

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
Vakumpumpe	200 m ³ /h
Gewicht	478 kg
Begasungseinrichtung	Optional, ø innen 7 mm

FEATURES.

- > Validerbarer 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 Siegelnah
- > Intuitives Bedienpanel mit 7" TFT Touchscreen
- > SPS Steuerung
- > USB-Anschluss für Rezeptverwaltung
- > Leistungsstarke externe High-Speed-Vakumpumpe
- > 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

VC999®