



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

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
NX-GELATOCHEF3LAUTOMATIC	Mantecatore semiprofessionale da banco per gelato e sorbetto, raffreddamento ad aria, carrozzeria e pala in acciaio inox, produzione 3,0 litri/h, durata ciclo 20-25 min, V.230/1, kw 0,16, Peso 15,6 Kg, dimensioni mm 400x345x310h	€ 1.131,76 + IVA € 1.380,75 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

MANTECATORE SEMIPROFESSIONALE per GELATO e SORBETTO, Serie CHEF I-GREEN:

- **Carrozzeria e pala in Acciaio Inox;**
- **Cestello estraibile in Acciaio Inox;**
- **Disponibile con due opzioni di funzionamento:**
 - **Modalità manuale:** un sistema elettronico controlla la densità del gelato bloccando la pala quando la preparazione diventa troppo consistente. Il compressore continua a funzionare. L'operatore può a questo punto decidere se spegnere la macchina oppure passare in modalità di conservazione automatica,
 - **Modalità automatica:** all'avvio basta attivare semplicemente il tasto di conservazione. Questo azionerà un processo automatico di produzione e conservazione del gelato. Il ciclo di conservazione gestito dal software, provvederà ad avviare pala e compressore in funzione della densità della preparazione per mantenere la consistenza ideale per il servizio;
- **Raffreddamento ad aria;**
- **Capacità produttiva:**
 - **0,85 Kg (1,5 lt) - 25/30 min,**
 - **1,7 Kg (3 lt) - 1h;**
- Possibilità di fare il gelato sia nel cestello fisso che in quello estraibile;
- **Gas ECOLOGICO R290;**
- Assorbimento elettrico 160W.

MARCHIO CE
MADE IN ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica Monofase

Volts V 230/1

Frequenza (Hz) 50

Potenza elettrica (Kw) 0,16

Peso netto (Kg) 15,6

Larghezza (mm) 400

Profondità (mm) 345

Altezza (mm) 310



TECHNOCHEF.IT