

Vakuumaschine Boxer 42 XL

Der Boxer 42XL von Henkelman ist ein effizientes Tischmodell für höchste Ansprüche im Verpackungsbereich. Höchste Produktequalität gepaart mit seiner benutzerfreundlichen Anwendung und seinem geringen Platzbedarf machen ihn zur idealen und optimalen Verpackungslösung im Food und Non-Food Bereich. Ob im Einzelhandel, Restaurant, Catering, Supermarkt, Detailhandel, im Haushalt sowie in Laboratorien und mechanischen Werkstätten wird er zum unersetzlichen Helfer um Produkte jeglicher Art zu schützen. Er ist immer dann zur Stelle, wenn es darum geht, Lebensmittel frisch zu halten, ihr Aroma zu erhalten oder Waren luft- und staubfrei zu verpacken.

Falls Sie den Boxer 42XL ganz flexibel einsetzen wollen, bieten wir Ihnen für alle Modelle als Zusatzausstattung das fahrbare Untergestell. Beachten Sie die optionalen Funktionen dieser Geräte.



Kammer	Kammerbreite: 420mm Kammertiefe: 460mm Kammerhöhe: 180mm
Abmessungen	490x610x445mm
Spannung	230 Volt
Frequenz	50 Hz, Anschlusswert 0,75 – 1,0kW
Maschine Zyklus	20 - 40 Sek
Vakuumpumpe	21 m ³ /h; Hochleistungsvakuumpumpe 99,80% (2-0,2Mbar)

Weitere Merkmale siehe Seite 2

Schlagpunkte

- Einzelkammer auf Räder
- Tischmodell mit Edelstahlgehäuse
- tiefgezogene Edelstahl-Vakuumkammer für optimale Hygiene
- Acrylglasdeckel
- Einfach herausnehmbare Schweissleiste ohne Verkabelung in Vakuumkammer
- Füllplatten für Anpassung der Vakuumkammerhöhe
- Doppelverschweissung 2 x 3,5 mm gewölbte Schweissnaht für optimale Verdrängung von Fett und Feuchtigkeit (doppelter Schutz)
- Soft-Belüftung (Zeitgesteuerte Belüftung zum Schutz von Produkt und Verpackung)
- Digitale Steuerung (Zeitsteuerung, automatische Programmierung, 10 Vorwahlprogramme)
- Stopp-Taste für partielle/vollständige Unterbrechung des Zyklus
- Digitales Wartungsprogramm für Pumpe/Betriebsstundenzähler/Service-Indikatorprogramme/Sleeperfunktion

Optionale Funktionen / Zubehör

- Schrägeinlage für Verpackung flüssiger Produkte
- Spezielle Steuerung möglich für spezifische Anwendungen
- Spezielle Maschinenanpassungen für spezifische Produkte und/oder Betriebsumgebungen

Verpackungsfunktionen (optional)

Begasung

Injizieren von Schutzgas für Produktschutz und noch längere Haltbarkeit

Schweissysteme (optional)

- Doppelte Schweisslänge 2x 420mm
Kammerbreite neu: 420 mm, Kammertiefe neu: 410 mm
(Achtung: Änderung der Innenmasse)
- Trennschweissung 1 x 3,5 mm gewölbte Schweissnaht + 1 x 1,1 mm runder Trenndraht/1 Zeiteinstellung (Abtrennung des Beutelüberhangs)
- 1 – 2 Trennschweissung 1 x 3,5 mm gewölbte Schweissnaht + 1 x 1,1 mm runder Trenndraht/unabhängige Zeiteinstellungen (Schrumpfbeutel)
- Breite Schweissung 1 x 8,0 mm flache Schweissnaht

Operationelle Steuerungen

- Breite Schweissung 1 x 8,0 mm flache Schweissnaht
- Sensorsteuerung Einstellen prozentualer Druckwerte von Vakuum- und Begasungsfunktionen für genaue und konstante Verpackungsergebnisse / Automatische Programmierung / 10 Vorwahlprogramme / Vakuum plus Zeit