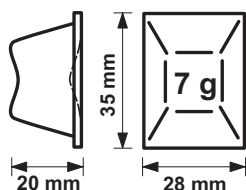


Produttore di ghiaccio modulare - Sistema ad evaporatore verticale
Produzione giornaliera fino a 205 kg

- Position n°



- Cubetti disponibili per questo modello



- 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

- 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**

sogetta a limitazioni

- **Certificazioni disponibili per questo modello**



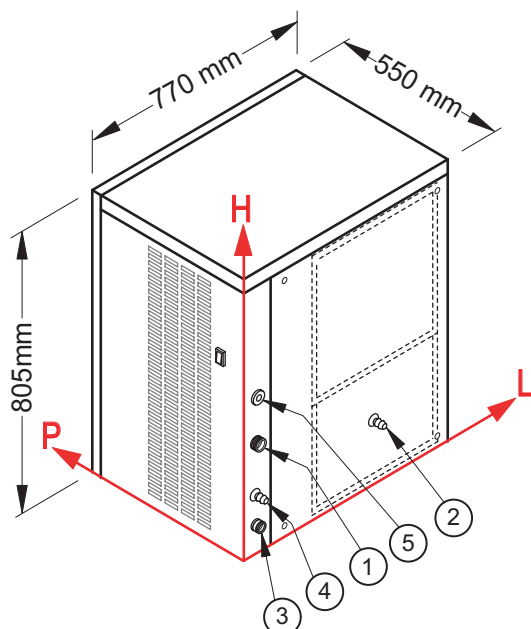
CV 475



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)

I modelli ed i dati riportati possono essere soggetti a
modifiche senza alcun preavviso
Rev. 02 - Pubblicato Settembre 2019



www.ntfice.it
info@ntfice.it



ntfice.it

