



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	1,08
Nettogewicht (Kg)	96
Bruttogewicht (Kg)	108
Breite (mm)	840
Tiefe (mm)	760
Höhe (mm)	985

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

EISMASCHINE in GANZEN WÜRFELN, Leistung 135 kg/24 Stunden, internes Fassungsvermögen von 75 kg, erhältlich mit luft- oder wassergekühlter Kühleinheit:

- **Voller Würfel mit hoher Dichte, kristallin und rein**. Geeignet zum längeren Kühlen beliebiger Getränke (ohne diese zu verwässern) in jeder Anwendungssituation. Die Eiswürfel werden durch das Besprühen eines horizontalen Kupferverdampfers mit Wasser gebildet, der beim Abkühlen reine, kristalline Eiswürfel mit hoher Dichte bildet. Der ganze Eiswürfel ist reiner als das Wasser, aus dem er gewonnen wird, und eignet sich am besten für die längere Kühlung jedes Getränks, ohne es zu verwässern, und zwar in jeder Anwendungssituation.
- **Karosserie aus Edelstahl**;
- **Frontbelüftung**, ideal für den Einbau;
- **Elektronische Steuerung** mit Selbstdiagnose;
- Einfache Wartung;
- **Isolierung aus expandiertem Polyurethan** (HFCKW-frei) zur Erhaltung der Eisqualität;
- Leicht abnehmbarer vorderer Kondensationsfilter;
- Geringerer Wasserverbrauch;
- Energieeinsparung;
- Tropenklasse +43°C.

TECHNISCHE DATEN :

- Abmessungen (LxBxH): 840x760x985 mm
- Produktion in 24 Stunden (21 °C - 15 °C): 135 kg
- Lagerkapazität: 75 kg

- Produktion pro Zyklus: 108 Eiswürfel
- Eisart: Vollwürfel 18 gr
- Kühlsystem: Luft / Wasser
- Kältemitteltyp: R 290
- Standardspannung: 230 V~ 50 Hz
- Leistungsaufnahme: 1080 W
- Würfelmaße (LxH): 33x30 mm
- Füße: 125÷190 mm
- Nettogewicht: 96 kg
- Bruttogewicht: 108 kg

CE-Kennzeichnung
HERGESTELLT IN ITALIEN

VERFÜGBARE MODELLE

TCF055-002600



Hersteller/Fabrik von Eiswürfeln, Ausbeute 135 kg/24 Stunden, Lagerung 75 kg, luftgekühlte Version, V.230/1, 1,08 kW, Maße 840 x 760 x 985 mm

€ 1.947,43

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 8 bis 15 Tage

TCF055-002700



Hersteller/Fabrik von Eiswürfeln, Ausbeute 135 kg/24 Stunden, Lagerung 75 kg, wassergekühlte Version, V.230/1, 1,08 kW, Maße 840 x 760 x 985 mm

€ 1.972,92

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 8 bis 15 Tage





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 foam 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 acciaio 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