07/2018

# Mod: ICE155A-R2(42G)

**Production code: CB1565A/E HC** 



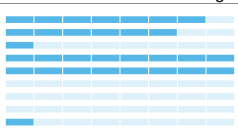


# **CB 1565 HC**



## Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 155 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
- 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



Superfici interne arrotondate per pulizia



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	155	342	
•	21° C	70° F	15° C	60° F	154	340	

# ► Certificazioni disponibili per questo modello











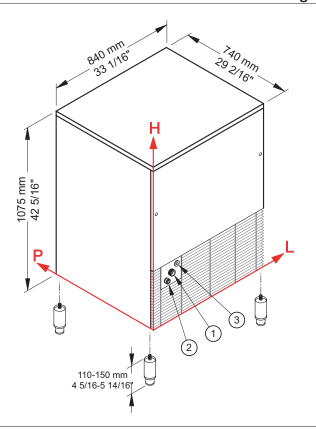
Your professional partner



# **CB 1565 HC**



## Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 155 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

	<b>₽</b>		Temperatura acqua					
•		•	7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F
4 0 0 0 0	ia	10° C	155 kg					
		50° F		342 lbs				
	Temperatura	21° C			154 kg			
		70° F				340 lbs		
		32° C					145 kg	
"	ĭ	90° F						320 lbs

### ► Connessioni

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

- (1) Ingresso acqua: 141 mm / 5 9/16" 290 mm / 11 7/16" 3/4" (2) Scarico acqua: 79 mm / 3 2/16" 245 mm / 9 10/16" 24 mm / 15/16"
- (3) Connessione elettrica: 186 mm / 7 5/16" 326 mm / 12 13/16"

#### ► Technical information

Produzione in 24h	154 kg / 340 lbs		
Capacità contenitore, fino a	65 kg / 143 lbs		
Condensazione	Α		
Tipo di cubetto	A-18g		
Refrigerante	R290		
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz		
Potenza media assorbita	1280 W		
Fusibile	16 A		
Consumo Elettrico	19 kWh/100kg		

Consumo d'acqua	A: 2 I/kg - 24 gal/100 lbs		
Dimensioni (L-P-H mm)	840 - 740 - 1075		
(L-P-H in)	33 1/16 - 29 2/16 - 42 5/16		
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	880 - 785 - 1245		
(L-P-H in)	34 10/16 - 30 14/16 - 49		
Peso netto	118 kg / 260 lbs		
Peso lordo	138 kg / 304 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. 00 - Pubblicato Aprile 2018

Your professional partner