

OMSTRAP

GFC 500

Rulliera a folle di carico

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

SM 601 D

Macchina reggiatrice automatica modificata da linea

arco 850 x 600

tensionamento reggia da 5 a 70 Kgs. regolabile esternamente

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

CS MH 1AW 480

Nastratrice automatica scatole americane modificata da linea

formato regolabile manualmente

larghezza da 120 a 480 mm. (A)

altezza da 120 a 480 mm. (C)

lunghezza minima di 150 mm. (B)

Il trascinamento dei cartoni avviene per mezzo di cinghie laterali

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

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

ingombro in pianta mm.1090 x 890

altezza piano lavoro mm.550/850 (con ruote)

velocità trasferimento scatola 19 metri/minuto

produzione media 360 scatole/ora con doppia reggiatura e nastratura

gestione sistema con PLC siemens

OPTIONAL

GRP/500/3

Rulliera estensibile di scarico

rotelle in plastica estensione da 1200 a 4800 larghezza 500

con fine corsa fisso e ruote

