



## Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare Produzione giornaliera fino a 73 kg

Hotel	██████████
Ristoranti	██████████
Fast food	██████████
Bar	██████████
Discoteche	██████████
Mercati ittici	██████████
Supermercati	██████████
Medicale & SPA	██████████
Industrie	██████████

### ► Position n°



### ► Features & Plus

- Ghiaccio granulare 80-82% dry
- 1L ( acqua ) = 1kg ( ghiaccio ) - solo A
- Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite
- Classe Tropicale + 43° C
- Filtro Aria smontabile e pulibile
- Evaporatore in Acciaio AISI 304
- Condensazione aria o acqua
- Interno arrotondato per facile pulizia
- Isolamento contenitore HCFC-Free
- Bacinella acqua sigillata antipolvere
- RoHS Free
- Sportello isolato con apertura a scomparsa
- Funzionamento elettromeccanico
- Interruttore ON/OFF
- Caricamento automatico dell'acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- HFC Free



Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite



Filtro Aria smontabile e pulibile



Evaporatore in Acciaio AISI 304



Bacinella acqua sigillata antipolvere



Sportello isolato con apertura a scomparsa

### ► Prod. 24h

T. aria	T. aria		T. acqua		Kg	Lbs
	10° C	50° F	7° C	45° F		
	21° C	70° F	15° C	60° F		
				73	161	
				67	148	

## Garanzia 2 Anni

soggetta a limitazioni

### ► Certificazioni disponibili per questo modello



Intertek



[www.bremaice.it](http://www.bremaice.it)  
[info@bremaicegroup.it](mailto:info@bremaicegroup.it)

We are Brema



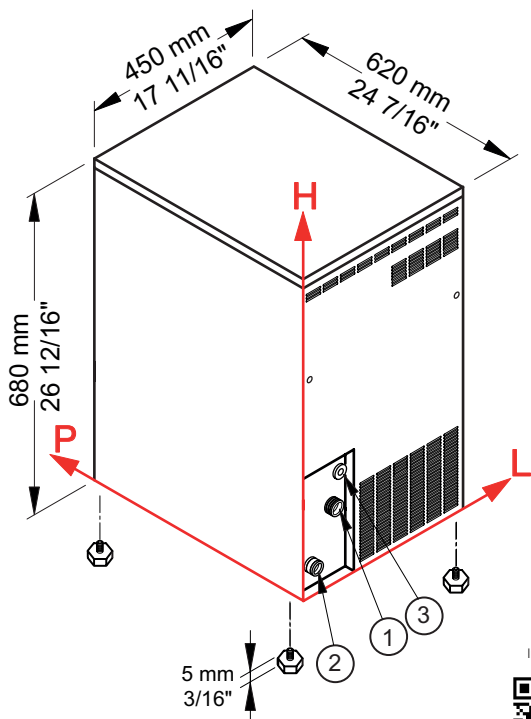


Ice Flakes

# GB 601 HC



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema granulare  
Produzione giornaliera fino a 73 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	Temperatura acqua					
		7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F
Temperatura aria	10° C	73 kg					
	50° F	161 lbs					
	21° C		67 kg				
	70° F			148 lbs			
	32° C				53 kg		
	90° F					117 lbs	

## ► Connessioni

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

- ① Ingresso acqua: 106 mm / 4 3/16" - 135 mm / 5 5/16" - 3/4"    ② Scarico acqua: 55 mm / 2 3/16" - 55 mm / 2 3/16" - 24 mm / 15/16"  
③ Connessione elettrica: 114 mm / 4 8/16" - 218 mm / 8 9/16"

## ► Dati tecnici

Produzione in 24h	67 kg / 148 lbs
Capacità contenitore, fino a	9 kg / 20 lbs
Condensazione	A - W
Refrigerante	R290
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Potenza media assorbita	400 W
Fusibile	10 A
Consumo Elettrico	16 kWh/100kg
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

Consumo d'acqua	A: 1 l/kg - 12 gal/100 lbs
	W: 5 l/kg - 60 gal/100 lbs
Dimensioni (L-P-H mm)	450 - 620 - 680
(L-P-H in)	17 11/16 - 24 7/16 - 26 12/16
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	505 - 675 - 850
(L-P-H in)	19 14/16 - 26 9/16 - 33 7/16
Peso netto	56 kg / 123 lbs
Peso lordo	64 kg / 141 lbs

Tutti i dati tecnici sono da considerarsi validi alle seguenti condizioni:

Dimensioni esclusi i piedini  
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 Marzo 2021



[www.bremaice.it](http://www.bremaice.it)  
[info@bremaicegroup.it](mailto:info@bremaicegroup.it)

We are Brema

