

SM 702 C XL

Macchina reggiatrice ad alta prestazione dedicata all'industria del cartone ondulato:

Fino a 30 legature/minuto (reggiatura singola)

18 legature/minuto (reggiatura doppia)

Larghezza reggia: 5 mm, 6 mm, 9 mm diam. interno 200 mm

Spessore reggia: 0,35 mm a 0,65 mm

Tensionamento reggia da 1 a 32 Kg.

Velocità del nastro trasportatore variabile: operazione completamente automatica con velocità variabile tra 15-60 m/min.

Espulsione automatica reggia: espulsione automatica della reggia indesiderata. Elimina i tempi di inattività.

Misura arco extra-large 2050 mm (W) x 450 mm (H).

Dispositivo di espulsione reggia inceppata.

Funzioni multiple di reggiatura: reggiatura singola, doppia, reggiatura continua o modalità di transito.

Facile da pulire alla fine della reggiatura per rendere la macchina pronta per la scatola successiva.

Altezza tavolo di lavoro regolabile da 700 a 1000 mm.

Misure minime pacco: 300x200x20 mm (L x W x H)

Misure massime pacco: 2000Wx450H mm

Massimo peso scatola 40 Kg

Requisiti elettrici: 220V/380V/400V, 50/60Hz, 3ph

Peso macchina 560 Kg.

Dimensioni macchina 2710 x 787x 1420/1720 (W x D x H)

Doppia pressione pneumatica 6 bar ergolabile da 20 a 60 kgs

Consumo aria 6,7 litri/ciclo

OPTIONAL

- Siemens HMI (pannello di controllo)
- Allarme luminoso con sensore per reggia bassa (lampada tripla)
- Fermo posteriore regolabile
- Azionamento a pedale
- Contatore cicli reggiatura



SM 702 C XL