


 Abstand
Schweißsystem

Kammerinnenmaß 350 x 400 x 180 mm
Siegellänge 320 mm
Vakuumpumpe 16 m³/h
Gewicht 51 kg
Stromanschluss 1 Phase, 230 V, 50 Hz

Unser Vakuuumgerät MAX-DD ist ein gern verwandtes Modell, wenn es um das Zusammenspiel aus leistungsstarker Vakuumpumpe und großzügiger Vakuuumkammer geht. Das Vakuuumgerät kann platzsparend aufgestellt werden und wird bereits vielfach in Gastronomie-, Filial-, oder Laborbetrieben verwandt.

Beschreibung

- Digitale Steuerung Z 2000
- Schweißung mit Anpressdruck > 1 bar
- Selbstreinigungsfunktion
- Spritzwasserschutz und Notausschalter
- Vorbereitung für eine Gasspülung
- wahlweise Tren- oder Doppelschweißung
- Acryldeckel mit Silikonlippendichtung
- lebensmittelechte Einlegeböden
- Schnellstop Funktion für Flüssigkeiten
- Deckel verschließbar

Zubehör

- Fahrbarer Unterwagen aus Edelstahl inkl. Beutelablagefach
- Schrägeinsatz für Flüssigkeitsverpackungen
- Begasungseinheit mit 1 x 2 Düsen
- Absaugvorrichtung GN Behälter