

# CV 475



## FROZEN RUN



Produttore di ghiaccio modulare - Sistema ad evaporatore verticale  
Produzione giornaliera fino a 205 kg

### • Position n°



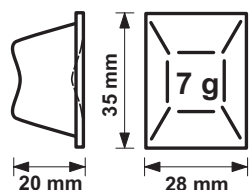
### • Campi di utilizzo

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

### • Features & Plus

- Cubetto piatto 7 gr cristallino e compatto
- Evaporatore verticale garanzia di cubetti separati
- Struttura esterna AISI 304, finitura Scotch Brite
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Interruttore ON-OFF
- Filtro aria rimovibile per una facile pulizia
- Sistema di lavaggio
- 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	205
21° C	15° C	200
32° C	21° C	163

### • Bin utilizzabili

- Bin PE530
- Bin T420
- Bin T830
- RB 280

## Garanzia 2 anni

soggetta a limitazioni

### • Certificazioni disponibili per questo modello



www.ntfice.it  
info@ntfice.it



ntfice.it



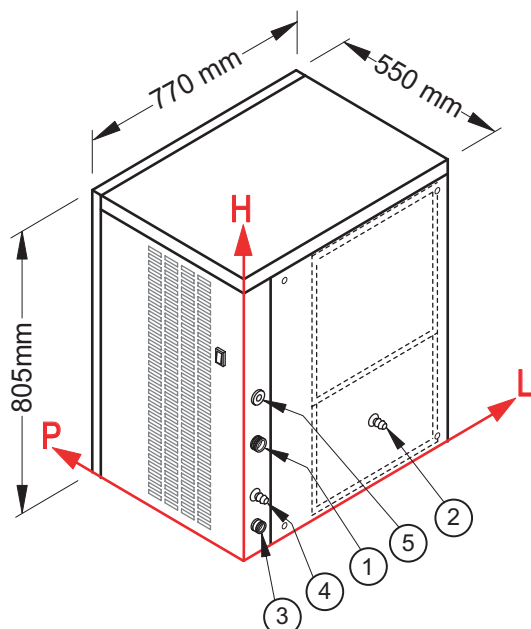
# CV 475



## FROZEN RUN



Produttore di ghiaccio modulare - Sistema ad evaporatore verticale  
Produzione giornaliera fino a 205 kg



### • Conessioni

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

- ① Ingresso acqua:  
38 mm - 252 mm - 3/4"
- ② Ingresso acqua condensatore:  
375 mm - 115 mm - 12 mm
- ③ Scarico acqua:  
32 mm - 40 mm - 24 mm
- ④ Scarico acqua condensatore:  
28 mm - 93 mm - 12 mm
- ⑤ Connessione elettrica:  
33 mm - 323 mm

② ④ 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	200 kg
Condensazione	A - W
Tipo di cubetto	7 g
Refrigerante	R404A - R452A
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Consumo elettrico	1600 W
Fusibile	20 A
Consumo d'acqua	A: 2,4 l/kg W: 13 l/kg
Dimensioni (L-P-H mm)	770 - 550 - 805
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	815 - 615 - 980
Peso netto	90 kg
Peso lordo	101 kg
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

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



Cubetto standard (7 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

