

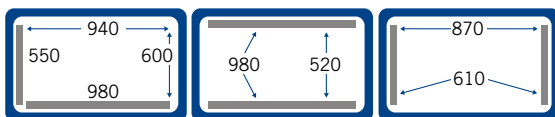


Das Vakuuumverpackungsgerät TITAN-F1000 kann mit bis zu drei Schweißbalken ausgestattet werden. Die Plateaubauweise ermöglicht eine perfekte und schnelle Reinigung. Dabei wird die Pumpe durch einen Sicherheitsverschluss gegen Feuchtigkeit geschützt. Die Schweißbalken können in beliebiger Form angeordnet werden. Die Vakuuummaschine besticht durch Flexibilität, Schnelligkeit und durch ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.

## Beschreibung

- Digitale Sensorsteuerung Z 3000
- 99 Programmspeicher
- Verdampfungspunktkennung
- Stufenvakuuumfunktion
- Schweißung mit Anpressdruck > 1 bar
- Selbstreinigungsfunktion
- Spritzwasserschutz und Notausschalter
- Schweißbalken einzeln wählbar
- wahlweise Trenn- oder Doppelschweißung
- hochwertiger Edelstahldeckel mit Griff
- Sicherheitsabsaugung
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar
- lebensmittelechte Einlegeböden

Abstand Schweißsystem



**Kammerinnenmaß** 1015 x 675 x 210 mm

**Siegellänge** 550 / 610 / 980 mm

**Vakuumpumpe** 100 m<sup>3</sup>/h

**Gewicht** 352 kg

**Stromanschluss** 3 Phasen, 230 V / 400 V, 50 Hz

## Zubehör

- Begasungseinheit mit 2 x 4 Düsen
- stärkere Vakuumpumpe mit 160 m<sup>3</sup>/h
- zusätzliche Schweißbalken
- Softbelüftung
- separat regelbare Trennschweißung
- Oben- und Untenschweißung
- Sichtfenster 200 x 300 mm im Deckel