



HOSHIZAKI

IM-21CNE KOSTKI LODU

Specyfikacje

IM-21CNE (chłodzenie powietrzem) to najmniejszy model kostkarki podblatowej z wbudowanym zbiornikiem na lód. Jest to model idealnie pasujący do pracy pod blatem roboczym w barach, kawiarniach i restauracjach. Model IM-21CNE charakteryzuje się niskim zużyciem wody i energii elektrycznej.



- Dzięki zamkniętemu obiegowi wody i automatycznemu przepłukiwaniu, została zredukowana ilość punktów, w których zanieczyszczenia z zewnątrz mogą dostać się do procesu produkcji lodu.
- Mikro-komputerowe sterowanie kostkarką plus wyświetlacz, optymalizuje jej działanie w najróżniejszych warunkach otoczenia celem uzyskania optymalnej jakości lodu, bez potrzeby manualnych ingerencji w ustawienia.
- Obudowa ze stali nierdzewnej, drzwi z wytłoczonym uchwytem – wysoka jakość wykończenia, łatwość w czyszczeniu i higiena.
- Nastrzykiwana izolacja z pianki poliuretanowej pomaga zachować jakość, trwałość i konsystencję wyprodukowanego lodu, jednocześnie zmniejszając liczbę cykli produkcyjnych. Technologia chłodzenia wolna od HFC.
- Prosty dostęp do filtra powietrza ułatwia utrzymanie go w czystość, co przedłuża żywotność kostkarki i radykalnie zmniejsza częstotliwość interwencji serwisowych.
- Wymienne uszczelki drzwi pomagają unikać przenikania do wnętrza zbiornika ciepła i zanieczyszczeń, jak również ułatwiają czyszczenie i konserwację.

Dostępne Modele

IM-21CNE (Chłodzenie powietrzem)

Kostka

Model	Rozmiar	Kształt
IM-21CNE	Large (Standard) 28 x 28 x 32 mm	

Zbiornik

Model	Typ	Pojemność
IM-21CNE	Wbudowany	11,5 kg

Wydajność

Model	Wydajność / 24h	Temperatura Powietrza, wody	Wydajność cyklu	Konsumcja wody / 24
IM-21CNE	Ok. 22 kg (15 mm) / 20 kg (5 mm) Ok. 19 kg (15 mm) / 17 kg (5 mm) Ok. 16 kg (15 mm) / 14 kg (5 mm)	TP.10°C, TW.10°C TP.21°C, TW.15°C TP.32°C, TW.21°C	Ok. 0,4 kg / 18 kostek	Ok. 0,09 m ³ Ok. 0,05 m ³ Ok. 0,04 m ³

Okres gwarancji – 2 lata

Aby dowiedzieć się więcej, zapraszamy na naszą stronę internetową: www.hoshizaki-europe.com Hoshizaki Europe B.V. zastrzega sobie prawo do zmiany produktów i ich specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia.

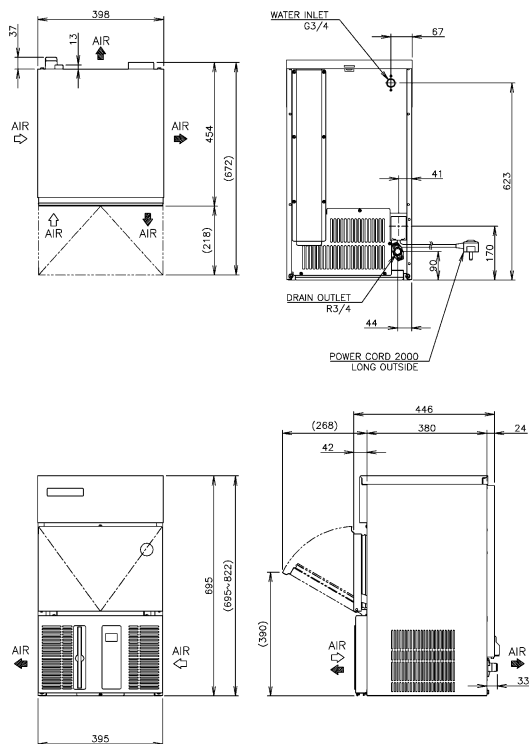




HOSHIZAKI

IM-21CNE KOSTKI LODU

IM-21CNE



D09527 / 2011.08.19

Dane techniczne	IM-21CNE (Chłodzenie powietrzem)
Napięcie, częstotliwość	220 - 240 V 50 Hz
Natężenie (TP.32°C, TW.21°C)	1,4 A
Zużycie energii (TP.32°C, TW.21°C)	240 W
Materiał Obudowy	Stal nierdzewna, galwanizowana (tył)
Izolacja	Pianka poliuretanowa
Sposób natrysku pianki izolacyjnej	Natrysk hydrodynamiczny
Przylącze elektryczne	X-Port (z wtyczką)
Przylącze wody	3/4" (z tyłu maszyny)
Odpływ	3/4" (z tyłu maszyny)
System produkcji lodu	"Closed Cell" Produkcja komórkowa
Skraplacz	Chłodzony powietrzem
Oddawanie ciepła (TP.32°C, TW.21°C)	320 W
Kontrola chłodzenia	Kapilara
Czynnik chłodniczy	R134a
System kontroli produkcji lodu	Elektroniczne, Termistor
System kontroli pojemnika	Mikroprzełącznik z opóźnieniem czasowym
Zabezpieczenie elektryczne	Klasa I, zabezpieczenie 5A
Zabezpieczenie kompresora	Zabezpieczenie przeciążenia, Auto-Reset
Zabezpieczenie modułu produkcyjnego	System kontroli z blokadą
Wymiary urządzenia	398 x 446 x 695 (Szer. x Gł. x Wys, mm)
Wymiary urządzenia w opakowaniu	505 x 575 x 879 (Szer. x Gł. x Wys., mm)
Waga brutto/netto	38 kg / 34 kg

Wymaganie eksploatacyjne	
Temperatura otoczenia	1 - 40°C
Temperatura wody zasilającej	5 - 35°C
Ciśnienie wody zasilającej	0,7 - 7,8 bar (0,07- 0,78 MPa)
Zakres napięcia	Napięcie znamionowe ± 6%

W komplecie
Szufelka
Zestaw instalacyjny

Aby dowiedzieć się więcej, skontaktuj się ze swoim lokalnym biurem sprzedaży:

Hoshizaki Belgia:
Hoshizaki Niemcy:
Hoshizaki Francja:
Hoshizaki Hiszpania:
Hoshizaki Azia:

info@hoshizaki.be
info@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
sales@hoshizaki.ae

Hoshizaki Holandia:
Hoshizaki Wielka Brytania:
Inne Kraje:

sales@hoshizaki.nl
uksales@hoshizaki.co.uk
sales@hoshizaki.nl

www.hoshizaki-europe.com