

GIGANT Haubenschweißgerät Eko Sealer 55

Halbautomatische Maschine zum Verpacken von Produkten mit PVC- und Polyolefin-Folien durch Winkelverschweißung und anschließender Schrumpfung.

Ausführung der Maschine

- Schweißhaube manuell bedienbar
- Elektromagnet für den Haubenverschluss
- Automatische Freigabe der Haube
- PTFE-beschichtetes Verschweißmesser
- Luftkühlung des Maschinengehäuses
- Höhenverstellung der internen Auflagefläche
- Einfach verstellbarer Folienhalter/Verpackungstisch zur schnellen Anpassung der Folie an das Produkt
- Alphanumerische LCD-Bedienungstafel mit 6 speicherbaren Arbeitsprogrammen
- Niedriger Energieverbrauch
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung



Maschine		Eko Sealer 55
Produktionsleistung	[Pkg/Std]	bis 300*
Verschweißstababmessungen (B x T)	[mm]	560 x 430
Produkthöhe (max.)	[mm]	260
Maschinenabmessungen (B x T)	[mm]	1240 x 805 H 1102
Maschinengewicht	[kg]	95
Spannung	[V]	220 - 240
Frequenzbereich	[Hz]	50/60
Netzform		1PH + N + PE
Nennleistung	[W]	3700
Folie		
Geeignete Folie		PVC / Polyolefin
Folienstärke (max.)	[µm]	30
Kerndurchmesser	[mm]	76
Außendurchmesser (max.)	[mm]	250
Breite der Folienspule (max.)	[mm]	600

Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Für Fehler wird keine Haftung übernommen.





