07/2018

Mod: ICE35W-R2

Production code: CB316W HC



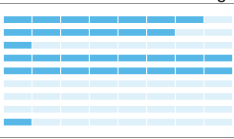


CB 316 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 42 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

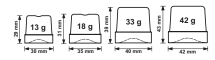


Filtro Aria smontabile e pulibile



Sportello isolato con apertura a scomparsa

► Cubetti disponibili per questo modello





▶ Prod. 24h

	T. aria		T. acqua		kg	lbs
	10° C	50° F	7° C	45° F	42	93
•	21° C	70° F	15° C	60° F	38	84

► Certificazioni disponibili per questo modello











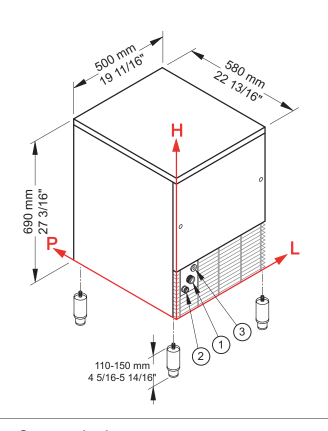
Your professional partner



CB 316 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo Produzione giornaliera fino a 42 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	
	<u>a</u> .	10° C	42 kg						
	Temperatura aria	50° F		93 lbs					
		21° C			38 kg				
	era	70° F				84 lbs			
	dw	32° C					30 kg		
	≝	90° F						66 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	38 kg / 84 lbs		
Capacità contenitore, fino a	16 kg / 35 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	340 W		
Fusibile	10 A		
Consumo Elettrico	22 kWh/100kg		

Consumo d'acqua	A: 3 l/kg - 36 gal/100 lbs
	W: 11 I/kg - 132 gal/100 lbs
Dimensioni (L-P-H mm)	500 - 580 - 690
(L-P-H in)	19 11/16 - 22 13/16 - 27 3/16
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	550 - 630 - 880
(L-P-H in)	21 10/16 - 24 13/16 - 34 10/16
Peso netto	48 kg / 106 lbs
Peso lordo	56 kg / 123 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