

VG 500

Halbautomatische Heissiegelmaschine



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	380 V 50 Hz
Eingangsleistung	3.5 Kw
Maximale Folienbreite	mm. 500
Gewicht	Kg. 180
Produktivität	von 400 bis 1400 Schalen/Std Siegeln von 300 bis 1000 Schalen/Std Siegeln und Vakuum von 240 bis 960 Schalen/Std Siegeln+Vakuum+modifizierte Atmosphäre
Dimensioni macchina	Breite mm 1300 Länge mm 700 Höhe mm 1700

Schneller Austausch der Formen in weniger als 30 Sekunden ohne Einsatz von Werkzeug.

Automatisches Öffnen und schliessen der Schublade.

Maschinengehäuse aus Inox AISI 304 und Eloxiertem Aluminium.

Einspritzungs-System für inertes Gas.

Werkzeug und Gegen-Werkzeug mit einer oder mehreren Formen.

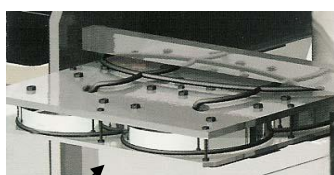
Automatische Folienabwicklung und Wieder-Aufwickeln des restfilms.

Leichte Entnahme des Produkts durch das Heben des Schalen-Halters.

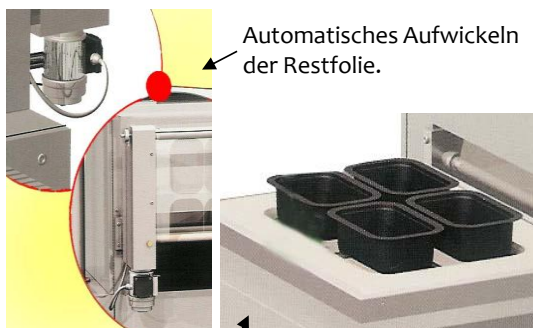
Option:

Marker, Etikettierer oder Waage auf dem Transportband

– Fotozelle für bedruckte Folie



Schneller Austausch des Werkzeugs und Gegen-Werkzeugs



Automatisches Aufwickeln der Restfolie.

Beim Öffnen der Schublade heben sich die Schalen automatisch um eine leichte Entnahme zu gewähren

Link des Videos der VG500: <https://youtu.be/1GR5VeZ7O4A>