

BLUBAR

	BLUBAR IT 60	BLUBAR IT 60 FIZZ
Débit eau froide (l/h)	60	
Débit continu maximal (l)	18	
Température de l'eau froide*	5 - 12 °C	
Pompe	- Pompe de carbonatation à membrane professionnelle	
Technologie de refroidissement	Banc de glace - Seule serpentin en acier inoxydable	
Capacité du banc de glace (l)	7	
Banc de glace (kg)	3	
Refroidissement	Ventilation forcée	
Gaz réfrigérant	R290	
Thermostat réglable	Oui	
Alimentation	230 V - 50 Hz	
Puissance compresseur	1/8 HP	
Puissance absorbée	209 W - 1,28 A	276 W - 1,2 A
Temp. ambiante de fonctionnement	Min 16°C - Max 32°C	
Tuyau d'entrée d'eau	Ø5/16" (8 mm)	
Tuyau d'entrée de CO ₂	Ø5/16" (8 mm)	
Hauteur point de distribution (mm)	320	
Modèle	Pour comptoir	
Poids net (kg)	25	27
Poids brut (kg)	28	30
Dimensions L x P x H (mm)	318 x 536 x 490	
Options de distribution	Eau froide plate et eau tempérée ou eau froide plate et eau froide gazeuse ou eau froide plate, eau froide gazeuse et eau tempérée	
Matériaux	Composants en acier inoxydable robuste	
Boutons	Boutons en acier inoxydable	

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

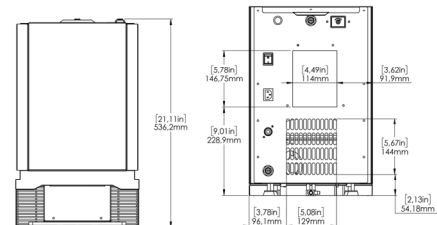
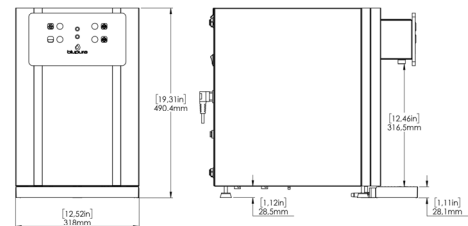
Vanne de sécurité en entrée
Accès commode facilitant un entretien complet
Filtre à charbon actif à l'intérieur de la machine

OPTIONNEL

Détendeur de pression d'eau à l'extérieur de la machine
Détendeur de pression CO₂ à l'extérieur de la machine

Filtres Filtre à structure composite (à l'intérieur)

* est évaluée à une température ambiante de 25°C et à une température d'eau d'entrée de 20°C



60

l/h

stainless

STEEL

I.T.

ICE

BANK

portion

control

energy

saving

GAS

R290

fizz

BANK

CERTIFICATIONS

CE DM 174/04