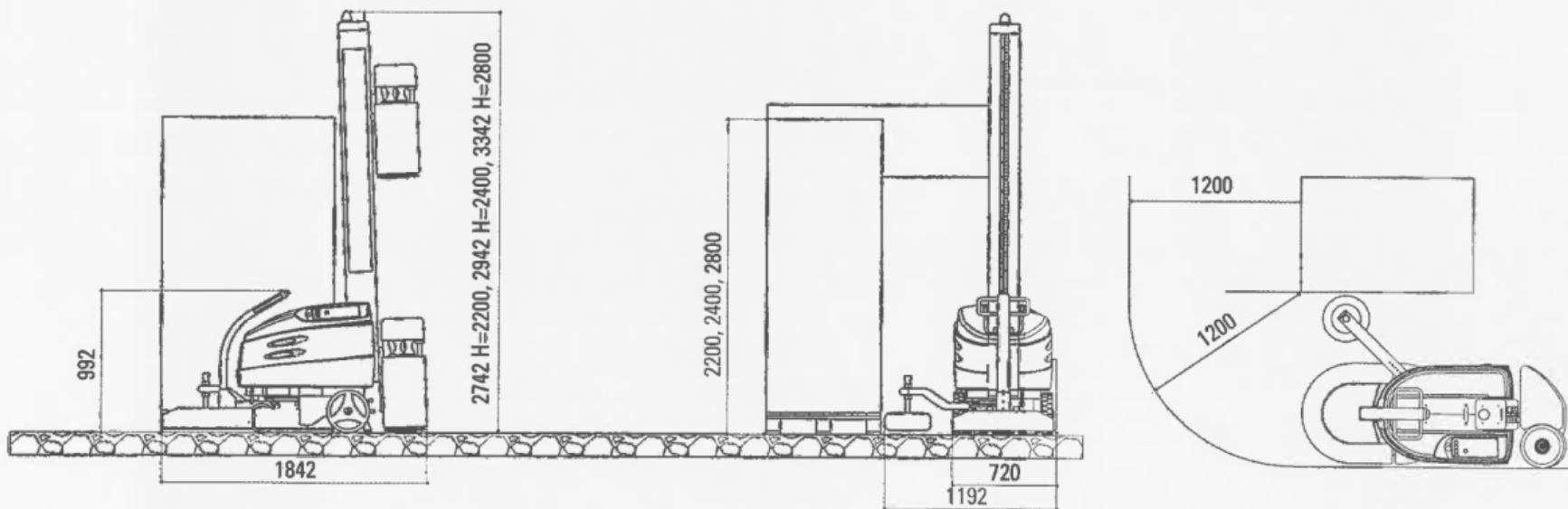
77410

CLAYE SOUILLY

info@s-e-p-t.fr

ROBOT FILMEUR S5 PFS = pré-étirage motorisé à 250%

ROBOT S5





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 FILMEUR S5 PFS = pré-étirage motorisé à 250%



Timon
ergonomique



Mât rabattable



Roue réglable

ROBOT S5 accès batteries et chargeur facile



Pupitre simple
d'emploi



Feu clignotant
pour la sécurité



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 FILMEUR S5 PFS = pré-étirage motorisé à 250%

ECONOMIE DE FILM AVEC LE PRE-ETIRAGE = PFS

TESTS FAITS DANS NOTRE SHOW ROOM

Exemple sur une palette 80 x 120 x 150 cm

3 tours en bas / 3 tours en haut

Comparatif entre film 23µ standard et 23µ pré-étirage

Poids déposé avec 23µ 150% = 450 grammes

Poids déposé avec 23µ 250% = 150 grammes

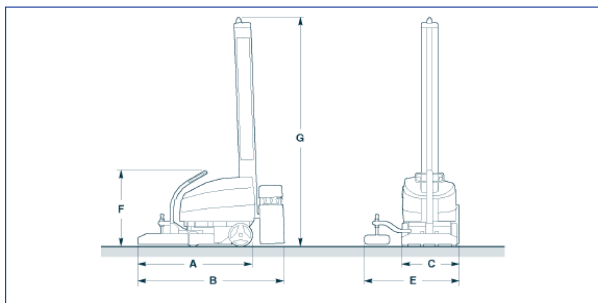
Avec 1 m de film vous pouvez faire 2.5 m de film à 250%

1 MT	2 MT	3 MT	4 MT	5 MT
*	*	*	*	*
0%	100%	200%	300%	400%

ROBOT S5

Dimensions machine

Longueur machine (A).....	1492 mm
Longueur totale machine (B).....	1842 mm*
Largeur machine (C).....	720 mm
Largeur tot. machine (E).....	1192 mm
Hauteur corps machine (F).....	992 mm
Hauteur totale standard (G).....	2742 mm
Hauteur tot. option (G).....	3342 mm



ROBOT S5

DESCRIPTION COMMANDES

L'illustration représente les principaux groupes de commande. Pour plus de détails consulter les paragraphes reportés.

- 1) Commandes électromécaniques (voir § 6.3.).
- 2) Tableau synoptique (voir § 6.4.).
- 3) Touches (grises) introduction programmes (voir § 6.5.).
- 4) Touches (jaunes) introduction paramètres (voir § 6.6.).
- 5) Touches (vertes) sélection cycles (voir § 6.7.).
- 6) Ecran (voir § 6.8.).
- 7) Télécommande (voir § 6.9.).

