

OMSTRAP

SM 5545 TB Konfitüre

Eckschrumpffolie mit separatem Schrumpftunnel:

Nutzbare Schweißgröße mm. 550 x 450

Maximale Produkthöhe mm. 200

Nutzbare Spulen maximale Höhe mm. 550x300

verwendbares Material PVC oder POLYOLEFIN einfach gefaltet
ING-oderMBRO-Maschine im Grundriss mm.1569 x 710 x 1060 H +
Backofen

Stundenproduktion 6 00/12 00Stk./Stunde (variiert je nach Produkt)

Manövrieren Sie den Zyklus mit Startbefehl

Automatischer Zyklus mit einstellbarem Timer für den Abstieg der
Stange

Einstellbare Bandhöhe zur seitlichen Zentrierung der Schweißlinie

Spannung 220 V mono 32 Amp.

Druckluft von 6 bis 8 Atmosphären

benötigte Leistung 1,2 Kw.

Maschinengewicht Kg. 140

Die Maschine benötigt eine 220-V-Stromversorgung. einphasig 32
Ampere



SM 5545 TB