

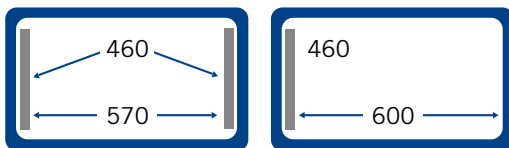


Unser Vakuuumverpackungsgerät MAX-F46 ist eine der meistverkauften Vakuuummaschine. Es können bis zu zwei Schweißbalken eingesetzt werden. Die Vakuuummaschine besticht durch Flexibilität, Schnelligkeit und durch ein sehr gutes Preis- Leistungs-Verhältnis.

Beschreibung

- Digitale Sensorsteuerung
- 99 Programmspeicher
- Verdampfungspunktkennung
- Stufenvakuuumfunktion
- Schweißung mit Anpressdruck > 1 bar
- Selbstreinigungsfunktion
- Spritzwasserschutz und Notausschalter
- Vorbereitung für Gasspülung
- Schweißbalken einzeln wählbar
- wahlweise Trenn- oder Doppelschweißung
- reinigungsfreundlicher Acryldeckel
- Silikonlippendichtung
- Vorbereitung Softbelüftung
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar
- lebensmittelechte Einlegeböden

Abstand Schweißsystem



Kammerinnenmaß	650 x 475 x 180 mm
Siegellänge	460 mm
Vakuumpumpe	25 m³/h
Gewicht	130 kg
Stromanschluss	3 Phasen, 230 V / 400 V, 50 Hz

Sonderfunktionen

- Begasungseinheit mit 2 x 4 Düsen
- Absaugvorrichtung G/N Behälter
- stärkere Vakuumpumpe mit 63 m³/h
- zusätzlicher Schweißbalken an der Rechten- oder an der Frontseite der Vakuuumkammer
- Softbelüftung
- Schrägeinsatz für Flüssigkeitsverpackungen