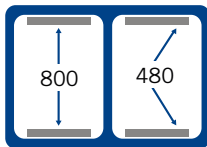




Die Vakuuummaschine TITAN-X480 erreicht mit ihren 4 Schweißsystemen hohe Taktzahlen. Die Plateaubauweise ermöglicht eine perfekte und schnelle Reinigung. Dabei wird die Pumpe durch die Absaugung in der Deckelführung gegen Feuchtigkeit geschützt. Die Schweißbalken können in beliebiger Form angeordnet werden.

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
- Vorbereitung Softbelüftung
- Vorbereitung für Gasspülung
- 4 Rollen 2 davon feststellbar
- lebensmittelechte Einlegeböden



Abstand
Schweißsystem

Kammerinnenmaß	610 x 760 x 200 mm
Siegellänge	4 x 480 mm
Vakuumpumpe	63 m³/h
Gewicht	330 kg
Stromanschluss	3 Phasen, 230 V / 400 V, 50 Hz

Zubehör

- Begasungseinheit mit 2 x 4 Düsen
- stärkere Vakuumpumpe mit 100 m³/h
- Softbelüftung
- Trennschweißung
- separat regelbare Trennschweißung
- Oben- und Untenschweißung
- Sichtfenster 200 x 300 mm im Deckel
- Deckelautomatik