07/2018

# Mod: ICE22WX-R2

Production code: CB184W HC (INOX)



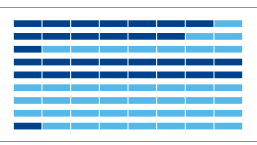


# **CB 184 HC**



# Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato fino a 23 kg - Sistema a spruzzo

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
- Disponibile in versione ABS
- Classe Tropicale + 43° C
- Filtro anticalcare ispezionabile
- Condensazione aria o acqua
- Superfici interne arrotondate per pulizia
- Isolamento contenitore HCFC-Free
- RoHS Free
- Sportello isolato con apertura a scomparsa
- Funzionamento elettromeccanico
- Interruttore ON/OFF
- Voltaggio standard
- Scivolo con sprayer brevettato
- HFC free





Disponibile in



Filtro anticalcare



Sportello isolato con apertura a scomparsa



Scivolo con sprayer brevettato

### ► Cubetti disponibili per questo modello





#### ▶ Prod. 24h

	T. aria		T. acqua		kg	lb	
.⊒Ω	10° C	50° F	7° C	45° F	23	51	
•	21° C	70° F	15° C	60° F	21	46	

## ► Certificazioni disponibili per questo modello







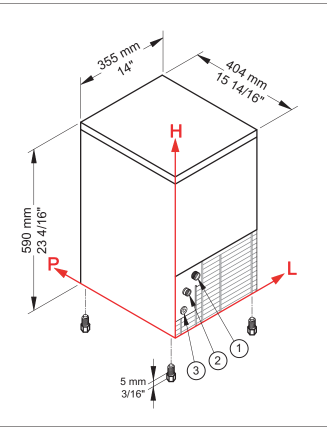
Your professional partner



# **CB 184 HC**



# Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato fino a 23 kg - Sistema a spruzzo



#### ► 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	23 kg					
	Temperatura aria	50° F		51 lb				
		21° C			21 kg			
	era	70° F				46 lb		
	d We	32° C					16 kg	
	🍟	90° F						35 lb

#### ▶ Connessioni

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

- ① Ingresso acqua: 88 mm / 3 7/16" 184 mm / 7 4/16" 3/4" ② Scarico acqua: 45 mm / 1 12/16" 138 mm / 5 7/16" 24 mm / 15/16"
- (3) Connessione elettrica: 41 mm / 1 10/16" 73 mm / 2 14/16"

#### ► Technical information

Produzione in 24h	21 kg / 46 lb		
Capacità contenitore, fino a	4 kg / 9 lb		
Condensazione	A - W		
Tipo di cubetto	D-13g		
Refrigerante	R290		
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz		
Potenza Media Assorbita	260 W		
Fusibile	10 A		
Consumo elettrico	35 kWh/100kg		

Consumo d'acqua	A: 4 l/kg - 48 gal/100 lb				
	W: 25 l/kg - 300 gal/100 lb				
Dimensioni (L-P-H mm)	355 - 404 - 590				
(L-P-H in)	14 - 15 14/16 - 23 4/16				
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	415 - 445 - 780				
(L-P-H in)	16 5/16 - 17 8/16 - 30 11/16				
Peso netto	27,5 kg / 61 lb				
Peso Iordo	34 kg / 75 lb				
Finitura Acciaio inox 18/8, scotch brite - ABS blu o grigio					

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 +43° C (Voltaggio standard)

I modelli ed i dati riportati possono essere soggetti a modifiche senza alcun preavviso da parte di BREMA Ice Makers

Rev. 00 - Pubblicato Febbraio 2017

Your professional partner