

OMSTRAP

SM 601 B Convoyeurs motorisés

machine de cerclage automatique à **convoyeurs motorisés**:
Arc standard 850 x 600 (W x H) dimensionnable

Tension électronique de la feuillard de 7 à 70 Kgs.

Cerclage unique, double ou temporisé. Fonctionne seulement pour le transit

**Chargement et changement de la bobine de l'extérieur.
loop ejector dans le cas de cerclage sans paquet.**

Ouverture plans à livre pour contrôle facilité.

Vitesse de convoyeur de 18 à 42 m/min. réglable avec variateur de fréquence (inverter)

Hauteur table de travail standard 825 mm.

Minimum dimensions colis 250 x 250 x 20 (L x W x H)

Conditions de cerclage intervalle paquets min. 200 mm

Poids de colis de 10 à 35 Kgs. (option presse pour poids inférieurs conseillé)

productivité 7 colis/min avec cerclage double/parallèle
diam. Interieur bobine 280 mm. (200 mm. sur demande)

Utilise feuillard 9/12 mm

Barriers laterals de protection à panneaux.

Tableau de commandes sur le côté droit de l'opérateur

Standard voltage 380 V triphase/50 Hz./0,85 Kw.

Débloccage RESET serial.

dimensions 1580(W) x 706(D) x 1540(H)

Poids de la machine 330 kg.

OPTIONAL

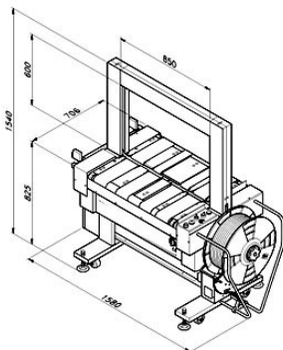
SM 601 BP SM 601 BS inox Arches Vitesse convoyeur PLC

Machine avec presseur stabilisateur colis

Corps extérieur en acier inoxydable S 304

Dimensionnable sur demande avec addition de 200 mm
fixé 30 m/minute

Gestion électronique avec PLC siemens



SM 601 B

SM 601 BP