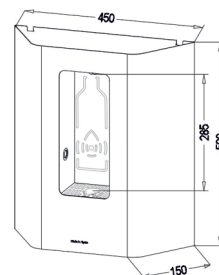


## Fontaines à eau

Fontaine à eau murale pour remplissage de bouteilles.

Fabriquée entièrement en acier inoxydable, y compris le châssis interne.

AVANT-PREMIERE



BS-8 OP

## Série BS



Châssis intérieur  
**GARANTIE**

Point de remplissage de bouteilles élégant et pratique. Desing compact pour installation murale facile.



Modèle: BS-8 OP

L'installation au mur permet de la placer dans l'emplacement idéal et à la hauteur souhaitée, ce qui le rend accessible à tous les utilisateurs, y compris aux enfants. Les raccords à l'évacuation et à l'électricité sont situés à l'arrière où un raccord en acier inoxydable est prévu pour les raccordements par le bas. Fabriqué en acier inoxydable. Le Point de remplissage de bouteilles est actionné par capteur ou boutons-poussoirs. Conçue pour un positionnement pratique et sûr des bouteilles. L'éclairage LED bleu met en valeur la zone de remplissage et apporte une touche actuelle. Muni d'une minuterie de sécurité pour limiter la durée de distribution sur les modèles activés par capteur. L'unité de refroidissement est compacte et puissante, conçu pour fournir de l'eau réfrigérée au Points de remplissage de bouteilles. Elle peut être installée derrière le mur ou à l'endroit de votre choix. Un seul groupe réfrigérant peut fournir de l'eau froide à plusieurs Points de remplissage, ce qui permet d'optimiser les coûts. Il est équipé d'un réservoir de récupération d'eau pour plus d'hygiène et de propreté. La température de l'eau froide est facilement réglée par un thermostat rotatif.

Filtres en option : Filtres à charbon, à sédiments et UV o Ultrafiltration.

### Modèles

#### BS-8TS OP

- Capteur optique pour l'eau fraîche.

#### BS-88TS 2PU

Bouton-poussoir pour l'eau fraîche, mixte et température ambiante.

#### BS-2 PU

- Sans réfrigération. Bouton-poussoir. Pas de connections électriques. Sans éclairage.



Groupe froid

### Donées Techniques

#### Série BS-8T

Puissance de réfrigération (W)	600
Consommation électrique (W)	230
Voltage 230V 50Hz monophasé (A)	1.1
Capacité de réfrigération (room temp.: 30°C, input temp.: 27°C, output temp.: 17°C) (l/h)	55
Débit(l/h)	360
Capacité de réservoir (l) (détente directe en option)	4.5
Amplitude de réglage eau froide (réglé par thermostat) (°C)	4-11
Gaz réfrigérant (exempt de CFC)	R-134A



98/83/EC

USINE ET SIÈGES  
Ronda de Llevant, 10  
08820 El Prat de Llobregat  
Barcelona (Espagne)  
T. +34 934 358 546

INTERNET  
www.canaletas.es  
www.canaletas.com  
info@canaletas.es

**Canaletas**

SOURCE DE VIE