

OMSTRAP

SM 702 Y

Automatische Umreifungsmaschine mit Zubehör
Schweißung seitlich: Vorrichtung für Auswurf des geschlossenen Rings (loop ejector)
Bandspannung Einstellung mit elektromagnetischer Kupplung
Automatischer Rollenwechsel von außen
Über 60 Umreifungen pro Minute sm 702 Y sm 702 Y-XLM
Über 35 Umreifungen pro Minute sm 702 YA
 Umreifungsband 5,9,12 Durchm. intern 200 Durchm. extern 480 mm.
Standardrahmen 600 x 650
 Bandspannung von 0 bis 55 Kg. elektronisch einstellbar
 Schweißpunkthöhe einstellbar von 445 auf 645 mm
 Automatisches Entblocken und Auswurf des geschlossenen Rings
 Betrieb mit Druckknopf auf der Steuerseite
Bandrollenwechsel Ladung automatisch
Bandabroller Intern angebracht
 Paket Mindestmass 70 x 80 mm (W x H)
 Spannung 220V Einphasig/50 Hz./0,50 Kw.
 Maschinenabmessung 1448 x 670 x 1300 (L x W x H) Gewicht 166Kg.

OPTION

SM 702 Y-XLM

SM 702 YA

Pn. Presse oben

Pn. Stößel seitlich

Rahmen

SPS

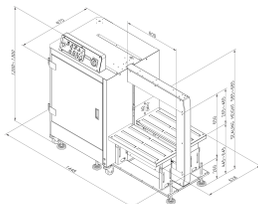
Pedal

Schweißung seitlich ohne stützende Rollen

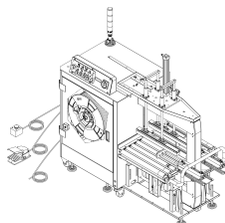
Version für Linien mit Photozelle und angetriebenen Rollenförderern
 Für Pressung der Packstücke von oben
 zur Begleitung der Packstücke beim Anschlag des Schweißers.
 Auf Anfrage Erweiterbar um jeweils 200 mm
 Steuerung mit SPS Siemens
 Steuerung mit **Pedal**

Rahmen WxH

400x650
 600x650
 600x850
 600x1050
 600x1250
 800x850
 800x1050
 800x1250
 1000x1050
 1000x1250
 1000x1650



SM 702 Y



SM 702 YA PRESSE UND STÖSSEL



SM 702 YA