

wer sonst?



LEBENSMITTELTECHNIK

www.aufschnittmaschinen.at



Vakuumgerät Fahrbar in XXL Ausführung

Kraftpaket mit 2fach Schweißbalken sehr tiefer Kammer und 400V Anschluß

Modell VAC600-F

Das Gerät eignet sich zum luftdichtem Verpacken von XXL Lebensmittel jeglicher Art aber auch Industrietechnik usw. Die Anwender sind Fleischer-Supermärkte-Feinkost oder Direktvermarkter. Diese Vakuumgeräte zeichnen sich durch ihre hochwertige XXL Edelstahl ausführung und damit verbundene einfache Reinigung und Wartung aus. Die spezielle und Leistungsstarke 40Bar Duo-Pumpentechnik ermöglicht beste Qualitätsverpackung .



Besonderheit	Standgerät mit 33cm Kammertiefe und Begasungsanschluss
Nutzbare Kammergrundfläche (BxT)	480 x 625 mm (siehe Maßzeichnung)
Kammerhöhe	nur Kammer: 255mm inkl. Deckelwölbung: 335mm
Programmspeicherplätze	50
Einstellbare Vakuumierzeit	je Programmplatz 0-99 sek. (einstellbar in 1s Schritten)
Einstellbare Begasungszeit	je Programmplatz 0-9,9 sek. (einstellbar in 0,1s Schritten)
Einstellbare Schweisszeit	je Programmplatz 0-3,0 sek. (einstellbar in 0,1s Schritten)
Schweisseinheit	Impulsschweißsystem Doppelschweissbalken mit Codiermöglichkeit
Schweissnaht (LxB)	600 x 10 mm
Vakuumpumpe	2 Stk. PM-VP-20-400
Vakuumleistung	40 m ³ /h (4x 10 ² Pa)
Maximales Vakuum	99,8 % bei 1.000mbar Umgebungsluftdruck (Minimaldruck: 2 mbar / 200 Pa)
Begasungsanschluss	ja D8mm Schlauchtülle
Anforderungen an Gase	Inertgase Vordruck an Anschluss: 0,5-2,0 bar
Versorgungsspannung	380-400V / 50Hz / 3-phasig Anschlußstecker: CEE400V/16A empfohlene Absicherung: C16
Nennleistungsaufnahme	2,2 kW
Stromaufnahme	im Standby: 0,3 A beim Vakuumieren: < 4,0 A Anlaufstrom Pumpe: < 16 A beim Schweißen: < 13 A
Lautstärke an Bedienposition	bei Vakuumieren (0-30s): 58dB(A) bei Kammer belüften (2s): 74dB(A) LWA: 89dB
Abmessungen (BxTxH)	760 x 730 x 990/1.380 mm
Eigengewicht mit Betriebsmittel	158 kg

Zusatzinformationen

Bruttogewicht (ohne Versandverpackung): 191 Kilogramm
Brutto Produktabmessungen (LxBxH): 820 mm x 820 mm x 1.09 m

Versandart: Stückgut nach Paletten
Versandgewicht (inkl. Überverpackung für 1 Stk./VE): 211 Kilogramm
Versandabmessungen für 1 Stk./VE (LxBxH): 1.20 m x 820 mm x 1.24 m

24 Monate Gewährleistung