

Technische Daten

Polar 110



Spezifikationen	Polar 110	
Kammer LxBxH (mm)	620x1050x280	
Maschine LxBxH (mm)	990x1200x1150	
Spannung	400V-3-50Hz 230V-3-50Hz 220V-3-60Hz 200V-3-50/60Hz	
Pumpenkapazität 50 Hz/60 Hz (m3)	100,160,300 / 120,192,360	
Maschinenzyklus 50 Hz/60 Hz (s)	15 - 33 / 13 - 29	
Anschlusswert (kW)	2,3 - 6,6	
Gewicht (kg)	390	
Netto-Länge der Schweißnaht (mm)		
- Standard	1 x 1090, 1 x 620	
- Option	1 x 1090, 2 x 620	
- Option	2 x 665	
- Option	2 x 1090	
Schweißleistenkonfiguration	standard	option
- Standardausführung		
- Option		
- Option		

Eigenschaften

- Serienmäßig mit 2 Schweißleisten: vorne/rechts
- Ohne Aufpreis verfügbare Schweißleistenkonfigurationen: vorne/hinten, links/rechts
- Serienmäßig mit Doppelschweißung (2 Schweißdrähte) Optional ohne Aufpreis: Trennschweißung/Breitschweißung (10 mm)
- Einfach abnehmbare Silikonhalterungen für problemlose Reinigung
- Serienmäßig mit digitaler Zeitsteuerung mit Speicher für 10 Programme
- Serienmäßig mit Soft Air für optimalen Schutz von Produkt und Vakuumbbeutel
- Edelstahlgehäuse und flache Arbeitsplatte
- Wird mit 2 Einlegeplatten geliefert, für schnelleren Zyklus und optimale Produktpositionierung
- Schutzart IP-65

Optionen

- 3 Schweißleisten (links/vorne/rechts)
- 1-2 Trennschweißung/Bi-Aktiv-Schweißung
- Busch Pumpe: 100 oder 300 m3/h
- Sensorsteuerung
- ACS (Advanced Control System)
- Flüssigkeitskontrolle
- Begasung (inkl. Druckluftanschluss)
- Vorbereitung für externe Pumpe
- (Leichte) Beuteklemme

Zubehör

- Thermo-Etikettendrucker (nur in Kombination mit ACS)
- Schrägeinlegeplatte (für Flüssigkeiten und Pulver)
- Servicesatz für Standardwartung



Abmessungen mm

