



HOSHIZAKI

DIM-40DE-HC

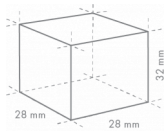
Cube ice dispenser


Produzione (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 43

Capacità contenitore: 15 kg



TIPOLOGIA GHIACCIO: Cubetto standard (L)



Cube Size: 
Weight: 23 g

ACCESSORI INCLUSI

Kit d'installazione, Mounting Brace (Wall Mounting)

FILTRI ACQUA CORRISPONDENTI

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

SERIE: DIM 40
CODICE ARTICOLO: L024

The DIM-40DE-HC produces cubed ice and has a new exterior design. The freshly produced ice does not come in contact with light or air when stored and therefore maintains the highest quality. Its ice is very well suited for multiple environments including food and beverage, catering, leisure and healthcare. The portion control can be easily set, making it easy to regulate the consumption of ice among end-users, therefore ideal for a self-serving environment.

- Natural refrigerant R290 Hydrocarbon
- Hoshizaki ice dispensers are more compact with reduced space requirements and in line with modern interiors.
- The ice dispensing system is easy and simple to use, therefore ideal for self-serving environment.
- New lever design prevents touching the lip of a glass, minimising risk of bacterial transfer.

PERIODO DI GARANZIA

2 anni di garanzia su parti di ricambio & manodopera

RIVESTIMENTO ESTERNO

Acciaio con rivestimento in acrilico

Tipologia refrigerante: R290 / Refrigerante: 0,075 kg / Equivalente CO2: 0,225 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: ±6%/10%

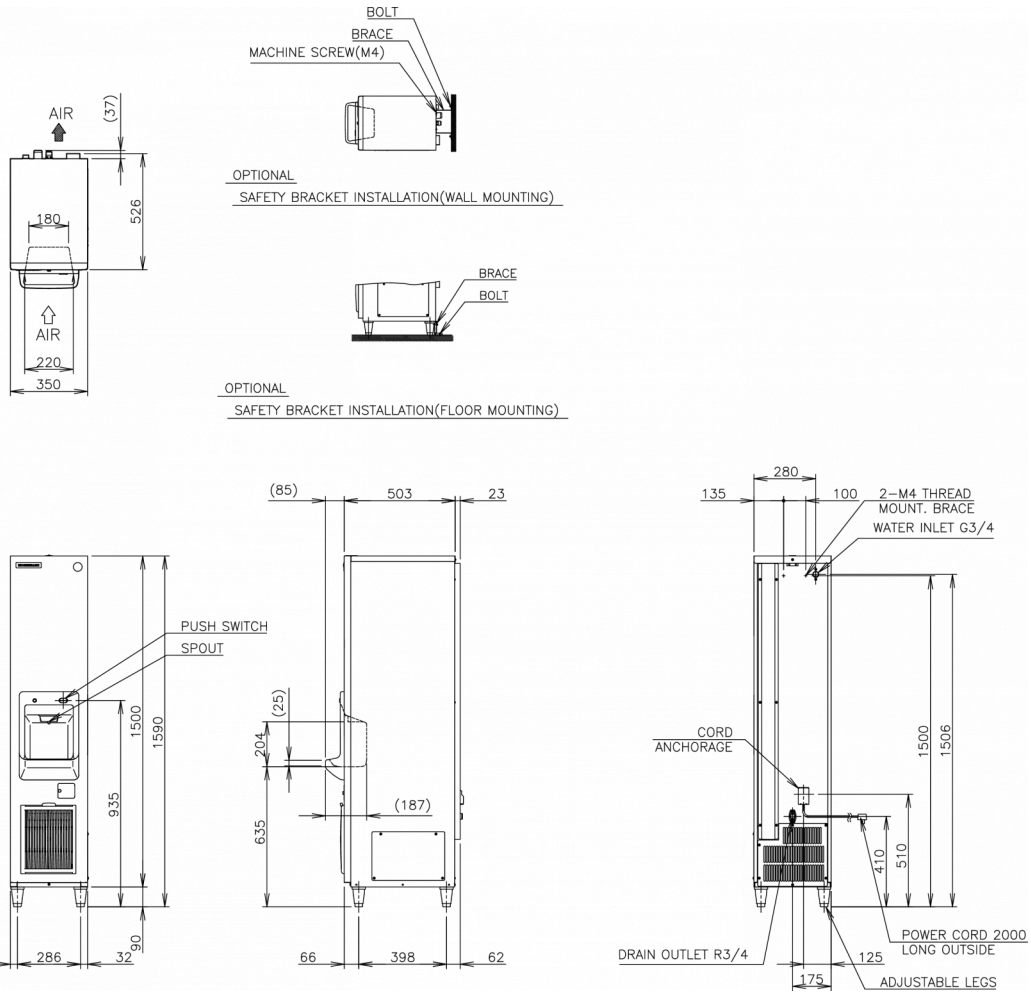
CERTIFICAZIONI





HOSHIZAKI

DIM-40DE-HC



SPECIFICHE TECNICHE

Sistema di raffreddamento	Alimentazione	Consumo elettrico	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	Consumo acqua (m3/24h) - AT 10°C, WT 10°C
Raffreddamento ad Aria	220-240V/50Hz/1p h	0,28 kW	5 Ampere	0,71 kW	43	37	30	0,22

SPECIFICHE DI TRASPORTO

Larghezza (con imballo)	Profondità (con imballo)	Altezza (con imballo)	Volume (con imballo)	Peso lordo	Larghezza	Profondità	Altezza	Altezza inclusa le gambe (minimo)	Altezza inclusi le gambe (massimo)	Peso netto
450 mm	730 mm	1.666 mm	0,547 m3	70 kg	350 mm	526 mm	1.500 mm	1.590 mm	1.635 mm	59 kg

Esonero da responsabilità: 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

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