

## S 501

### Standardausrüstung

- Zylinderschweißung
- Schweißbacken ohne Werkzeug herausnehmbar
- Breite Doppelschweißung
- Dynamischen Endlagendämpfung der Deckelöffnung
- Geräuscharme Belüftung
- Versenkte Steuerung
- Programmsteuerung mit Sensor (Perfect)
- Stabile Bauteile und Konstruktion
- Edelstahl sowie beste Metallegierungen
- Plexiglasdeckel – wichtig beim Verpacken von Suppen und Saucen
- Serviceprogramm für die Pumpe
- Softbelüftung
- Stufen- / Impulsvakuum
- Ölwechselanzeige
- Optimierte Wärmeabfuhr
- Vakuumstoptaste
- Microcomputersteuerung
- Einlegeplatten zur Höhenverstellung
- Gewölbter Plexiglasdeckel

### Wählbare Optionen

- Begasungseinrichtung (MAP)
- Anschluss für externe Absaugung (Behälter)
- Trennschweißung
- Druckluftunterstütztes Schweißen, externer Druckluftherzeuger notwendig
- Abschaltbare Schweißbacken
- Zusätzliche Schweißleisten
- Größere Vakuumpumpen
- Spannungsvarianten
- ESD-Version
- Stecker mit Phasenwender

### Technische Daten

<b>Kammergröße (B x L x H / mm)</b>	895 x 565 x 230
<b>Steuerung</b>	
• Standard	Perfect
• Option	–
<b>Schweißlänge (mm)</b>	1 x 455 (2 x 455)+1 x 740
<b>Schweißnaht</b>	doppelt
<b>Distanz x (y)/(mm)</b>	765 (480)
<b>Schweißbackenanordnung</b>	
• Standard	rechts, vorne
• Option	links
<b>Pumpe (cbm/h)</b>	106 (151)
<b>Stromanschluss</b>	400V/3Ph+N+PE/50Hz
<b>Leistung ab (kW)</b>	3,5 (4,7)
<b>Max. Beutel (mm)</b>	450 x 800
<b>Einlegeplatten</b>	4
<b>Außenmaß (Deckel geschlossen / B x T x H/mm)</b>	975 x 750 x 1.170
<b>Außenmaß (Deckel geöffnet / B x T x H/mm)</b>	975 x 750 x 1.600
<b>Gewicht (kg)</b>	277 (287)

Daten in Klammern sind Optionen.

