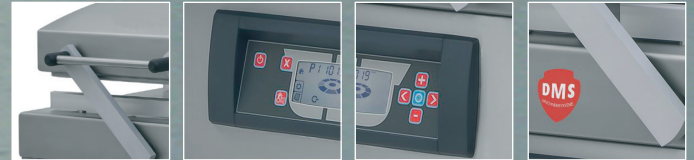


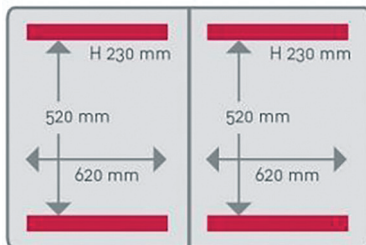
Vacuumverpacker DMV 620 LL



Maschinenausführung

- Komplett Edelstahl
- Oberfläche geschliffen
- gewölbter Edelstahldeckel
- einfache Bedienung
- Schweißbalken 620 mm (2 Schweißbalken à 620 mm im vorderen und hinteren Kammerbereich)
- sensorgesteuerte, kammerabhängige Elektroniksteuerung
- dadurch optimale Zeitverkürzung beim Vacuumieren
- Vakuum-Schweißzeit stufenlos regelbar
- 10 Programmzeitsteuerung
- IP 65 Schutz

Siegelkonfiguration



Technische Merkmale

| | DMV 271 | DMV 321 | DMV 401 | DMV 461 | DMV 620 LL |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------|-------------------------------|
| Netto nutzbare Siegellänge (mm) | 280 | 320 | 420 | 2 x 520 | 620 |
| Produkthöhe max. (mm) | 100 | 160 | 180 | 220 | 230 |
| Netto nutzbare Kammer LxW (mm) | 280 x 310 | 320 x 330 | 420 x 370 | 500 x 520 | 620 x 520 |
| Siegelkonfiguration | L | L | L | S&S | 2 x LL Doppelnahtsiegelung |
| Abmessungen (mm) | 370 x 500 x 340 | 430 x 550 x 410 | 450 x 510 x 470 | 735 x 815 x 1020 | 1440 x 920 x 1210 |
| Deckel | gewölbter Deckel | gewölbter Deckel | gewölbter Deckel | gewölbter Deckel | gewölbter Edelstahldeckel |
| Vakuumpumpe (m³) | 4 | 8 | 21 | 40 | 63 |
| Spannung | 220/240 - 1- 50/60Hz | 220/240 - 1- 50/60Hz | 220/240 - 1- 50/60Hz | 400V - 3Ph - 50Hz | 400V - 3Ph - 50Hz |