



GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

GIGANT Haubenschweißgerät DP 4255 EVXRS

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

Ausführung der Maschine

- Elektronische Steuerung des Arbeitszyklus
- Automatische Einstellung der Versiegelungszeit
- 8 mögliche speicherbare Betriebsprogramme
- Standby-Funktion nach einigen Stillstandsminuten
- Elektromagnet für den Haubenverschluss
- Steuerung für den Zyklusstart mittels Näherungsschalter
- Automatische Freigabe der Haube
- Energiesparmodus durch SAVING-Funktion
- Luftkühlung des Maschinengehäuses
- Standby-Funktion
- Stückzähler
- Niedriger Energieverbrauch
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

Optional

- Abfallaufwickler



Technische Daten

Maschine		DP 4255 EVXRS
Produktionsleistung	[Pkg/min]	4-6*
Verschweißstababmessungen (B x T)	[mm]	550 x 420
Produktgröße (max.)	[mm]	200
Maschinenabmessungen (B x T)	[mm]	1235 x 750 H 920
Maschinengewicht	[kg]	87
Spannung	[V]	220 - 240
Frequenzbereich	[Hz]	50/60
Netzform		1PH + N + PE
Nennleistung	[W]	3000
Folie		
Geeignete Folie		PVC, Polyolefin mit Thermoversiegelung und Schrumpffolien
Folienstärke	[µm]	15 - 50
Kerndurchmesser	[mm]	76
Außendurchmesser (max.)	[mm]	250
Breite der Folienspule (max.)	[mm]	600

* die angegebene Geschwindigkeit kann je nach Produktmaßen, -format und Art der verwendeten Folie variieren

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