

# CM 350



## FROZEN DICE



NUOVE TECNOLOGIE DEL FREDDO

Produttore di ghiaccio modulare - Sistema a spruzzo  
Produzione giornaliera fino a 160 kg

### • Position n°

### • Campi di utilizzo

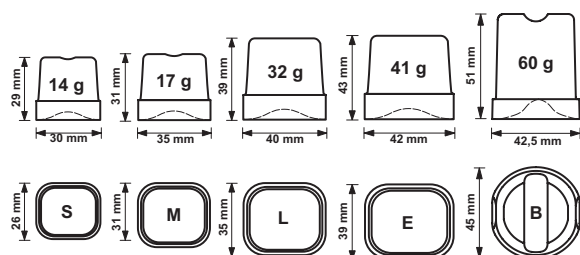
|            |            |                |            |
|------------|------------|----------------|------------|
| Hotel      | ●●●●●●●●●● | Mercati ittici | ●●●●●●●●●● |
| Ristoranti | ●●●●●●●●●● | Supermercati   | ●●●●●●●●●● |
| Fast food  | ●●●●●●●●●● | SPA            | ●●●●●●●●●● |
| Bar        | ●●●●●●●●●● | Medicale       | ●●●●●●●●●● |
| Discoteche | ●●●●●●●●●● | Industria      | ●●●●●●●●●● |



### • Features & Plus

- Cubetto pieno, cristallino e compatto
- Struttura esterna AISI 304, finitura Scotch Brite
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Pannelli laterali rimovibili
- Interruttore ON-OFF
- Isolamento cella privo di HCFC
- Filtro Aria smontabile e pulibile
- Conformità Direttiva RoHS
- Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate
- Modello in Classe Tropicale +43°C

### • Cubetti disponibili per questo modello



### • Prod. 24h

| Temp. aria | Temp. acqua | Prod. 24h kg |
|------------|-------------|--------------|
| 10° C      | 10° C       | 160          |
| 21° C      | 15° C       | 155          |
| 32° C      | 21° C       | 132          |

### • Bin utilizzabili

- Bin PE530
- Bin T420
- Bin T830

## Garanzia 2 anni

soggetta a limitazioni

### • Certificazioni disponibili per questo modello



www.ntfice.it  
info@ntfice.it



ntfice.it



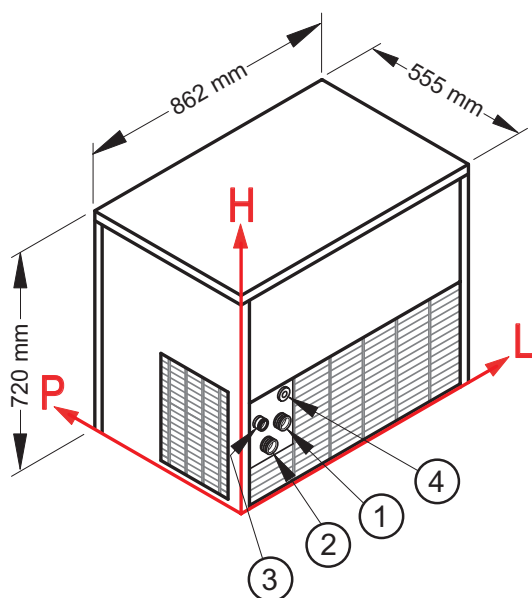
# CM 350



## FROZEN DICE



Produttore di ghiaccio modulare - Sistema a spruzzo  
Produzione giornaliera fino a 160 kg



### ● Conessioni

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

- ① Ingresso acqua:  
126 mm - 284 mm - 3/4"
- ② Ingresso acqua condensatore:  
94 mm - 234 mm - 3/4"
- ③ Scarico acqua:  
69 mm - 297 mm - 24 mm
- ④ Connessione elettrica:  
140 mm - 355 mm

- ② Solo per modelli con condensazione ad acqua

### ● Condizioni d'installazione

- Installazione: **Interna**

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

### ● Dati tecnici

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Produzione in 24h             | 155 kg                          |
| Condensazione                 | A - W                           |
| Tipo di cubetto               | 14-17-32-41-60 g                |
| Refrigerante                  | R404A - R452A                   |
| Voltaggio standard            | 220-240 V ~ 50 Hz               |
| Consumo elettrico             | 1400 W                          |
| Fusibile                      | 16 A                            |
| Consumo d'acqua               | A: 2,6 l/kg<br>W: 13 l/kg       |
| Dimensioni (L-P-H mm)         | 862 - 555 - 720                 |
| Dimensioni imballo (L-P-H mm) | 945 - 645 - 980                 |
| Peso netto                    | 118 kg                          |
| Peso lordo                    | 128 kg                          |
| Finitura                      | Acciaio inox 18/8, scotch brite |

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



Cubetto standard (17 g)



Temperatura ambiente +21° C



Temperatura acqua +15° C



Consumo elettrico a +43° C (Voltaggio standard)

Refrigerante R404A

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

Rev. 01 - Pubblicato Maggio 2018



www.ntfice.it  
info@ntfice.it



ntfice.it

