

#### 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



SCHEDA TECNICA	
Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,57
Peso netto (Kg)	60
Peso lordo (Kg)	68,5
Larghezza (mm)	736
Profondità (mm)	620
Altezza (mm)	800

### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

PRODUTTORE di GHIACCIO in CUBETTI PIENI, Resa 60 Kg/ 24 ore, deposito interno da 40 Kg, disponibile con Gruppo Refrigerante Raffreddato ad Aria o Acqua:

- Cubetto pieno ad alta densità, cristallino e puro. Indicato per il raffreddamento prolungato di qualsiasi bevanda (senza annacquarla) in qualsiasi situazione d'uso. La formazione dei cubetti avviene attraverso l'aspersione d'acqua su di un evaporatore orizzontale in rame il quale, raffreddandosi, forma dei cubetti di ghiaccio ad alta densità puri e cristallini. Il cubetto pieno, più puro dell'acqua da cui deriva, è il più indicato per il raffreddamento prolungato di qualsiasi bevanda, senza annacquarla, in qualsiasi situazione d'uso;
- Carrozzeria in acciao inox;
- Areazione frontale, ideale per l'incasso;
- Controllo elettronico con autodiagnosi;
- Manutenzione facilitata;
- o Isolamento in poliuretano espanso (HCFC-free) per preservare la qualità del ghiaccio;
- o Filtro frontale di condensazione facilmente estraibile;
- Minore consumo d'acqua;
- Risparmio energetico;
- Classe tropicale +43°C.

# DATI TECNICI:

Dimensioni (LxPxH): 736x620x800 mm
 Produzione in 24h (21°C - 15°C): 60 Kg

Capacità deposito: 40 Kg

o Produzione per ciclo: 64 cubetti di ghiaccio

o Tipologia ghiaccio: Cubetto pieno 18 gr

o Sistema di raffreddamento: Aria / Acqua

o Tipo di refrigerante: R 290

∘ Voltaggio standard: 230 V~ 50 Hz

o Potenza assorbita: 570 W

Dimensioni cubetto (LxH):33x30 mm

Piedini: 125÷190 mmPeso netto: 60 KgPeso lordo: 68,5 Kg

### MARCHIO CE MADE IN ITALY

### **MODELLI DISPONIBILI**

## TCF055-002000



Produttore/Fabbricatore Ghiaccio in cubetti pieni, resa 60 Kg/24 ore, deposito 40 Kg, Versione Raffreddata ad ARIA, V.230/1, Kw.0,57, dim.mm.736x620x800h € 1.264,30 + /VA € 1.542,45 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 8 a 15 giorni

## TCF055-002100



Produttore/Fabbricatore Ghiaccio in cubetti pieni, resa 60 Kg/24 ore, deposito 40 Kg, Versione Raffreddata ad ACQUA, V.230/1, Kw.0,57, dim.mm.736x620x800h € 1.289,79 + /VA € 1.573,54 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 8 a 15 giorni









Areazione frontale, ideale per l'incasso Frontal air circulation, suitable for reduced spaces Ventilation frontale, idéale pour espaces réduits Ventilación frontal, ideal para espacios reducidos



Controllo elettronico con autodiagnosi Self-test electronic control Contrôle électronique avec autodiagnostic Control electrónico con autodiagnóstico



Manutenzione facilitata Easy maintenance Entretien facile Fácil mantenimiento







Isolamento in poliuretano espanso (HCFC-free) per preservare la qualità del ghiaccio Injected polyurethane loam insulation (HCFC-free) to preserve ice quality Isolation en polyuréthane expansé (HCFC-free) à haute isolation pour une meilleure conservation et qualité des glaçons
Aislamiento con espuma de poliuretano (HCFC-free) para preservar la calidad del hielo



Carrozzeria in acciao inox Stainless steel body Carrosserie en acier inox Carroseria en acero inoxidable



Filtro frontale di condensazione facilmente estraibile
Easily removable front condensation filter
Filtre frontal à poussière, facile à enlever
Filtro antipolvo frontal, fácilmente extraíble