



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](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Services and Technologies for professional catering since 1973



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
TCF163-001000	BATIDORA DE BRAZOS DE PROFUNDIDAD, con engranajes de fundición en baño de aceite, cuba de acero inoxidable de 92 litros, capacidad de mezclado 60 Kg, versión 2 velocidades, V.400/3, Kw.1,5/2,2, Peso 290 Kg, dim.mm.600x770x1350h	

#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

**TECHNOCHEF - BATIDORA DE BRAZOS DE HUNDIMIENTO, con BOL DE ACERO INOXIDABLE DE 92 lts, CAPACIDAD DE 60 Kg DE MASA, Versión 2 VELOCIDADES :**

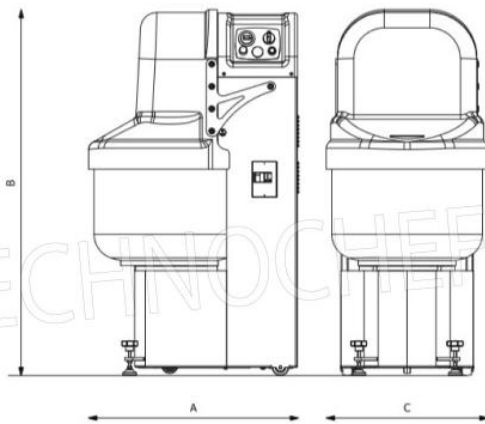
- ideal para elaborar **masas de alta calidad para pizzerías y pastelerías** , el uso del **sistema de brazo sumergible** permite una **excelente oxigenación de la masa** ;
- **movimiento de los brazos realizado con engranajes de hierro fundido en baño de aceite** ;
- **caja de cambios de hierro fundido muy robusta** y perfectamente estanca, mecanismo extremadamente silencioso;
- **brazos amasadores** fabricados en **acero inoxidable AISI 304** ;
- **Brazo derecho regulable en altura** para la creación de determinadas masas de repostería (por ejemplo, panettone);
- **capacidad de masa : mín.5 Kg / máx.60 Kg** (calculada con un 55% de hidratación, la capacidad máxima puede variar según los ingredientes);
- **capacidad de harina : mín.3 Kg / máx.40 Kg;**
- **Tanque de acero inoxidable de 92 litros** , diámetro 550x390 mm;
- **2 velocidades** : mín.40, máx.60 pulsaciones/minuto;
- **potencia del motor** : 1,5/2,2 kW;
- **temporizador de serie** ;
- **protección del recipiente cerrada** para evitar fugas de harina, de plástico transparente muy resistente;
- **Equipado con ruedas** para su desplazamiento y **dos pies estabilizadores** .

marca CE  
Hecho en Italia

#### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Trifase
<b>Voltios</b>	V 400/3
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	2,2

<b>peso neto (Kg)</b>	290
<b>ancho (mm)</b>	600
<b>profundidad (mm)</b>	770
<b>altura (mm)</b>	1350



Dimensioni mm		
A	B	C
770	1350	600