

Produttore di ghiaccio - Sistema a scaglie sottoraffreddate
Produzione giornaliera fino a 300 kg

- Position n°



- Bin utilizzabili

- Bin T420
- Bin T830

- Campi di utilizzo

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

- Features & Plus

- Scaglia sottoraffreddata (da -5°C a -10°C)
- Consumi ridotti (1lt acqua/1kg ghiaccio) - vers. aria
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Struttura esterna AISI 304, finitura Scotch Brite
- Telaio acciaio inox
- Evaporatore in lega anticorrosione, dotato di coltello rotante
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- 1 m³ = 430 kg di ghiaccio
- Componenti in ABS approvati FDA
- Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate
- Filtro anticalcare ispezionabile
- Conformità Direttiva RoHS
- Carico acqua automatico
- Modello in Classe Tropicale +43°C

- Prod. 24h

Temp. aria	Temp. acqua	Prod. 24h kg
10° C	10° C	300
21° C	15° C	250
32° C	21° C	200

**Garanzia
2 anni**

sogetta a limitazioni

- Certificazioni disponibili per questo modello



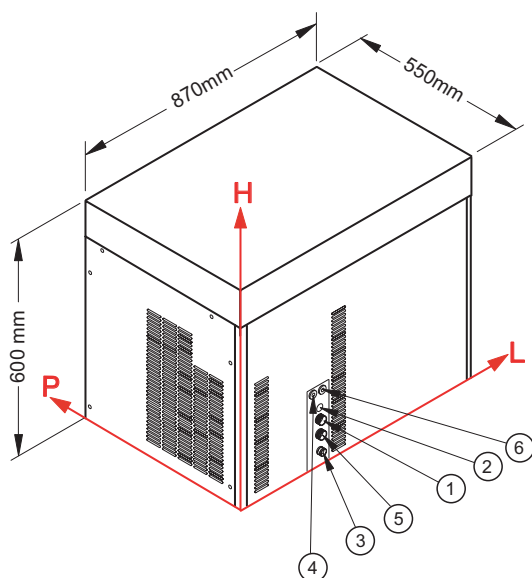
SM 500



FROZEN ICE



Produttore di ghiaccio - Sistema a scaglie sottoraffreddate
Produzione giornaliera fino a 300 kg



• Connessioni

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

- ① Ingresso acqua:
279 mm - 140 mm - 3/4"
- ② Ingresso acqua condensatore:
279 mm - 195 mm - 3/4"
- ③ Scarico acqua:
279 mm - 45 mm - 24 mm
- ④ Connessione elettrica:
258 mm - 247 mm
- ⑤ Scarico acqua condensatore:
279 mm - 90 mm - 24 mm
- ⑥ Connessione remota:
298 mm - 247 mm

② ⑤ 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	250 kg
Condensazione	A - W
Refrigerante	R404A - R452A
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Consumo elettrico	1700 W
Fusibile	16 A
Consumo d'acqua	A: 1 l/kg W: 7,5 l/kg
Dimensioni (L-P-H mm)	870 - 550 - 600
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	955 - 620 - 770
Peso netto	100 kg
Peso lordo	120 kg
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

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



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

