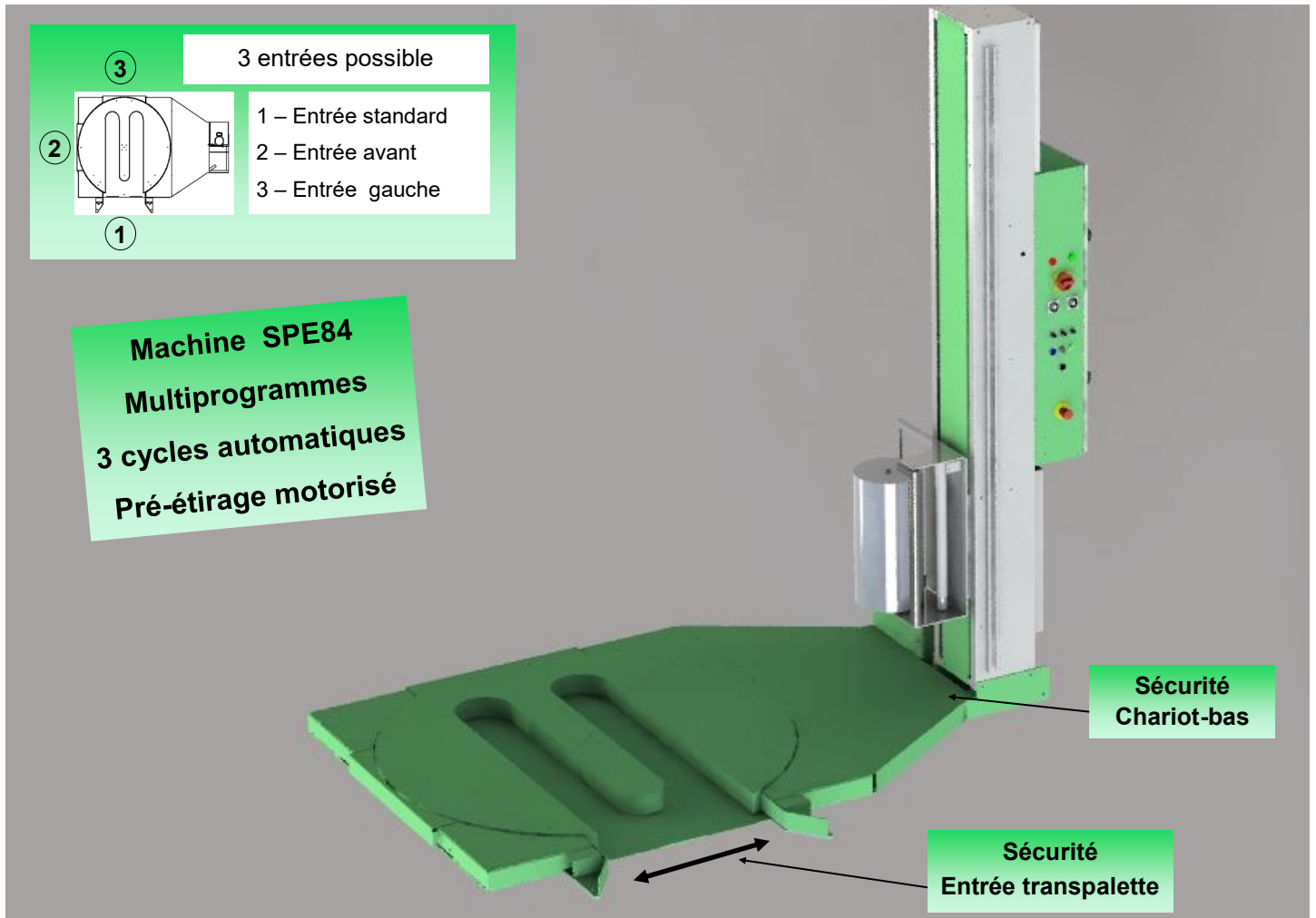


Modèle SPE84



Fonctionnement : Placez la palette sur le plateau tournant, accrochez le film sur la palette, après avoir fait les réglages appuyez sur le bouton de démarrage du cycle, le cycle se déroule automatiquement, lorsque le banderolage est terminé et que le plateau est arrêté, coupez le film et évacuez la palette.

Chargement au transpalette manuel et électrique



Chargement au chariot élévateur



Options

Dévidoir de coiffes



CARACTERISTIQUES

	<u>SPE84-150</u>	<u>SPE84-165</u>
- Encombrement	2650x1750x2600 mm	2800x 2000x2600 mm
- Poids de la banderoleuse	environ 650 kg	environ 700 kg
- Diamètre du plateau	1500 mm	1650 mm
- Hauteur du plan de chargement	80 mm	80 mm
- Charge maximale admissible	1200 kg	1200 kg
- Hauteur maximale de la charge	2500 mm	2500 mm
- Bobine de film : - laize	500 mm	500 mm
- diamètre maximum	300 mm	300 mm
- diamètre du mandrin	76 mm	76 mm

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

PLATEAU TOURNANT composé de :

- Châssis mécano-soudé largement dimensionné
- Plateau acier, entraîné par courroie et motoréducteur, reposant sur galets avec garnissage polyuréthane permettant un fonctionnement silencieux.
- Vitesse de rotation variable maxi 10 trs/mn
- Démarrage et arrêt progressifs
- Arrêt indexé : le plateau s'arrête automatiquement dans la même position que celle du démarrage du cycle
- Sécurité « chariot bas /pied » et « entrée transpalette »

COLONNE avec chariot porte bobine à vitesse variable, cycle automatique :

- Colonne largement dimensionnée avec fixations sur le châssis du plateau tournant
- Chariot porte bobine motorisé/vitesse variable, permettant de régler le recouvrement des spires, **course auto réglable** par cellule de détection des hauteurs de charge.
- Programmes de **banderolage automatique** avec comptage des nombres de tours en début de cycle, en haut de la charge et en fin de cycle, vitesses de montée et descente du chariot variables.

Cette conception simple et fonctionnelle vous permet d'adapter facilement le programme de banderolage à votre besoin.

- Pré-étirage motorisé jusqu'à 300%, ce système permet de faire une importante économie de film et le banderolage des charges instables
- Commutateur permettant de sélectionner **le cycle de banderolage** :
 - **standard**.....: montée et descente
 - **dépose coiffes**.....: arrêt haut pour coiffes étanches (entre les 2 banderolages)
 - **montée simple**.....: banderolage économique
- Automatismes assurés par des composants standard du commerce qui sont placés dans une armoire électrique avec une grande ouverture sur 2 cotés , permettant un accès facile.
- Le pupitre de commande est placé sur le côté de l'armoire électrique.

ALIMENTATION ELECTRIQUE :

220 volts monophasé + terre
La machine est livrée avec un câble d'alimentation de 5 mètres et une fiche 2 pôles 16 ampères.
Puissance installée environ 1.5 kw

PEINTURE : Epoxy cuite au four, Laque verte et grise

OPTIONS :

- dévidoir de coiffes
- Peinture spéciale : RAL à préciser
- Entrée avant (2) Entrée gauche (3)

ENCOMBREMENT : SPE84-150

