



# HOSHIZAKI

## IM-21CPE

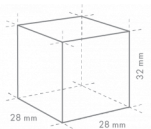
### Steckerfertige Eisbereiter

Eisproduktion (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 30

Lagerkapazität: 11,5 kg



EISTYP: L-Würfel, Standard



Cube Size: **L-STANDARD**  
Weight: 23 g

### ENTHALTENES ZUBEHÖR

Installationskit, Schaufel

### OPTIONALE EXTRAS

4HC-H-Wasserfiltersystem, Beine

### ENTSPRECHENDE WASSERFILTER

4HC-H Single, 4HC Ersatzkartusche

PRODUKTSERIE: IM 21

ARTIKELNUMMER: M109

Die Hoshizaki IM-21CPE Cube ist eine steckerfertige Würfeleismaschine und produziert in 24 Stunden bis zu 30 kg Würfeleis.

- Automatischer Spülzyklus
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- "Closed Cell System" zur Herstellung von kompaktem, harten und geometrisch perfektem Eis
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Einfacher externer Zugang zum Steuerkasten
- Das System wird mit einer magnetischen DC Wasserpumpe mit variabler Geschwindigkeit geliefert, die keine direkte Kupplung hat, was jegliche Leckage verhindert
- Leicht zu reinigende Luftfilter
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- Leicht abnehmbare Wasserwanne
- Unterbaufähig

Abmessungen und Gewicht der Eiswürfel – Haftungsausschluss: Nur zur Veranschaulichung. Würfelgröße und -gewicht können aufgrund der örtlichen Installationsbedingungen unterschiedlich sein.

#### GARANTIEZEIT

**3 Jahre Garantie auf Teile und Lohn**

#### AUSSEN

Edelstahl AISI 441, galvanisierter Stahl (Rückseite)

Kältemitteltyp: R290 / Kältemittel: 0,055 kg / CO<sub>2</sub>-Äquivalent: 0,165 kg

#### NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Umgebungstemperatur (Minimum): 1 °C, Umgebungstemperatur (Maximal): 40 °C, Wasserversorgungsdruck (Minimum): 0.07MPa (0.7bar), Wasserversorgung Druck (Maximal): 0.8MPa (8bar), Wassertemperatur (Minimum): 5 °C, Wassertemperatur (Maximal): 35 °C, Spannungsbereich: ±6%

