





Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare Produzione giornaliera fino a 180 kg

Position n°



Campi di utilizzo

Ristoranti	•••••	Supermercati	
Bar		Medicale	••••••
Discoteche		Industria	••••••

Features & Plus

- Ghiaccio granulare
- Consumi ridotti (1lt acqua/1kg ghiaccio) vers. aria
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Struttura esterna AISI 304, finitura Scotch Brite
- Evaporatore AISI 304, coclea AISI 303
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Sportello coibentato, apertura a scomparsa
- Interruttore ON-OFF
- Bacinella acqua, sistema antipolvere
- Caricamento automatico dell'acqua
- Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate
- Filtro esterno protettivo, rimovibile, facilmente pulibile
- Pannelli laterali rimovibili
- Isolamento contenitore interno privo di HCFC
- Modello in Classe Tropicale +43°C
- Conformità Direttiva RoHS
- Piedini acciaio inox regolabili

• Prod. 24h

Temp. aria	Temp. acqua	Prod. 24h kg
10° C	10° C	180
21° C	15° C	155
32° C	21° C	140

Garanzia 2 anni soggetta a limitazioni

• Certificazioni disponibili per questo modello



















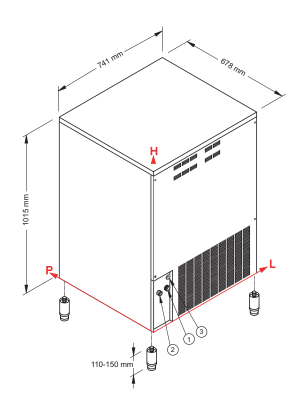








Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare Produzione giornaliera fino a 180 kg



Connessioni

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

- 1) Ingresso acqua: 120 mm - 230 mm - 3/4"
- ② Scarico acqua: 65 mm - 245 mm - 24 mm
- 3 Connessione elettrica: 130 mm 310 mm

• 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
Capacità contenitore, fino a	a 55 kg
Condensazione	A - W
Refrigerante	R404A - R452A
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Consumo elettrico	650 W
Fusibile	10 A
Consumo d'acqua	A: 1 l/kg
	W: 6,4 l/kg
Dimensioni (L-P-H mm)	741 - 678 - 1015
Dimensioni imballo (L-P-H r	mm) 800 - 750 - 1150
Peso netto	87kg
Peso lordo	98 kg
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

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









Dimensioni senza piedini

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





