



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FM-CAM300TOP	PROGRAMMIERBARE DIGITALE KAMMER- VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE, Marke FIMAR, TOP Line, KAMMER mm.310x350x190h, SIEGELSCHIENE 300 mm, VAKUUMPUMPE 8 m ³ /h, V.230/1, Kw.0,75, Gewicht 44 Kg, Abm.mm. 410x460x430h	Lieferung 4 bis 9 Tage

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

VAKUUMVERPACKUNGSMASCHINE mit AUTOMATISCHER KAMMER für BANK, mit 300 mm SIEGELSCHIENE , Marke FIMAR, TOP Line:

- **Maschine zur Verlängerung der Lagerzeit von Lebensmitteln unter Beibehaltung ihrer organoleptischen Eigenschaften ;**
- Die Professionalität und Maximierung der Qualität des Vakuums ist allgemein anerkannt in der Verwendung von Kammervakuummaschinen, mit denen **Sie ein Vakuumniveau erzeugen können, um die Vermehrung von Bakterien bei niedrigen Temperaturen zu verhindern ;**
- **Edelstahlgehäuse ;**
- **Innenbehälter aus Edelstahl** mit abgerundeten Ecken;
- Plexiglasdeckel;
- automatisches Öffnen des Deckels am Ende des Zyklus;
- **leere Kammer mm 310x350x190h ;**
- **8 m³/h Vakuumpumpe ;**
- maximal erreichbares Vakuum: 98 %;
- **LCD-Bedienfeld mit 20 speicherbaren Programmen** mit Funktionen „Reinigung Öl in Pumpe“ und „Soft Air“ serienmäßig;
- **Kolbensiegelsystem mit 300 mm Siegelschiene , ohne Kabel abnehmbar ;**
- **auf Anfrage Vorrüstung für Inertgasinjektion ;**
- **BUSCH-Pumpe** (hergestellt in Deutschland);
- Funktionen " **Stufenvakuum** " und " **Extravakuum** " enthalten.

Zubehör/Optionen :

- Drucker und Tastatur
- Klebepapierrolle für Drucker

NB : Verwenden Sie nur GLATTE Vakuumbbeutel.

CE-Zeichen

Hergestellt in Italien

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,75
Nettogewicht (Kg)	38
Bruttogewicht (Kg)	44
Breite (mm)	410
Tiefe (mm)	460
Höhe (mm)	430

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FM-ROT □	TECHNOCHEF - Druckerklebepapierrolle., Mod.ROT Druckerklebepapierrolle für Vakuummaschinen	Lieferung 4 bis 9 Tage
FM-STAMP □	TECHNOCHEF - Drucker und Tastatur, Mod. STAMP Drucker und Tastatur für Vakuummaschine Mod.CAM TOP	Lieferung 4 bis 9 Tage