

## TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA IT0200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973  $\,$ 



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FG-IM10/230-10VEL	FAMAG professioneller Spiralmischer mit Kopf und 13 Liter fester Schüssel, Teigkapazität 10 kg, 10 GESCHWINDIGKEIT, V 230/1, kW 0,4, Gewicht 35 kg, Abmessung 530 x 300 x 430 h	<b>Lieferung</b> 20 bis 30 Tage
	PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG	

## Professioneller FAMAG Spiral Mixer mit 13 Liter Schüssel für eine Teigkapazität von 10 kg:

- 10 kg Spiralmischer mit festem Kopf und Arbeitsplatte e 10 Geschwindigkeiten leicht wählbar dank eines Potentiometers an der Seite der Maschine ;;
- o Dank der Möglichkeit, 10 Umdrehungsgeschwindigkeiten auszuwählen, können mit Leichtigkeit professionelle Teige hergestellt werden.
- der einzige Mischer auf dem Markt, mit dem Sie bei einer Mindestgröße mindestens 7 kg Trockenmehl + 3,5 Liter Wasser verarbeiten können;
- Ideal für jede Art von hartem , weichem , elastischem Teig (Brot, Focaccia, Pizza, Nudeln, Kekse, Panettone) und für Teige aus Spezialmehlen wie Gluten , gemahlenem Grieß , Hartweizen, gemahlenem Steinmehl usw .;
- o ausgezeichnete Ausbeute auch bei kleinen Mengen;
- o robuste und zuverlässige Maschine;
- 3/8 Kettengetriebe + 2 hochohmiger Riemen;
- elektrostatische Malerei;
- übergroßer Motor;
- o Alle Teile, die mit dem Teig in Kontakt kommen, sind aus Edelstahl: die Schüssel, die Spirale, die Teigbrecherstange, das Schutzgitter;
- o anhebbares Schutzgitter aus Edelstahl;
- o Die besondere Form der Spirale ermöglicht es, die Arbeitszeiten auf ein Minimum zu reduzieren, ohne den Teig zu überhitzen.
- Teigkapazität: 0,5 kg / 10 kg;stündliches Kneten: 30 kg / h;
- Mehl: 7 kg;Wasser: 3,5 Liter;
- Geschwindigkeit: Nr. 10;
- $\circ~$  Spiralumdrehungen von 100 bis 208 U / min ;
- Motor / Leistung: 0,75 PS / 400 W;
- 2 Jahre Garantie .

## CE-Kennzeichnung Hergestellt in Italien

TECHNISCHES DATENBLATT		
Stromversorgung	Monofase	
Volt	V 230/1	
Frequenz (Hz)	50	
Leistung (Kw)	0,4	
Nettogewicht (Kg)	35	
Bruttogewicht (Kg)	39	
Breite (mm)	530	
Tiefe (mm)	300	
Höhe (mm)	430	