TECHNO

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



DESCRIZIONE PROFESSIONALE

PRODUTTORI DI GHIACCIO GRANULARE con deposito incorporato, con produzione 155 kg in 24 ore:

- Struttura in acciaio inox 18/8, finitura Scotch-Brite;
- Sapacità deposito interno: 55 kg;
- **Dispositivo automatico**: arresta la macchina quando il deposito di ghiaccio è pieno;
- Raffreddamento ad Aria o ad Acqua;
- Ghiaccio granulare 80-82% dry;
- \circ 1L (acqua) = 1kg (ghiaccio) solo A;
- Classe Tropicale + 43° C;
- Piedini acciaio inox regolabili;
- Filtro Aria smontabile e pulibile;
- Evaporatore in Acciaio AISI 304;
- Interno arrotondato per facile pulizia;
- Isolamento contenitore HCFC-Free;
- Bacinella acqua sigillata antipolvere;
- RoHS Free;
- Sportello isolato con apertura a scomparsa;
- Funzionamento elettromeccanico;
- Interruttore ON/OFF;
- o Caricamento automatico dell'acqua;
- o Voltaggio standard e voltaggi speciali;

MARCHIO CE MADE IN ITALY

SCHEDA TECNICA	
Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,65
Peso netto (Kg)	94
Peso netto (Kg)	94

Peso lordo (Kg) 105 Larghezza (mm) 738 Profondità (mm) 690 Altezza (mm) 1020

MODELLI DISPONIBILI

TCF362-GB1555A



MACCHINA GHIACCIO GRANULARE da 155 Kg/24h con DEPOSITO 55 kg, Raffreddata ad Aria

Fabbricatore di ghiaccio GRANULARE, resa 155 Kg/24 ore, deposito 55Kg, esterno inox, raffreddato ad ARIA, V 230/1, Kw 0,65, dimensioni mm 738x690x1020h, peso Kg 94.

Consegna: da 4 a 9 giorni

Consegna: da 4 a 9 giorni

TCF362-GB1555W



MACCHINA GHIACCIO GRANULARE da 155 Kg/24h

ron DEPOSITO 55 kg, Raffreddata ad Acqua
Fabbricatore di ghiaccio GRANULARE, resa 155 kg/24
ore, deposito 55 kg, esterno inox, raffreddato ad
ACQUA, V 230/1, Kw 0,65, dimensioni mm
738x690x1020h, peso Kg 94.



