07/2018

Mod: ICE130W-R2

Production code: CB1265W HC



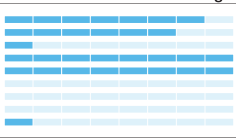


CB 1265 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 138 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

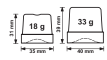


Superfici interne arrotondate per pulizia



Sportello isolato con apertura a scomparsa

► Cubetti disponibili per questo modello









▶ Prod. 24h

	T. aria		T. acqua		kg	lbs	
.=0	10° C	50° F	7° C	45° F	138	304	
•	21° C	70° F	15° C	60° F	134	295	

► Certificazioni disponibili per questo modello











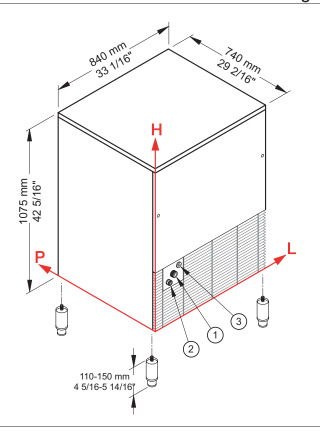
Your professional partner



CB 1265 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 138 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	
	Temperatura aria	10° C	138 kg						
		50° F		304 lbs					
		21° C			134 kg				
	era	70° F				295 lbs			
	d We	32° C					122 kg		
	≝	90° F						269 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	134 kg / 295 lbs
Capacità contenitore, fino a	65 kg / 143 lbs
Condensazione	Α
Tipo di cubetto	A-18g, C-33g, B-60g
Refrigerante	R290
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Potenza media assorbita	1250 W
Fusibile	16 A
Consumo Elettrico	23 kWh/100kg

Consumo d'acqua	A: 2 l/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	113 kg / 249 lbs
Peso lordo	133 kg / 293 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. 01 - Pubblicato Aprile 2018

Your professional partner