

OMSTRAP

GFC 500

SM 601 D

CS MH 2AW 500

OPTIONAL

GRP/500/3

Rulliera a folle di carico

misure 400x500 con rulli a folle per preparazione e carico manuale

Macchina reggiatrice automatica modificata da linea

arco 850 x 600

tensionamento reggia da 5 a 45 Kgs. regolabile con potenziometro
cambio bobina automatico

di serie dispositivo lancio avvenuto e sistemi di disinceppamento

reggia utilizzata 9 o 12 mm. polipropilene spessore 060

altezza tavolo di lavoro 810 mm. fisso

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

ingombro in pianta mm. 1445 x 600

Nastratrice automatica scatole americane modificata da linea

formato autodimensionante

larghezza da 120 a 550 mm. (A)

altezza da 120 a 550 mm. (C)

lunghezza minima di 250 mm. (B) (opzionale 200 mm)

Il trascinamento dei cartoni avviene per mezzo di cinghie laterali

macchina fornita con teste per nastro adesivo con larghezza mm.50 e 75

tensione V.380 trifase Hz.50, potenza installata Kw.0,25

ingombro in pianta mm.1090 x 890

velocità trasferimento scatola 19 metri/minuto

produzione media 300 scatole/ora con doppia reggiatura e nastratura

gestione sistema con PLC siemens S7 1200

condizione di lavoro solo nastratura e doppia reggiatura parallela

da verificare condizioni per nastratura e reggiatura centrale

Rulliera estensibile di scarico

rotelle o rulli estensione da 1200 a 4800 larghezza 500

con fine corsa fisso e ruote

