

Technische Daten

Boxer 62 II



* Abbildung mit optionalem ACS

Eigenschaften

- Mit 2 Schweißleisten (vorne und hinten)
- Mit Doppelschweißung (2 Schweißdrähte)
Optional ohne Aufpreis: Trennschweißung
- Einfach abnehmbare Schweißleisten für problemlose Reinigung
- Programm für Pumpenreinigung
- Serienmäßig mit digitaler Zeitsteuerung mit Speicher für 10 Programme
- Mit Soft Air für optimalen Schutz von Produkt und Vakuumbbeutel
- Edelstahlgehäuse und transparenter Deckel
- Wird mit 2 Einlegeplatten geliefert, für schnelleren Zyklus und optimale Produktpositionierung

Optionen

- 1-2 Trennschweißung
- ACS (Advanced Control System)
- Dampfsensor
- Begasung

Zubehör

- Thermo-Etikettendrucker (nur in Kombination mit ACS)
- Schrägeinlage für Greenvac Behälter
- Externer Adapter
- Servicesatz für Wartung



Spezifikationen	Boxer 62 II
Kammer LxBxH (mm)	360x620x180
Maschine LxBxH (mm)	530x700x440
Spannung	230V-1-50Hz 100V-1-50/60Hz 110/115V-1-60Hz 220V-1-60Hz
Pumpenkapazität 50 Hz ((m3)	16
Maschinenzyklus 50 Hz (s)	14 - 45
Anschlusswert (kW)	0,6 - 1,0
Gewicht (kg)	78
Netto-Länge der Schweißnaht (mm)	613
Schweißleistenkonfiguration (Standardausführung)	

Abmessungen mm

