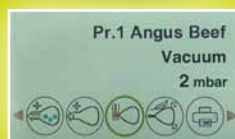
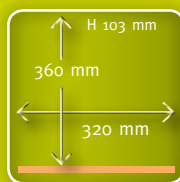


LYNX SERIE

LYNX 32



Farbbildschirm

- Kapazität Pumpe 008 m³/h
- Zykluszeit 15 – 30 Sek.
- Abmessung (LxBxH) 534 x 400 x 385
- Gewicht 35 Kg.
- Spannung 230V-1-50Hz. (andere Spannungen lieferbar)
- Anschlußwert 0,50 kW

Pure
Vacuum

LYNX SERIE

NEUE GENERATION VAKUUM VERPACKUNGSMASCHINE INTELLIGENTE MULTIFUNKTIONSTECHNOLOGIE

- Konstruktion und Bedienung auf den neuesten Stand der Technologie
- Deckel transparent und sehr robust
- Farbbildschirm
- Intelligente bedienerfreundliche Programmierung
- USB Schnittstelle
- Leicht zu reinigen

LEBENSMITTEL

Einzelhandel - Restaurant - Catering - Supermärkte
(Fleisch, Geflügel, Fisch, Käse, Gemüse usw.)

- Längere Haltbarkeit / optimale Produkt- und Lagerhygiene (keine Kontamination, hermetischer Verschluss)
- Kein Produktverlust (Vermeidung von Austrocknung, Schimmel und Gefrierbrand)
- Verbesserte Produktqualität (Produktreifung in der Verpackung, kein Aromaverlust)
- Kosteneinsparungen durch längere Produkthaltbarkeit (größere Einkaufsmengen)
- Umsatzsteigerung durch längere Produkthaltbarkeit (mehr Abwechslung und Verteilung von Produktsortimenten)
- Optimale Verpackungen garantieren Nahrungsmittelsicherheit gemäß HACCP-Normen
- Ideal für Sous-Vide garen

INDUSTRIEPRODUKTE

Elektronik - Halbleiter - Metall - Pharmazeutische Produkte -
Textilien - Laboratorien - Automobilindustrie u.s.w.

- Feuchtigkeitsbeständige Korrosionsschutzverpackungen
- Luft- und staubfreie Verpackungen
- Volumen reduzierende Verpackungen
- Produktschutz- und fälschungssichere Verpackungen
- Sterile- und kontaminationsfreie Verpackung



TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN

- Kompakte Tischmaschine
- Intelligentes Design
- Transparenter Deckel
- Flacher Edelstahl Maschinentisch
- Schweißleiste einfach herausnehmbar
- Einlegeplatten für Anpassung Vakuumkammerhöhe
- Farbbildschirm
- Bedienerfreundliche Programmierung
- 6 Sprachen einstellbar
- 20 Speicherprogramme
- Speicherdaten gesichert
- USB-Anschluß für Datenübertragung
- Etiketten Druckfunktion
- Wartungsinformation abrufbar
- Geeignet für HACCP Normierung

VERPACKUNGSFUNKTIONEN

- **Vakuum**
Hochleistungsvakuumpumpe bis 99,8 % (2 mBar Enddruck)
- **Begasung**
Einspritzen von Schutzgas für Produktschutz und noch längere Haltbarkeit
- **Soft Belüftung**
Sanfte Belüftung zum Schutz von Produkt und Verpackung

SCHWEISSSYSTEME

- **Doppelschweißung**
2 x 3,5 mm konvex Schweißdraht für optimale Verdrängung von Fett und Feuchtigkeit aus der Schweißnaht
- **Trennschweißung**
1 x 3,5 mm konvex Schweißdraht + 1 x 1,1 mm Trenndraht rund (1 Zeiteinstellung)
- **1-2 Trennschweißung**
1 x 3,5 mm konvex Schweißdraht + 1 x 1,1 mm Trenndraht rund (Schweißung und Trennung separat einstellbar)
- **Breite Schweißung**
1 x 8,0 mm flacher Schweißdraht

OPERATIONELLE STEUERUNG

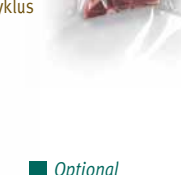
- **Sensorsteuerung**
Einstellen Vakuum% oder mBar/hPa beim Vakuumieren und Begasen. 20 Speicherprogramme. Vakuum plus Zeit. Stufenvakuum.
- **Quick Stop H₂O Sensorsteuerung**
Intelligente Siedepunkterkennung. Schützt vor Produkt- und Qualitätsverlust durch Verdampfung

UNTERSTÜTZENDE STEUERUNGEN

- STOP-Taste für partielle oder vollständige Unterbrechung des Zyklus
- Pumpenreinigungsprogramm/Betriebsstundenzähler/Anzeige
Wartungstakte/bildschirmchonende Schlaf Funktion

OPTIONALE FUNKTIONEN/ZUBEHÖR

- Etikettenprinter (Zebra Technologies)
- Schrägeinlage für Verpackung flüssiger Produkte
- Service-Satz für Standardwartung
- Fahrbares Untergestell mit Ablage-Regale



Optional

Standard

Satz- und Druckfehler vorbehalten