

IM-240AWPE

Fabbricatore di ghiaccio a cubetti, modulare

Produzione (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 205



TIPOLOGIA GHIACCIO: Cubetto standard (L)







ACCESSORI INCLUSI

Scivolo del ghiaccio, Kit d'installazione, Paletta per il ghiaccio

ACCESSORI OPZIONALI

4HC-H Sistema di filtraggio dell'acqua, Kit di sanificazione tramite luce UV-C

FILTRI ACQUA CORRISPONDENTI

4HC-H Filtro Acqua Doppio, 4HC Cartuccia di sostituzione

CONTENITORI CORRISPONDENTI

B-140SB, B-210SB, B-340SB

KIT DI ABBINAMENTO CORRISPONDENTI

TK-30 per B-140SB, B-210SB, B340SB (optional, non necessario), TK-8D per B-210SB, TK-8D + TK18D per B-340SB

SERIE: IM 240

CODICE ARTICOLO: M119-D006

PAESE DI ORIGINE: UNITED KINGDOM (UK)

Il modello Hoshizaki IM-240AWPE Cube è un fabbricatore di ghiaccio modulare e impilabile raffreddato ad acqua che produce fino a 205 kg di cubetti di ghiaccio in 24 ore. Questo modello è compatibile con i nostri contenitori di stoccaggio.

Hoshizaki consiglia di collegare il condensatore raffreddato ad acqua a un sistema di raffreddamento a circuito chiuso utilizzando una torre, un refrigeratore d'acqua o simili. Il reintegro dell'acqua deve avvenire tramite una valvola a sfera/serbatoio di sicurezza.

Dimensioni e peso del cubetto di ghiaccio - Dichiarazione di non responsabilità: il disegno è solo a scopo illustrativo. Le dimensioni e il peso del cubo potrebbero variare a causa delle condizioni di installazione locali.

- Sistema di produzione del ghiaccio con ciclo di risciacquo automatico
- Ogni ciclo di produzione di ghiaccio viene effettuato con acqua dolce
- Il sistema a celle chiuse aiuta a produrre ghiaccio compatto, duro e geometricamente perfetto
- Circuito dell'acqua chiuso per prevenire contaminazioni
- Facile accesso al pannello di controllo dall'esterno
- Predisposizione per la funzione di sanificazione tramite luce UV-C
- Pompa dell'acqua DC a velocità variabile senza accoppiamento diretto, per prevenire eventuali perdite
- Parte Interna con struttura in acciaio inox
- Gruppo della vaschetta dell'acqua facilmente rimovibile

PERIODO DI GARANZIA 3 anni di garanzia su parti di ricambio & manodopera

RIVESTIMENTO ESTERNO

Accigo Inox AISI 441, Accigio Galvanizzato (Posteriore)

Tipologia refrigerante: R290 / Refrigerante: 0,147 kg / Equivalente CO2: 0,441 kg

CONDIZIONI DI UTILIZZO

Temperatura ambiente (minima): 1 °C, Temperatura ambiente (massima): 40 °C, Pressione acqua (minima): 0.07MPa (0.7bar), Pressione acqua (massima): 0.8MPa (8bar), Temperatura acqua (minima): 5 °C, Temperatura acqua (massima): 35 °C, Voltaggio: Rated Voltage ±6%

CERTIFICAZIONI







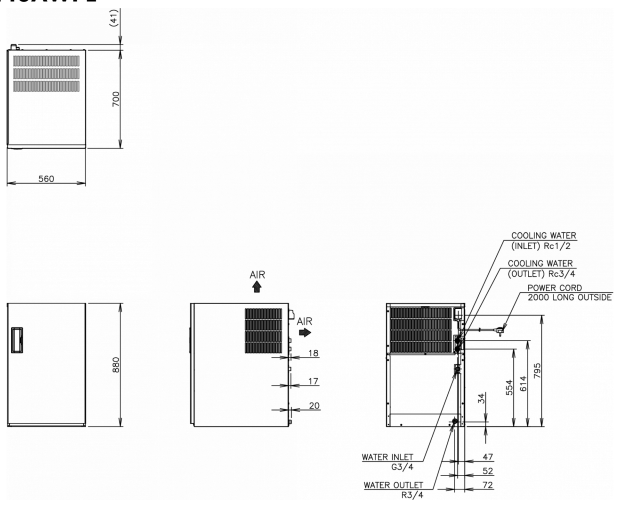








IM-240AWPE



SPECIFICHE TECNICHE

Sistema di raffreddamento	Alimentazione	Protezione del circuito elettrico	Emissione calore (AT 32°C, WT 21°C)	Produzione (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C	Produzione (kg/24h) - AT 21°C, WT 15°C	Produzione (kg/24h) - AT 32°C, WT 21°C
Raffreddamento ad Acqua	220-240V/50Hz/1ph	5 A	2,51 kW	205	190	175

SPECIFICHE DI TRASPORTO

Larghezza (con imballo)	Profonditá (con imballo)	Altezza (con imballo)	Peso lordo	Volume (con imballo)	Larghezza	Profonditá	Altezza	Peso netto
665 mm	820 mm	1.054 mm	89 kg	0,575 m3	560 mm	700 mm	880 mm	78 kg

Avvertenza: Abbiamo cercato di garantire che le informazioni contenute in questa scheda tecnica siano accurate al momento della pubblicazione. Hoshizaki Europe BV non si assume alcuna responsabilità per errori tipografici o omissioni o per qualsiasi interpretazione errata delle informazioni all'interno della pubblicazione e si riserva il diritto di modificare le stesse senza preavviso.



Hoshizaki Belgium Hoshizaki Danmark Hoshizaki Deutschland Hoshizaki France Hoshizaki Iberia Hoshizaki Italia Hoshizaki Middle East

info@hoshizaki.nl info@hoshizaki.dk vertrieb@hoshizaki.de info@hoshizaki.fr info@hoshizaki.es commerciale@hoshizaki.it sales.ex@hoshizaki-europe.com Hoshizaki Netherlands Hoshizaki Norge Hoshizaki Sverige Hoshizaki UK Paesi di esportazione Altri paesi info@hoshizaki.nl salg@hoshizaki.no orderSE@hoshizaki.dk uksales@hoshizaki.uk sales.ex@hoshizaki-europe.com sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki-europe.com