



Les machines B-Qube de BREMA sont conçues pour les bars, les restaurants, les hôtels et les clubs. Parfaits pour mélanger les boissons, ces cubes ne cassent pas quand ils sont secoués et ne fondent pas comme les cubes traditionnels.

- Glace cristalline et compacte
- AISI 304 SS, fini Scotch Brite
- Pieds réglables en acier inoxydable (3/16")
- Système de refroidissement à air
- Surfaces internes arrondies faciles à nettoyer
- Réserve à glace isolée sans HCFC
- Sans RoHS
- Porte isolée escamotable
- Fonctionnement électromécanique
- Bouton ON / OFF
- Sans HFC
- Réfrigérant HC R290
- Automatic Washing System (AWS)



La taille et la forme uniques de la glace permettent un échange thermique plus faible que les cubes ordinaires. Un glaçon qui fond plus lentement et qui ne dilue pas les cocktails spécialisés.



	CB249A BHC AWS	CB316A BHC AWS	CB425A BHC AWS	CB640A BHC AWS
Puissance	115V, 320W, 3A	115V, 325W, 3A	115V, 380W, 3.3A	115V, 520W, 4.5A
Production/24h*	65 lb	80 lb	90 lb	140 lb
Capacité de réserve	20 lb	35 lb	55 lb	88 lb
Dimensions (P x L x H)	18.1" x 15.4" x 27.2"	22.8" x 19.7" x 31.5"	22.8" x 19.7" x 31.5"	23.6" x 29" x 36.25"
Poids net	82 lb	88 lb	123 lb	170 lb

* Température ambiante 90 °F (32 °C) / Température d'eau 70 °F (21 °C)

AWS (Automatic Washing System): En 1h30 votre machine BREMA complètera son cycle autonettoyant, puis sera entièrement propre et détartrée. Voir Nettoyant à machine à glace.



Rendement Énergétique Vérifié

Garantie
3 ans pièces et main-d'œuvre,
5 ans sur le compresseur



Fabriqué en Italie