



Distributore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a trafila Produzione giornaliera fino a 105 kg

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

► Position n°



► Features & Plus

- Ghiaccio a tronchetti 91% dry
- 1L (acqua) = 1kg (ghiaccio) - solo A
- Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite
- Classe Tropicale + 43° C
- Evaporatore in Acciaio AISI 304
- Condensazione aria
- Isolamento contenitore HCFC-Free
- Bacinella acqua sigillata antipolvere
- RoHS Free
- Funzionamento elettromeccanico
- Carico automatico dell'acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- HFC Free



Design innovativo a 360°



Bacinella facilmente smontabile e pulibile



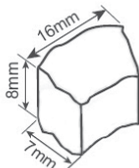
Cablaggi nascosti ne enfatizzano l'estetica



Raggiature con proporzioni armoniche

► Dimensione disponibile

Disegno a scopo esclusivamente indicativo



► Prod. 24h

T. aria	T. acqua		kg	lbs	
	10° C	50° F			7° C
10° C	50° F	7° C	45° F	105	231
21° C	70° F	15° C	60° F	90	198

Garanzia 2 Anni
soggetta a limitazioni

► Certificazioni disponibili per questo modello





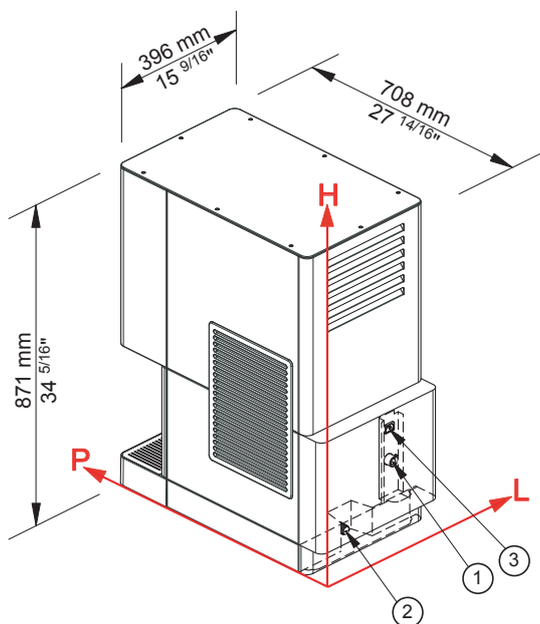
Ice Pebbles

BSF



Distributore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a trafilata

Produzione giornaliera fino a 105 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	105 kg					
	50° F		231 lbs				
	21° C			90 kg			
	70° F				198 lbs		
	32° C					80 kg	
	90° F						176 lbs

► Connessioni *

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

- ① Ingresso acqua: 317 mm / 12 8/16" - 173,5 mm / 6 13/16" - 3/4" ② Scarico acqua: 195 mm / 15 16/16" - 19,5 mm / 12/16" - 24 mm / 15/16"
 ③ Connessione elettrica: 317 mm / 12 8/16" - 261 mm / 10 4/16"

* Consultare il manuale d'uso al fine di posizionare correttamente i collegamenti all'interno dell'apposito pannello, rispettando appieno il design del produttore

► Dati tecnici

Produzione in 24h	90 kg / 198 lbs	Consumo d'acqua	A: 1 l/kg - 12,0 gal/100 lbs
Capacità contenitore, fino a	5 kg / 11 lbs	Dimensioni (L-P-H mm)	396 - 708 - 871
Condensazione	A	(L-P-H in)	15 9/16 - 27 14/16 - 34 5/16
Dimensioni indicative pebble	8 x 16 x 7	Dimensioni imballo (L-P-H mm)	440 - 780 - 1040
Refrigerante	R290	(L-P-H in)	18 5/16 - 30 5/16 - 40 15/16
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz	Peso netto	61 kg / 157 lbs
Potenza media assorbita	440 W	Peso lordo	70 kg / 177 lbs
Fusibile	10 A	Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite
Ghiaccio erogato	50 g/sec		

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

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
info@bremaicegroup.it

We are Brema

