

SM 601 A

rulliere

Macchina reggiatrice avanzamento automatico a **rulliere motorizzate** :

arco standard e utile reggiatura 850 x 600 (W x H) dimensionabile
tensionamento elettronico reggia da 7 a 45 Kgs. reggiatura singola, doppia o temporizzata e funzione solo transito

caricamento reggia e cambio bobina automatico

dall'esterno espulsione anello chiuso in caso di reggiatura

senza pacco apertura piani a libro per ispezione interna

facilitata **velocità rulliere da 18 a 42 m/min. regolabile con**

inverter altezza tavolo di lavoro standard 820 mm.

dimensione minima colli centrati 250 x 250 x 20 (L x W x H)

condizioni di reggiatura intervallo pacchi minimo 200 mm **peso**

colli fino a 80 Kgs.

produttività 7 colli/min con doppia reggiatura parallela

diametro bobina reggia interno 280 mm. (200 mm. a

richiesta) reggia utilizzata 9/12 mm pannello comandi

posizionato sul lato destro operatore voltaggio standard 380 V

trifase/50 Hz./0,85 Kw. disinceppamento RESET di serie

ingombro in pianta 1580(W) x 706(D) x 1540(H) peso

macchina 330 kg.

colore ral blu 5002 grigio 9006

OPTIONAL

Archi

Protezioni laterali

Velocità rulliere

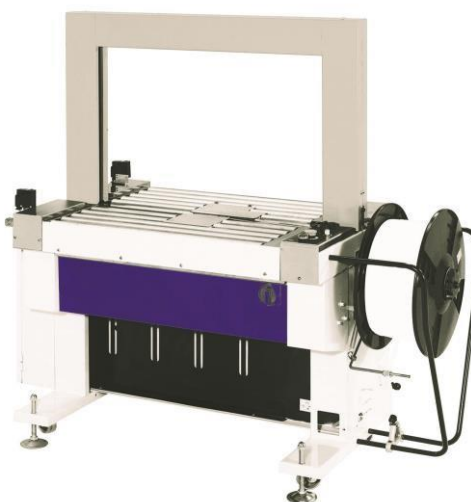
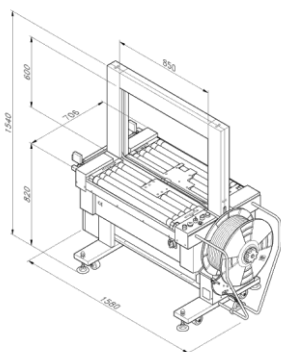
PLC

dimensionabili a richiesta con addizioni di 200 mm.

barriere laterali di protezione a pannelli

fissa 30 m/minuto

gestione elettronica tramite PLC siemens



SM 601 A