

07/2018

Mod: ICE30W-R2

Production code: CB249W HC



Diamond
catering equipment



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo
Produzione giornaliera fino a 32 kg

| | |
|----------------|----------------------|
| Hotel | ████████████████████ |
| Ristoranti | ████████████████████ |
| Fast food | ████████████████████ |
| Bar | ████████████████████ |
| Discoteche | ████████████████████ |
| Mercati ittici | ████████████████████ |
| Supermercati | ████████████████████ |
| Medicale & SPA | ████████████████████ |
| Industrie | ████████████████████ |

► **Position n°**



► **Features & Plus**

- Cubetto compatto e cristallino
- Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite
- Classe Tropicale + 43° C
- Filtro Aria smontabile e pulibile
- Condensazione aria o acqua
- Superfici interne arrotondate per pulizia
- Isolamento contenitore HCFC-Free
- RoHS Free
- Sportello isolato con apertura a scomparsa
- Funzionamento elettromeccanico
- Interruttore ON/OFF
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- HFC Free
- Sistema di lavaggio automatico



Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite



Filtro Aria smontabile e pulibile

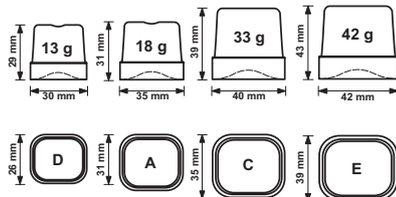


Superfici interne arrotondate per pulizia



Sportello isolato con apertura a scomparsa

► **Cubetti disponibili per questo modello**



► **Prod. 24h**

| T. aria | T. acqua | | kg | lbs | |
|---------|----------|-------|-------|-----|------|
| | 10° C | 50° F | | | 7° C |
| 10° C | 50° F | 7° C | 45° F | 32 | 71 |
| 21° C | 70° F | 15° C | 60° F | 29 | 64 |

► **Certificazioni disponibili per questo modello**



Your professional partner

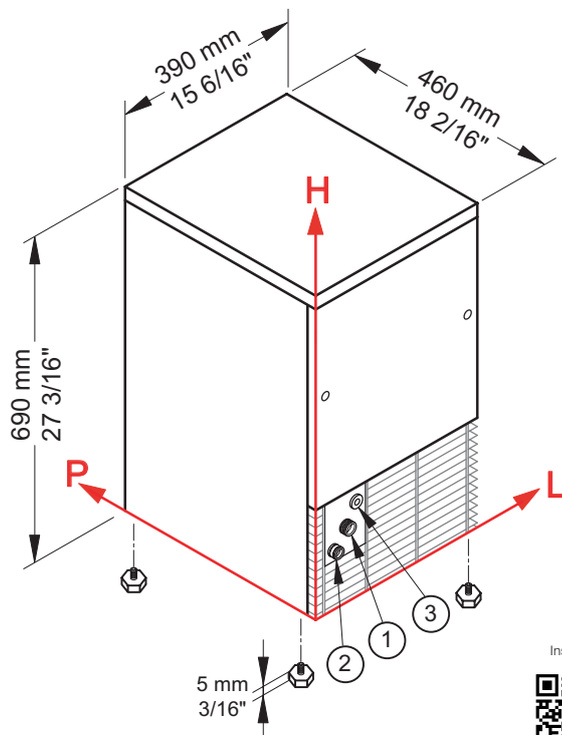


Ice Cube

CB 249 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo
Produzione giornaliera fino a 32 kg



► Condizioni d'installazione

- Installazione: **Interna**

| | Min | Max |
|-------------------------|-----------------|-----------------|
| Temperatura ambiente | +10° C / +50° F | +43° C / 110° F |
| Temperatura acqua | +3° C / +37° F | +32° C / +90° F |
| Voltaggio | -10% | +10% |
| Pres. acqua in ingresso | 1bar (14 psi) | 6bar (84 psi) |

► Performance

| | Temperatura acqua | Temperatura acqua | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|--------|-------|--------|-------|--------|
| | | 7° C | 45° F | 15° C | 60° F | 21° C | 70° F |
| Temperatura aria | 10° C | 32 kg | | | | | |
| | 50° F | | 71 lbs | | | | |
| | 21° C | | | 29 kg | | | |
| | 70° F | | | | 64 lbs | | |
| | 32° C | | | | | 24 kg | |
| | 90° F | | | | | | 53 lbs |

► Connessioni

Le misure sono riferite all'angolo del retro in basso a sinistra (L-H-Ø)

- ① Ingresso acqua: 111 mm / 4 6/16" - 175 mm / 6 14/16" - 3/4" ② Scarico acqua: 49 mm / 1 15/16" - 130 mm / 5 2/16" - 24 mm / 15/16"
 ③ Connessione elettrica: 156 mm / 6 2/16" - 211 mm / 8 5/16"

► Technical information

| | | | |
|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Produzione in 24h | 29 kg / 64 lbs | Consumo d'acqua | A: 5 l/kg - 60 gal/100 lbs |
| Capacità contenitore, fino a | 9 kg / 20 lbs | | W: 12 l/kg - 144 gal/100 lbs |
| Condensazione | A - W | Dimensioni (L-P-H mm) | 390 - 460 - 690 |
| Tipo di cubetto | A-18g, C-33g, D-13g, E-42g | (L-P-H in) | 15 6/16 - 18 2/16 - 27 3/16 |
| Refrigerante | R290 | Dimensioni imballo (L-P-H mm) | 440 - 520 - 880 |
| Voltaggio standard | 220-240 V ~ 50 Hz | (L-P-H in) | 17 5/16 - 20 8/16 - 34 10/16 |
| Potenza media assorbita | 320 W | Peso netto | 37 kg / 82 lbs |
| Fusibile | 10 A | Peso lordo | 44 kg / 97 lbs |
| Consumo Elettrico | 30 kWh/100kg | Finitura | Acciaio inox 18/8, scotch brite |

Tutti i dati tecnici sono da considerarsi validi alle seguenti condizioni:

Dimensioni esclusi i piedini
 Cubetto standard (13 g)
 Temperatura ambiente +21° C
 Temperatura acqua +15° C
 Consumo elettrico a +32° C (voltaggio standard)
 Potenza media assorbita a +43° C (Voltaggio standard)

I modelli ed i dati riportati possono essere soggetti a modifiche senza alcun preavviso

Rev. 02 - Pubblicato Aprile 2018

Your professional partner