07/2018

Mod: ICE115WS-R2

Production code: GB903W HC



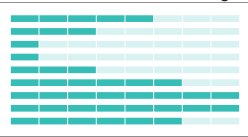


GB 903 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare Produzione giornaliera fino a 125 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

	Т. а	aria	T. ac	cqua	Kg	Lbs
₽₽	10° C	50° F	7° C	45° F	125	276
•	21° C	70° F	15° C	60° F	113	249

► Certificazioni disponibili per questo modello











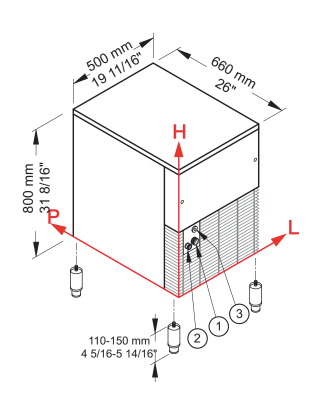




GB 903 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare Produzione giornaliera fino a 125 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

		-1	Temperatura acqua					
		•	7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F
Temperatura aria	<u>.a</u>	10° C	125 kg					
		50° F		276 lbs				
	tura	21° C			113 kg			
	era	70° F				249 lbs		
	d We	32° C					93 kg	
	≝	90° F						205 lbs

► Connessioni

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

- 1 Ingresso acqua: 99 mm / 3 14/16" 158 mm / 6 4/16" 3/4"
- (3) Connessione elettrica: 87 mm / 3 7/16" 230 mm / 9 1/16"
- 2) Scarico acqua: 48 mm / 1 14/16" 151 mm / 5 15/16" 24 mm / 15/16"

► Dati tecnici

Produzione in 24h	113 kg / 249 lbs
Capacità contenitore, fino a	30 kg / 66 lbs
Condensazione	A - W
Refrigerante	R290
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Potenza media assorbita	470 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)	500 - 660 - 800
(L-P-H in)	19 11/16 - 26 - 31 8/16
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	550 - 720 - 990
(L-P-H in)	21 10/16 - 28 6/16 - 39
Peso netto	67 kg / 148 lbs
Peso Iordo	76 kg / 168 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. 03 - Pubblicato Aprile 2018

Your professional partner