07/2018

Mod: ICE95W-R2

Production code: CB955W HC



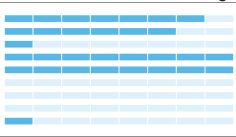


CB 955 HC



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 compatto 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 e voltaggi speciali
- HFC Free

















Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite



Piedini acciaio inox regolabili

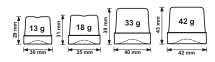


Filtro Aria smontabile e pulibile



Sportello isolato con apertura a scomparsa

► Cubetti disponibili per questo modello





▶ Prod. 24h

	T. aria		T. acqua		kg	lbs	
, <u>.</u>	10° C	50° F	7° C	45° F	97	214	
•	21° C	70° F	15° C	60° F	95	209	

► Certificazioni disponibili per questo modello











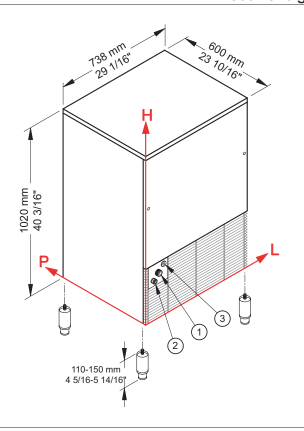
Your professional partner



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

		•		Ter	nperat	ura acc	lua	
		•	7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F
	<u>a</u> .	10° C	97 kg					
Temperatura aria	emperatura ar	50° F		214 lbs				
		21° C			95 kg			
		70° F				209 lbs		
		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: 116 mm / 4 9/16" 285 mm / 11 4/16" 3/4" ② Scarico acqua: 54 mm / 2 2/16" 245 mm / 9 10/16" 24 mm / 15/16"
- (3) Connessione elettrica: 161 mm / 6 5/16" 321 mm / 12 10/16"

► Technical information

Produzione in 24h	95 kg / 209 lbs		
Capacità contenitore, fino a	55 kg / 121 lbs		
Condensazione	Α		
Tipo di cubetto	A-18g, C-33g, D-13g, E-42g		
Refrigerante	R290		
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz		
Potenza media assorbita	890 W		
Fusibile	10 A		
Consumo Elettrico	23 kWh/100kg		

Consumo d'acqua	A: 3 l/kg - 36 gal/100 lbs		
Dimensioni (L-P-H mm)	738 - 600 - 1020		
(L-P-H in)	29 1/16 - 23 10/16 - 40 3/16		
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	780 - 640 - 1185		
(L-P-H in)	30 11/16 - 25 3/16 - 46 10/16		
Peso netto	89 kg / 196 lbs		
Peso lordo	102 kg / 225 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 (13 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. 02 - Pubblicato Aprile 2018

Your professional partner