

VC999-C6 Vakuum-Kammermaschine



VAKUUM-KAMMERMASCHINE FÜR DIE VERPACKUNG INDUSTRIELLER, MEDIZINISCHER UND PHARMAZEUTISCHER PRODUKTE.

Die Vakuum-Kammermaschine **VC999-C6** aus Edelstahl wurde für die speziellen Anforderungen der Medizinbranche und Pharmaindustrie (Life Sciences) entwickelt. Sie gewährleistet die GMP-gerechte Verpackung im Hinblick auf eine hohe Verpackungsqualität und Prozesssicherheit.

Durch die große Vakuumkammer ist das Vakuumverpacken von Produkten bis zu einer Verpackungsgröße von 900 x 500 x 170 mm möglich. Die extrem leistungsstarke Vakuumpumpe mit einer Leistung von 200 m³/h garantiert eine sehr kurze Vakuumzeit. Die äußerst präzise Temperaturregelung garantiert die gleichbleibende hohe Qualität der Schweiß- und Siegelnähte. Die Maschine ist für hohe Stückzahlen im Mehrschichtbetrieb ausgelegt. Der Schweißprozess ist gemäß den Anforderungen nach DIN EN ISO 11607-2:2020 CEN ISO/TS 16775 validierbar.

Bedienpanel mit 7" TFT Touchscreen.



Flexibel einsetzbare Vakuumkammer.



Hygienische Edelstahl-GFK Oberflächen.

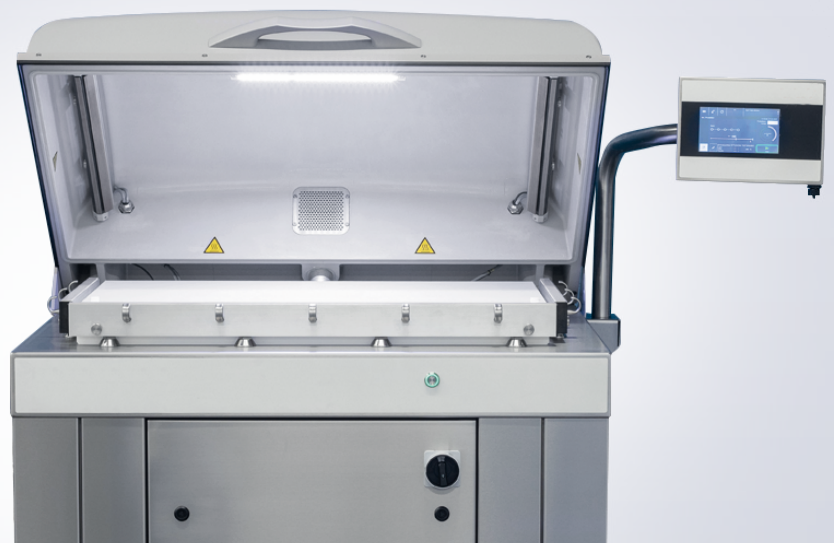


TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|--|
| Abmessungen (ohne Panel) B x H x T | 1.090 x 1.082 x 1.016 mm |
| Kammer Innenmasse B x H x T | ca. 1.045 x 210 x 605 mm |
| Anzahl Siegelschienen | 3 |
| Siegelschienen Länge | Front 940 mm, rechts und links je 500 mm |
| Max. mögliche Produktabmessungen B x H x T | 900 x 170 x 500 mm |
| Anschluss | 400 V / 3 / 50 Hz / 9 kW / 25 AT |
| Druckluftanschluss | 5-6 bar, ø innen 9 mm |
| Vakuumpumpe | 200 m³/h |
| Gewicht | 478 kg |
| Begasungseinrichtung | Optional, ø innen 7 mm |

FEATURES.

- > Validierbarer Siegelprozess gemäß DIN EN ISO 11607-2:2020 CEN und ISO/TS 16775
- > Erfüllung aller internationalen Medizintechnikstandards
- > High Performance Siegelmaschine für alle medizinischen Verpackungsarten wie Tyvek^{®1}, PA/PE, Papier/ Folie, etc.
- > IQ/OQ/PQ qualifiziert, engste Toleranzen garantiert
- > Requalifizierung durch unser geschultes Service-Team
- > Monitoring der Siegelvariablen Temperatur, Anpresskraft und Zeit sowie Vakuum
- > 10 mm Siegelnaht
- > Intuitives Bedienpanel mit 7" TFT Touchscreen
- > SPS Steuerung
- > USB-Anschluss für Rezeptverwaltung
- > Leistungsstarke externe High-Speed-Vakuumpumpe
- > Automatischer Deckelantrieb
- > Beleuchtung der kompletten Siegelkammer
- > Wählbare Soft-Air Vorbelüftung zur Vermeidung von Beschädigung der Verpackung
- > Hygienisch und einfach zu reinigen dank glatter Oberflächen aus rostfreien Materialien



¹ Tyvek[®] ist e. W. der E.I. du Pont Nemours.

VERMITTLER:

hawo GmbH
 Obere Au 2-4 | 74847 Obrigheim / Germany
 T +49 (0) 6261/9770-0
 F +49 (0) 6261/9770-69
 info@hawo.com
 www.hawo.com

HERSTELLER / VERTRIEB:

VC999 Verpackungssysteme AG
 Melonenstrasse 2
 9100 Herisau / Schweiz
 T +41 71 35 35 900
 info@vc999.ch
 www.vc999.ch