



**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
<b>NX-GELATOCHEF3LAUTOMATIC</b>	Mantecedora semiprofesional de encimera para helados y sorbetes, refrigeración por aire, cuerpo y palas de acero inoxidable, producción 3,0 litros/h, duración ciclo 20-25 min, V.230/1, kw 0,16, peso 15,6 Kg, dimensiones 400x345x310h mm	<b>€ 1.131,76</b> <i>VAT excluido</i> <b>Envío a calcular</b> <b>Entrega</b> de 8 a 15 días

#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

#### MANCHA CONGELADORA SEMIPROFESIONAL para HELADOS y SORBETES , Serie CHEF I-GREEN :

- **Cuerpo y hoja de acero inoxidable ;**
- **Cesta de acero inoxidable extraíble ;**
- **Disponible con dos opciones de funcionamiento :**
  - **Modo manual :** un sistema electrónico controla la densidad del helado bloqueando la pala cuando la preparación se vuelve demasiado consistente. El compresor continúa funcionando. En este punto el operador puede decidir si apaga la máquina o pasa al modo de conservación automática,
  - **Modo automático :** al inicio basta con activar el botón de espera. Esto activará un proceso automático de producción y almacenamiento de helado. El ciclo de conservación gestionado por el software pondrá en marcha la pala y el compresor según la densidad de la preparación para mantener la consistencia ideal para el servicio;
- **Aire acondicionado ;**
- **Capacidad de producción :**
  - **0,85 Kg (1,5 lt) - 25/30 min ,**
  - **1,7 kg (3 litros) - 1 hora ;**
- Posibilidad de hacer helado tanto en el cesto fijo como en el extraíble;
- **Gas ECOLÓGICO R290 ;**
- Absorción eléctrica 160W.

**MARCA CE**  
**HECHO EN ITALIA**

#### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,16

**peso neto (Kg)** 15,6

**ancho (mm)** 400

**profundidad (mm)** 345

**altura (mm)** 310



TECHNOCHEF.IT