

50
ans

Canaletas
SOURCE DE VIE



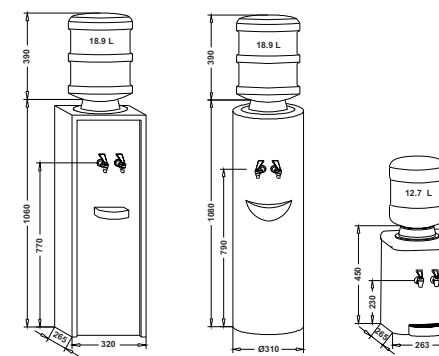
Série 1-3-7

Fontaines d'eau avec bombonne

Qualité supérieure et placement facile

Fabriqué entièrement en acier inoxydable.

Possibilité d'utiliser différents types de bouteilles.



Seulement nécessite une connexion électrique.



Modèle: M-77

Série 7

Idéale pour toute entreprise ou environnement.
Leader en ventes

Design attrayant et élégant.

Température de l'eau fraîche facilement réglé.
(thermostat).

Modèles

M-77

- Eau fraîche
- Eau température ambiante

M-72

Modèle avec eau chaude pour la préparation du thé, du café, etc

- Eau fraîche
- Eau chaude (température jusqu'à 90°C).

Accessoires optionnels



DISTRIBUTEUR DE GOBELETS

Faite entièrement d'acier inoxydable. Design en colonne verticale. Haute capacité: 100 x 220ml gobelets
Peut être attaché à fontaines d'eau ou au mur.
Pour la série 3, fixation murale est recommandée pour la visualisation du stock restant.

GOBELETS

220ml gobelets en plastique. Compatible avec distributeur de gobelets.

BOUEILLES

Bouteilles réutilisables. Il est autorisé l'usage de la marque d'eau désirée. Bouteilles de 11,3 ou 18,9 litres. La bouteille de 11,3 litres est recommandé pour la série 3 à cause de sa petite taille.



Série 1

Capacité de réfrigération supérieure jusqu'à 40 - 50 utilisateurs.

Forme rectangulaire pour une bonne durabilité.

Température de l'eau fraîche facilement réglé
(thermostat).

Facile à retirer le plateau d'égouttage.

Modèle

M-15

- Eau fraîche.
- Eau température ambiante.



Série 3

Petite fontaine de table, idéal pour les salles de consultation, bureaux, cuisines, etc.

Faite pour être utilisé avec des bouteilles plus petites afin d'économiser de l'espace et offrir un meilleur confort. Température de l'eau froide facilement réglé (thermostat).
Plateau d'égouttage facile à retirer

Modèle

M-33

- Eau fraîche
- Eau température ambiante

Données techniques

	Série 7	Série 1	Série 3
Puissance de réfrigération (W)	205	250	205
Consommation électrique (W)	100	110	100
Voltage 230V 50Hz monophasé (A)	0.5	0.6	0.5
Capacité réfrigération (room temp.: 30°C, input temp.: 27°C, output temp.: 17°C) (l/h)	18	24	18
Temps pour remplir un gobelet (sec.)	6	6	6
Amplitude de réglage eau fraîche (réglé par thermostat) (°C)	4-11	4-11	4-11
Température de sortie de l'eau chaude (régable par thermostat) (Mod M-72) (°C)	90	-	-
Capacité réservoir (l) (détente directe en option)	3.5	3.5	2.6
Gaz réfrigérant (exempt de CFC)	R-134a	R-134a	R-134a
Dimensions (mm) avec bouteille de 18.9l . H x D.	1470 x 310	-	-
Dimensions (mm) avec bouteille de 18.9l/11.3l . H x L x P.	-	1450 x 320 x 265	740 x 263 x 265
Poids net (kg)	15,5	20	13

USINE ET SIÈGES
Ronda de Llevant, 10
08820 El Prat de Llobregat
Barcelona (Espagne)
T. +34 934 358 546
F. +34 934 350 604

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