



PMM-180

Pasta Produziercenter

Bestellnummer: 150000.001
(ohne Option)

Eckdaten

■ Leistung	1.1 kWatt	■ Masse:	Höhe:	890mm
■ Ampere	1.6 A		inkl. Unterbau:	1440mm
■ Volt	3x 400V/ 50 Hz		Breite:	350 mm
■ Kapazität (Mixer)	7 kg		Tiefe:	920 mm
Leistung/h	14 kg /h (<i>mixen nachher pressen</i>)		Gewicht:	110 kg
Herstellungleist./h	30 kg /h (<i>kontinuierlich pressen</i>)			
■ Optionen	<ul style="list-style-type: none"> - Kühlanlage mit Wasserzirkulation - Unterbau aus Chromstahl - Matrizen aus Teflon - diverse Matrizen 			

Gerätebeschreibung

Mit dem neuen PMM-180 haben Sie die Möglichkeit diverse frische Pastasorten herzustellen. Für Ihr neues Projekt können Sie eine eigene Pasta kreieren. Nach einer kurzen Einarbeitungszeit und Training kann Ihre eigene Pastaproduktion beginnen. Produzieren Sie Ihre individuellen Farben und Geschmacksrichtungen. Es stehen Ihnen diverse Hilfsmittel zu Verfügung, die eine konstante Qualität sichern. Sie können zusätzlich Ihre eigene Matrize definieren und so eine eigene Pastasorte erfinden. Lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf und heben Sie sich ab von Ihren Mitbewerbern.

Vorteile auf einen Blick

- elektronischgeregeltes und steuerbares Schnittaggregat für eine automatische Produktion
- Alle Teile sind aus massivem Chromstahl
- Teile sind geschirrspülerfest
- Hoher Sicherheitsstandard beim produzieren mit elektronischer Überwachung
- Kompaktes und leicht zu reinigendes Gerät
- Spritzwassergeschützte Konstruktion
- Teigwanne aus 5 mm Chromstahl
- Elektronik überwacht die Produktionsvorgänge
- Grosse Auswahl an Matrizen für Pastasorten
- Schneller Matrizenwechsel möglich
- Integrierte Lüftung für die Pasta-Trocknung. Kein Zusammenkleben der Pasta und effiziente Produktion
- Integrierte ausfahrbare Korbaufhängung
- Geräteunterbau ist auf vier Rollen aus Chromstahl
- CE geprüft
- Nach einer kurzen Instruktion, sind Sie bereit, Ihre Pastaproduktion zu starten.



Gastrofrit AG
Weierstrasse 11
CH-9400 Rorschach
Schweiz
Tel. +41 71 855 80 70
Fax +41 71 855 80 71
www.gastrofrit.ch