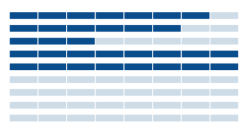


CB 955 HC

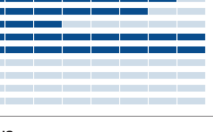


Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 97 kg

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



► Position n°



► Features & Plus

- Cubetto resistente e cristallino
- Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite
- Classe Tropicale + 43° C
- Piedini acciaio inox regolabili
- Filtro Aria smontabile e pulibile
- Condensazione aria o acqua
- Superfici interne arrotondate per pulizia
- Isolamento conteniitore HCFC-Free
- RoHS Free
- Sportello isolato con apertura a scomparsa
- Funzionamento elettromeccanico
- Interruttore ON/OFF
- Voltaggio standard
- HFC Free
- Sistema di lavaggio automatico

























Green-Tech Design



Aperture laterali per una migliore areazione

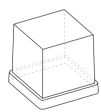


Doppio ingresso acqua (solo modelli W)



Connessione elettrica plug-in

► Cubetti disponibili per questo modello



Cubetto 23 grammi dimensioni H 31.5 x L 32.5

▶ Prod. 24h

	Т. а	aria	T. ac	cqua	kg	lbs
. <u>∓</u>	10° C	50° F	7° C	45° F	97	214
•	21° C	70° F	15° C	60° F	95	209

Garanzia 2 Anni soggetta a limitazioni

► Certificazioni disponibili per questo modello























www.bremagroup.it info@bremaicegroup.it



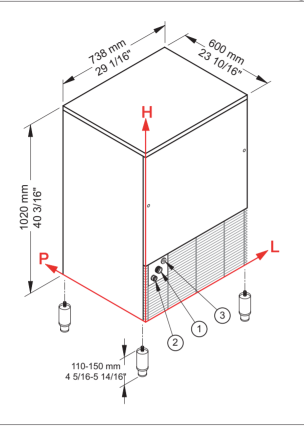




CB 955 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 97 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	90 kg					
Temperatura aria	50° F		198 lbs				
	21° C			90 kg			
era	70° F				198 lbs		
d Lie	32° C					82 kg	
≝	90° F						181 lbs

▶ Connessioni

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

- 1 Ingresso acqua: 135 mm / 5 5/16" 237 mm / 9 5/16" 3/4"
- 2) Scarico acqua: 62 mm / 2 7/16" 242 mm / 9 8/16" 24 mm / 15/16"
- (3) Connessione elettrica: 100 mm / 3 15/16" 312 mm / 12 5/16" (4) Ingresso acqua cond.: 98 mm / 3 14/16" 177 mm / 6 15/16" 3/4"
- 4 Solo per modelli condensati ad acqua

► Technical information

Produzione in 24h	95 kg / 209 lbs
Capacità contenitore, fino a	55 kg / 121 lbs
Condensazione	A - W
Tipo di cubetto	Q-23g
Refrigerante	R290
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Potenza media assorbita	870 W
Fusibile	10 A
Consumo Elettrico	23 kWh/100kg

Consumo d'acqua	A: 2,3 l/kg - 27,6 gal/100 lbs
	W: 16,5 l/kg - 197,7 gal/100 lbs
Dimensioni (L-P-H mm)	735 - 603 - 1010
(L-P-H in)	28 15/16 - 23 12/16 - 39 12/16
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	780 - 640 - 1185
(L-P-H in)	30 11/16 - 25 3/16 - 46 10/16
Peso netto	74 kg / 163 lbs
Peso Iordo	86 kg / 190 lbs
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

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

Dimensioni esclusi i piedini

Cubetto standard (23 g)

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 gennaio 2025



