

## Vakuuiergeräte

Leicht zu bedienende Vakuuversiegelungsgeräte mit zwei Schweißbalken. Über das Bedienpanel wird Vakuu- und Schweißzeit sowie die Schweißtemperatur eingestellt. Das Produkt wird in die Kammer gelegt. Nach schließen der Abdeckung beginnt das Gerät automatisch zu vakuuieren, zu schweißen und öffnet nach erfolgreichem Packzyklus die Abdeckung. Die Ware kann bei IG-Modellen nach Bedarf zusätzlich mit chemisch inertem Gas begast werden. Vakuuversiegler sind geeignet für Lebensmittel, Fleisch, Medikamente und andere empfindliche Güter die durch Vakuuversiegelung geschützt werden sollen. Auf Anfrage sind auch Doppelkammersysteme mit Abmessungen bis zu 650 x 570 mm lieferbar.



### Einfache Bedienelemente

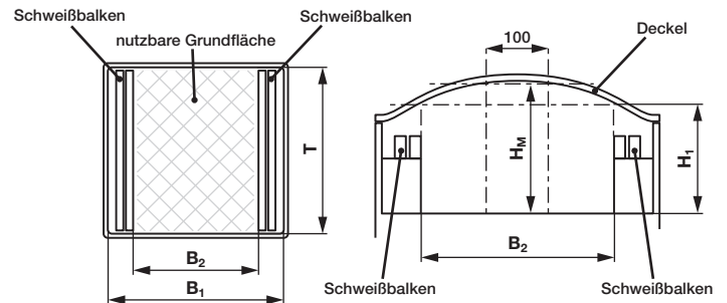
Einstellmöglichkeit von Vakuu-, Schweißzeit sowie Schweißtemperatur. Vakuuanzeige.



### "IG" Modelle mit Begasung

Die IG Modelle bieten die Möglichkeit das Produkt zusätzlich mit Inert-Gas zu begasen.

### Vakuukammergröße:



Modell					
Besonderheit		Tischgerät	Standgerät 200mm Kammertiefe	Standgerät 200mm Kammertiefe mit Begasungsanschluss	Standgerät 600x600mm Kammer mit Begasungsanschluss
Kammergröße	$B_1 \times B_2$	440 x 310 mm	435 x 315 mm	435 x 315 mm	620 x 470 mm
	T	400 mm	420 mm	420 mm	625 mm
	$H_1 (H_M)$	80 (135) mm	210 (265) mm	210 (265) mm	260 (310) mm
Schweißbalken			Doppelschweißbalken mit Codiermöglichkeit		
Schweißnaht (LxB)		400 x 13 mm	400 x 13 mm	400 x 13 mm	600 x 13 mm
Schweißzeit			0 - 9,9 sek. (einstellbar in 0,1s Schritten)		
Schweißtemperatur			Einstellbar in 3 Stufen (Niedrig, Mittel, Hoch)		
Vakuuleistung		20 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h	40 m <sup>3</sup> /h
Maximales Vakuu		99,8%	99,8%	99,8%	99,8%
Vakuuierzeit			0 - 99 sek. (einstellbar in 1s Schritten)		
Begasungsanschluss		×	×	✓	✓
Versorgungsspannung		220-240 V / 50 Hz	220-240 V / 50 Hz	220-240 V / 50 Hz	220-240 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme		1,1 kW / 13 A max.	1,1 kW / 13 A max.	1,1 kW / 13 A max.	2,2 kW / 26 A max.
Abmessungen (BxTxH)		530 x 485 x 490 mm	540 x 490 x 970 mm	540 x 490 x 970 mm	745 x 670 x 1.010 mm
Gewicht		71 kg	95 kg	96 kg	170 kg

### Vakuumpumpen:

Wir vertreiben neben unseren Vakuuiergeräten auch einzelne Vakuumpumpen für unterschiedliche Anwendungen. Diese Geräte sind ölgedichtete einstufige Drehschieberpumpen mit Grobfilter und zeichnen sich durch Ihre kompakte und robuste Bauform aus.

Modell	PM-VP-20
Vakuuleistung	20 m <sup>3</sup> /h
Minimaldruck	2 mbar / 200 Pa
Nennzahl	2.800 min <sup>-1</sup>
Versorgung	220-240 V / 50 Hz / 0,9 kW
Schutzklasse	IP44
Abmessungen (BxTxH)	430 x 245 x 210 mm
Gewicht	22 kg

