

## Vakuumaschine

### Falcon 2-60

Die Falcon 2-60 von Henkelman ist eines der effizienten und leistungsfähigen Standmodelle aus unserem Sortiment für höchste Ansprüche im Verpackungsbereich. Höchste Produktequalität gepaart mit seiner benutzerfreundlichen Anwendung macht sie 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 sie zum unersetzlichen Helfer um Produkte jeglicher Art zu schützen. Sie ist immer dann zur Stelle, wenn es darum geht, Lebensmittel frisch zu halten, ihr Aroma zu erhalten oder Waren luft- und staubfrei zu verpacken. Dadurch dass jede Standmaschine von Henkelman auf Rollen gelagert ist, kann sie jederzeit einfach mit geringem Kraftaufwand verschoben werden. Beachten die vielfältigen Zusatzoptionen und Erweiterungen dieser Maschine.



<b>Kammer</b>	Kammerbreite: 450mm Kammertiefe: 580mm Kammerhöhe: 235mm
<b>Abmessungen</b>	1060x880x1070mm
<b>Spannung</b>	400 Volt
<b>Frequenz</b>	50 Hz, Anschlusswert 2,4 – 3,5 kW
<b>Maschine Zyklus</b>	15 - 40 Sek
<b>Vakuumpumpe</b>	63 m <sup>3</sup> /h; Hochleistungsvakuumpumpe 99,80 – 99,98% (2 – 0,2 Mbar)

**Weitere Merkmale siehe Seite 2**

## Schlagpunkte

- Doppelkammermodell auf Räder
- Edelstahlgehäuse und Aluminiumvakuumkammer
- Aluminiumdeckel mit Sichtfenster
- Einfach herausnehmbarer Silikonhalter
- Schweissysteme in Deckel montiert
- Füllplatten für Anpassung der Vakuumkammerhöhe
- Doppelverschweissung 2 x 3,5 mm gewölbte Schweissnaht für optimale Verdrängung von Fett und Feuchtigkeit (doppelter Schutz)
- 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
- Anschluss für externes Vakuumieren von Foodcontainern
- 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
- Soft-Belüftung Zeitgesteuerte Belüftung zum Schutz von Produkt und Verpackung

### Schweissysteme (optional)

- 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
- Bi-aktiv Schweissung Über und unter Schweissleisten mit 1 x 5,0 mm flache Schweissnaht (dicke Vakuumbeutel und Aluminiumbeutel)

### Operationelle Steuerungen

- Sensorsteuerung Einstellen prozentualer Druckwerte von Vakuum- und Begasungsfunktionen für genaue und konstante Verpackungsergebnisse/ Automatische Programmierung/ 10 Vorwahlprogramme/ Vakuum plus Zeit