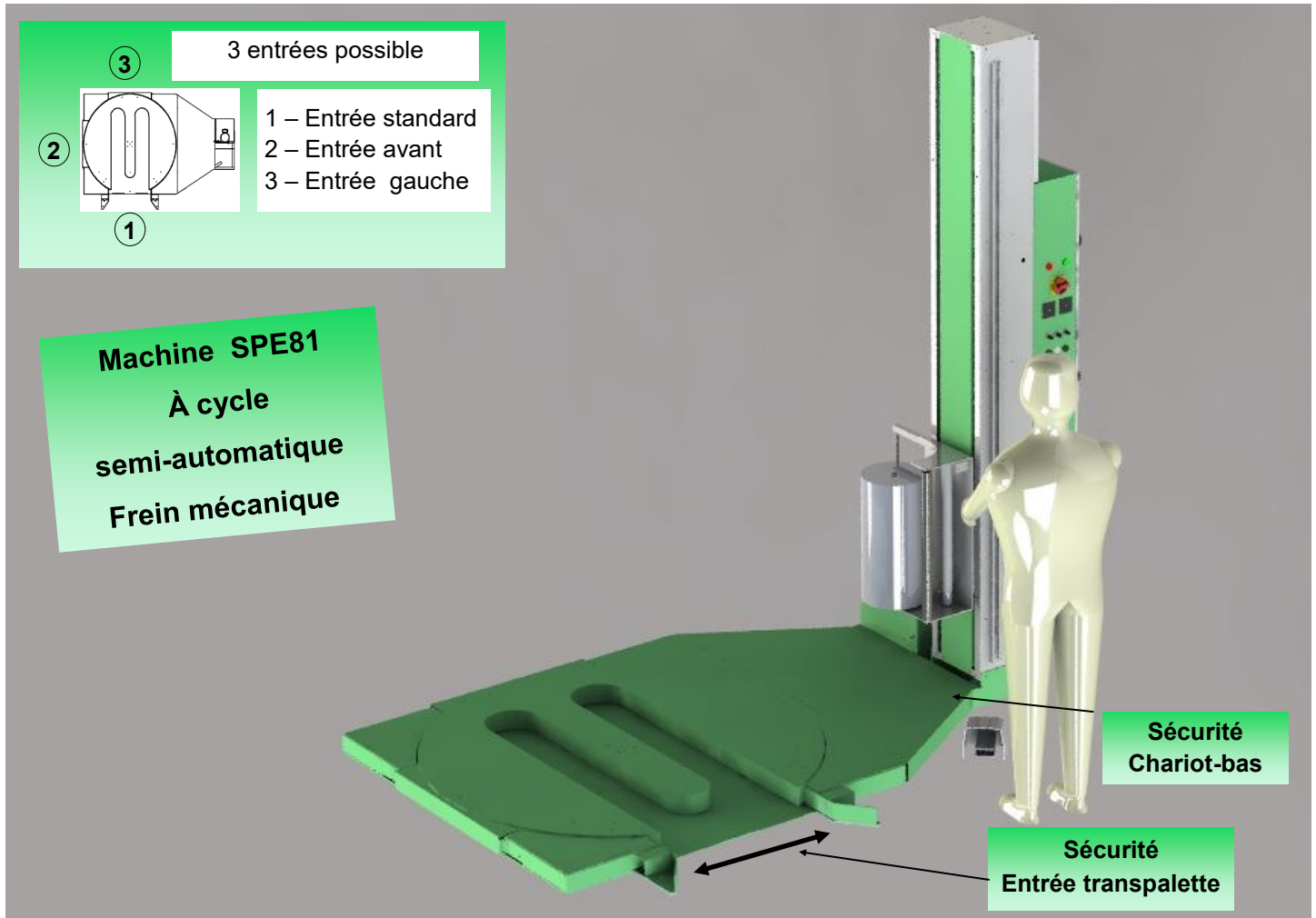


Modèle SPE81



Fonctionnement : Placez la palette sur le plateau tournant, accrochez le film sur la palette. Appuyez sur la pédale pour faire tourner le plateau. Lorsque le nombre de tours 'bas' est effectué, appuyez sur le bouton « Montée » tout en gardant la pédale appuyée. Relâchez le bouton « Montée » pour effectuer les tours 'haut'. Lorsque ceux-ci sont fait appuyez sur le bouton « descente » et effectuez les tours 'bas'. Relâchez la pédale pour arrêter le plateau. Coupez le film et évacuez la palette.

Chargement au transpalette manuel et électrique



Chargement au chariot élévateur



Options

Dévidoir de coiffes



A plateau tournant évidé , Modèle SPE81

CARACTERISTIQUES

SPE81-150

SPE81-165

- Encombrement.....	2650x1750x2600 mm2800x 2000x2600 mm
- Poids de la banderoleuse	environ 650 kgenviron 700 kg
- Diamètre du plateau	1500 mm1650 mm
- Hauteur du plan de chargement	80 mm80 mm
- Charge maximale admissible	1200 kg1200 kg
- Hauteur maximale de la charge	2500 mm2500 mm
- Bobine de film : - laize	500 mm500 mm
- diamètre maximum	300 mm300 mm
- diamètre du mandrin	76 mm76 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
- Sécurité « chariot bas /pied » et « entrée transpalette »

COLONNE à cycle semi-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.
- Tension du film par frein mécanique sur rouleau de contour, ce système garanti une tension constante du film en début et en fin de bobine de film.
- Composants électriques standards du commerce qui sont placés dans une armoire électrique avec une grande ouverture sur 2 côtés, 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 : SPE81-150

