07/2018

Mod: ICE50W-R2

Production code: CB425W HC



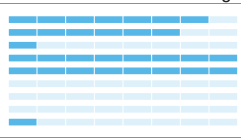


CB 425 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 54 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
- Sistema di lavaggio automatico















Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite



Piedini acciaio inox regolabili

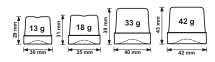


Filtro Aria smontabile e pulibile



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	54	119	
•	21° C	70° F	15° C	60° F	48	106	

► Certificazioni disponibili per questo modello











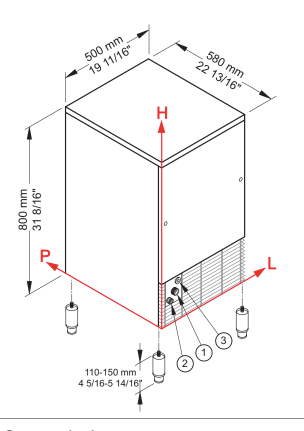




CB 425 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 54 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

		· <u>1</u>	Temperatura acqua							
		•	7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F		
	<u>a</u> .	10° C	54 kg							
	aar	50° F		119 lbs						
	tura	21° C			48 kg					
	era	70° F				106 lbs				
	Temperatura aria	32° C					44 kg			
	Ĕ	90° F						97 lbs		

► Connessioni

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

- ① Ingresso acqua: 111 mm / 4 6/16" 196 mm / 7 11/16" 3/4" ② Scarico acqua: 49 mm / 1 15/16" 151 mm / 5 15/16" 24 mm / 15/16"
- (3) Connessione elettrica: 156 mm / 6 2/16" 232 mm / 9 2/16"

► Technical information

Produzione in 24h	48 kg / 106 lbs		
Capacità contenitore, fino a	25 kg / 55 lbs		
Condensazione	A - W		
Tipo di cubetto	A-18g, C-33g, D-13g, E-42g		
Refrigerante	R290		
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz		
Potenza media assorbita	450 W		
Fusibile	10 A		
Consumo Elettrico	28 kWh/100kg		
	·		

Consumo d'acqua	A: 3 l/kg - 36 gal/100 lbs		
	W: 15 l/kg - 180 gal/100 lbs		
Dimensioni (L-P-H mm)	500 - 580 - 800		
(L-P-H in)	19 11/16 - 22 13/16 - 31 8/16		
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	550 - 630 - 990		
(L-P-H in)	21 10/16 - 24 13/16 - 39		
Peso netto	56 kg / 123 lbs		
Peso lordo	64 kg / 141 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