



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 |
|----------------|--|-----------------|
| CRTERMOCREMA60 | CUOCICREMA - PASTORIZZATORE per la produzione di tutte le creme o pastorizzazione delle miscele per gelato, capacità da 30 a 60 lt, TEMPERATURE di UTILIZZO VARIABILI da +1° a 105°C, CONDENSATORE ad ACQUA, V.400/3+N, kw 9,00, dim. mm 550x650x1200h | |

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

CUOCICREMA - PASTORIZZATORE per la produzione di tutte le creme o pastorizzazione delle miscele per gelato, - Capacità Vasca da : 30 a 60 Litri Massimo:

- Costruita su Struttura in acciaio con **Carrozzeria e vasca in ACCIAIO INOX 18/10;**
- **14 cicli preimpostati**, ogni lavorazione avviene **alle temperature desiderate e alla velocità di mescolazione ottimale;**
- **agitatore con elementi raschianti mobili e diverse velocità di agitazione**, adattabili al prodotto specifico trattato;
- **memoria automatica dell'ultimo ciclo** eseguito e **ripetizione del ciclo in caso di interruzione dell'energia elettrica;**
- **display multilingue a cristalli liquidi;**
- **doppio coperchio per aggiunte** durante le lavorazioni e **migliore eliminazione del vapore;**
- **trattamenti termici indiretti** tramite la circolazione di un **liquido termoconduttore alimentare;**
- **ideale per la produzione di tutte le creme classiche e di 100 altre specialità di pasticceria e per la pastorizzazione delle diverse miscele da gelato;**
- **Estrazione frontale delle miscele Lavorate con apposito rubinetto.**
- **temperature di utilizzo** variabili da **+1° a +105°C;**
- **condensatore** gruppo refrigerante **raffreddato ad acqua;**
- **Montata su 4 ruote piroettanti, (2 con freno).**

**MARCHIO CE
MADE IN ITALY**

SCHEDA TECNICA

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Alimentazione elettrica | Trifase |
| Volts | V 400/3 + N |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Potenza elettrica (Kw) | 9,00 |
| Peso netto (Kg) | 240 |
| Peso lordo (Kg) | 260 |

| | |
|------------------------|------|
| Larghezza (mm) | 550 |
| Profondità (mm) | 650 |
| Altezza (mm) | 1200 |