

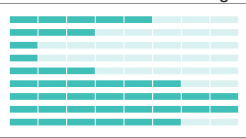
GB 1540 HC





Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare Produzione giornaliera fino a 175 kg

Hotel Ristoranti Fast food Bar Discoteche Mercati ittici Supermercati Medicale & SPA Industrie



▶ Position n°

► Features & Plus

- Ghiaccio granulare 80-82% dry
- 1L (acqua) = 1kg (ghiaccio) solo A
- Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite
- Classe Tropicale + 43° C
- Piedini acciaio inox regolabili
- Filtro Aria smontabile e pulibile
- Evaporatore in Acciaio AISI 304
- Condensazione aria o acqua
- Interno arrotondato per facile pulizia
- Isolamento contenitore HCFC-Free
- Bacinella acqua sigillata antipolvere
- RoHS Free
- Sportello isolato con apertura a scomparsa
- Funzionamento elettromeccanico
- Interruttore ON/OFF
- · Caricamento automatico dell'acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- HFC Free

























Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite



Filtro Aria smontabile e pulibile



Evaporatore in Acciaio AISÍ 304



Bacinella acqua sigillata antipolvere



Sportello isolato con apertura a scomparsa

▶ Prod. 24h

	T. a	aria	T. ac	qua	Kg	Lbs
	10° C	50° F	7° C	45° F	175	386
•	21° C	70° F	15° C	60° F	153	337

► Certificazioni disponibili per questo modello



















Garanzia 2 Anni soggetta a limitazioni



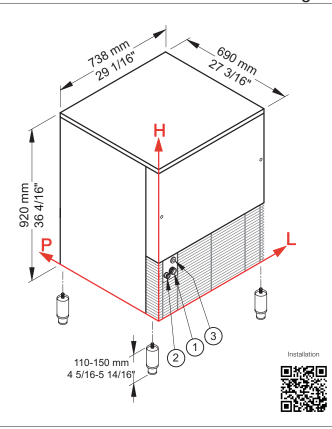




GB 1540 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare Produzione giornaliera fino a 175 kg



► Condizioni d'installazione

• Installazione: Interna

	Min	Max
Temperatura ambiente	+10° C / +50° F	+43° C / 110° F
Temperatura acqua	+3° C / +37° F	+32° C / +90° F
Voltaggio	-10%	+10%
Pres. acqua in ingresso	1bar (14 psi)	6bar (84 psi)

▶ Performance

			Temperatura acqua					
		•	7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F
	<u>a</u>	10° C	175 kg					
	Temperatura aria	50° F		386 lbs				
		21° C			153 kg			
	era	70° F				337 lbs		
	due	32° C					133 kg	
	🛎	90° F						293 lbs

► Connessioni

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

- ① Ingresso acqua: 104 mm / 4 2/16" 247 mm / 9 12/16" 3/4" ② Scarico acqua: 53 mm / 2 1/16" 240 mm / 9 7/16" 24 mm / 15/16"
- (3) Connessione elettrica: 92 mm / 3 0/16" 319 mm / 12 9/16"

► Dati tecnici

Produzione in 24h	153 kg / 337 lbs
Capacità contenitore, fino a	40 kg / 88 lbs
Condensazione	A - W
Refrigerante	R290
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Potenza media assorbita	700 W
Fusibile	10 A
Consumo Elettrico	11 kWh/100kg
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

Consumo d'acqua	A: 1 l/kg - 12,0 gal/100 lbs
	W: 7 l/kg - 84 gal/100 lbs
Dimensioni (L-P-H mm)	738 - 690 - 920
(L-P-H in)	29 1/16 - 27 3/16 - 36 4/16
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	780 - 735 - 1085
(L-P-H in)	30 11/16 - 28 15/16 - 42 11/16
Peso netto	85 kg / 187 lbs
Peso lordo	95 kg / 209 lbs

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

Dimensioni esclusi i piedini

Temperatura ambiente +21° C

Temperatura acqua +15° C

Consumo elettrico a +32° C (voltaggio standard)

Potenza media assorbita a +43° C (Voltaggio standard)

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

Rev. 00 - Pubblicato Marzo 2021



