

## OMSTRAP

**GFC 500**

**SM 601 DA**

**CS MH 3AW 480**

**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 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

### **Nastratrice a formato fisso e chiudifalde modificata da linea**

### **formato regolabile manualmente e gruppo chiudifalde pneumatico**

larghezza da 150 a 480 mm. (A)

altezza da 120 a 480 mm. (C)

lunghezza da 200 a 550 mm. (B)

Il trascinamento dei cartoni avviene per mezzo di cinghie laterali

### **Teste nastranti a nastro adesivo universali larghezza 50 e 75 mm**

### **Bobine nastro adesivo da 330/660/990 m diam est max 280 mm**

tensione V.220 monofase Hz.50, potenza installata Kw.0,40

ingombro in pianta mm.1650 x 980

velocità trasferimento scatola 19 metri/minuto

produzione media 1000 scatole/ora

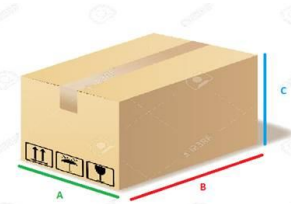
peso macchina 280 Kg.

**gestione sistema con PLC siemens**

### **Rulliera estensibile di scarico**

rotelle in plastica estensione da 1200 a 4800 larghezza 500

con fine corsa fisso e ruote



MODULO PER SCATOLE UGUALI

