

Namiti S.r.I. - P. Iva 06162571217 - N. Rea: 799272 Sede leg.: Via Cortile, 16 - 80069 Vico Equense (NA) Sede Op.: Corso Italia, 192 - 80063 Piano di Sorrento (NA)

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452



# Produttore di ghiaccio professionale a cubetto pieno h6102

Produttore di ghiaccio a cubetto pieno - capacità contenitore in kg 6. In 24 ore produce sino a 23 kg di ghiaccio

Questo produttore di ghiaccio è un apparecchio di alta qualità. Con deposito ghiaccio isolato in poliuretano. La formazione dei cubetti avviene tramite acqua spruzzata su un evaporatore di rame che, raffreddandosi, forma dei cubetti di ghiaccio cristallini, con una compatta superficie raffreddante che, un'inversione di ciclo, fa ricadere nel deposito sottostante. Carrozzeria in acciaio inox.

La macchina ghiaccio h6102 è disponibile con sistema di condensazione:

- ad aria
- ad acqua

Le macchine condensate ad Acqua necessitano di acqua sia per la produzione del ghiaccio, che per il raffreddamento del gas refrigerante, attraverso un condensatore dove avviene lo scambio termico tra il gas caldo in arrivo dal compressore e l'acqua in arrivo dalla rete idrica. Il vantaggio di questo tipo di condensazione è che la macchina può lavorare anche in piccoli spazi, ad esempio sottobanco, senza soffrire troppo le temperature esterne. Di contro, dovendo utilizzare l'acqua non solo per la produzione del ghiaccio ma anche per la condensazione, il consumo di acqua è maggiore rispetto alla macchina condensata ad Aria.

Le macchine condensate ad Aria infatti raffreddano il gas refrigerante attraverso un radiatore con ventola. In questo caso la macchina ha bisogno di sufficiente spazio di areazione (almeno 15 cm per lato e dietro) per poter garantire una corretta ventilazione della macchina e dispersione del calore che viene soffiato fuori dal ventilatore.

Condizioni ottimali di lavoro delle macchine:

- Temperatura ambiente: min. +10°C max +43°C
- Temperatura acqua in ingresso: min. +3°C max +32°C
- Pressione dell'acqua: min. 1bar max 6bar

#### Caratteristiche tecniche:

• peso netto/ peso lordo: 32/37 kg

tipo di cubetto: 22 grrefrigerante: R404a • materiale: acciaio inox

Disponibile anche in altre capacità e potenza. Per maggiori informazioni inviaci una mail all'indirizzo info@holity.com

\*Immagine puramente indicativa I modelli ed i dati riportati possono essere soggetti a modifiche senza alcun preavviso

### **INFORMAZIONI**

- tipologia macchine ghiaccio a cubetto
  Altezza in millimetri 595.0000
- Larghezza in millimetri 375.0000
- Garanzia 2 anniProfondità in millimetri 487.0000
- produzione oraria 23 kg/24 h
- Consumo energetico 350 W



## Produttore di ghiaccio professionale a cubetto pieno h6102





## Produttore di ghiaccio professionale a cubetto pieno h6102

Tipologia macchine ghiaccio: a cubetto

Capacita: 6 It

Produzione oraria: 23 kg/24 h Consumo energetico: 350 W Altezza in millimetri: 607 mm Larghezza in millimetri: 387 mm Profondità in millimetri: 470 mm