



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
CRTERMOCREMA30	CUOCICREMA - PASTORIZZATORE per la produzione di tutte le creme o pastorizzazione delle miscele per gelato, capacità da 15 a 30 lt, TEMPERATURE di UTILIZZO VARIABILI da +1° a 105°C, CONDENSATORE ad ACQUA, V.400/3+N, Kw 4,5, dim.mm.550x650x1150h	

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

CUOCICREMA - PASTORIZZATORE per la produzione di tutte le creme o pastorizzazione delle miscele per gelato, - Capacità Vasca da 15 a 30 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 o Aria a scelta;**
- **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)	4,5
Peso netto (Kg)	190
Peso lordo (Kg)	210

Larghezza (mm)	550
Profondità (mm)	650
Altezza (mm)	1150