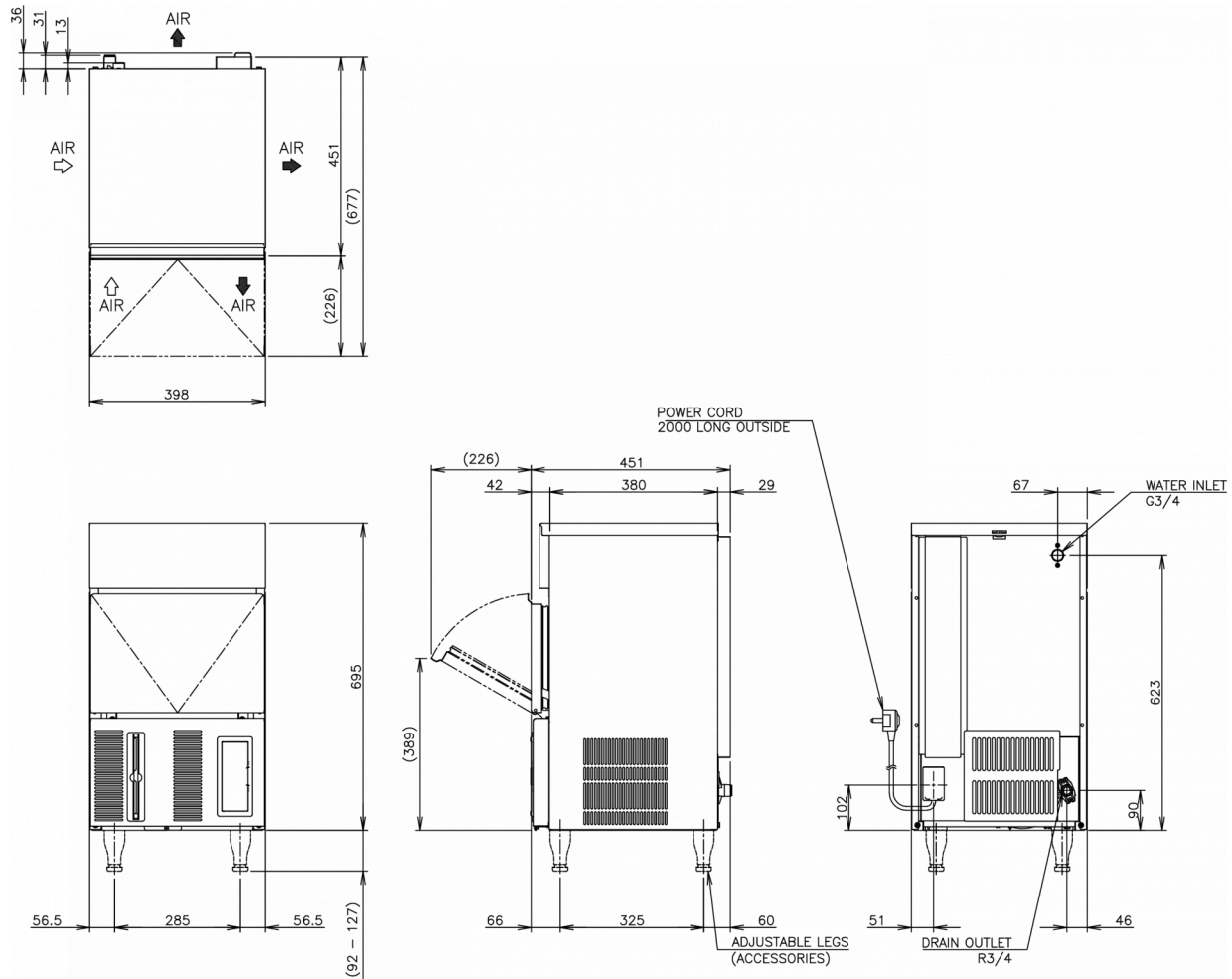
#### ZERTIFIZIERUNGEN



Certified Product to NSF REG-53



# IM-21 CPE



## SPEZIFIKATIONEN

| Kühlsystem  | Geräuschniveau | Elektrischer Anschluss | Elektrische Leistungsschutzschalter | Wärmeabfuhr (UT 32° C, WT 21° C) | Eisproduktion (kg/24h) - AT 10° C, WT 10° C | Eisproduktion (kg/24h) - AT 21° C, WT 15° C | Eisproduktion (kg/24h) - AT 32° C, WT 21° C | Wasserverbrauch (m3/24h) - AT 10° C, WT 10° C |
|-------------|----------------|------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|---|---|---|---|
| Luftgekühlt | 51,1 dB        | 1/220 - 240V/50Hz      | 5 Ampere                            | 0,56 kW                          | 30  | 27  | 23  | 0,11  |

## VERSANDANGABEN

| Breite (verpackt) | Tiefe (verpackt) | Höhe (verpackt) | Volumen (verpackt) | Bruttogewicht | Breite | Tiefe  | Höhe   | Maße Füße                      | Nettogewicht |
|-------------------|------------------|-----------------|--------------------|---------------|--------|--------|--------|--------------------------------|--------------|
| 505 mm            | 575 mm           | 862 mm          | 0,25 m3            | 38 kg         | 398 mm | 451 mm | 695 mm | für Beine 92-127 mm hinzufügen | 33 kg        |

Haftungsausschluss: Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt sind. Hoshizaki Europe BV übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für Druckfehler oder Auslassungen oder für eine Fehlinterpretation der Informationen in dieser Veröffentlichung und behält sich das Recht auf Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor.

Bitte beachten: Die Beine sind separat erhältlich - kontaktieren Sie unser Verkaufsbüro für Preisinformationen.