

*Canaletas*  
SOURCE DE VIE

50  
ans



Série OI

## Fontaines d'eau à osmose inverse

Équipées d'un système de filtration breveté.

*Fontaines haut de gamme, fabriquées en acier inoxydable.*



Modèle: M-77OI

### Série OI

Filtration moyennant un système d'osmose inverse intégré. Conçu pour les eaux les plus difficiles à traiter.

Ce produit intègre un dispositif de filtration doté d'un système d'osmose inverse 895d'une grande capacité qui élimine les solides en suspension, dilués et les micro-organismes, pour obtenir une eau d'une grande pureté. Son utilisation est recommandée dans les villes dans lesquelles l'eau distribuée par le réseau municipal est de mauvaise qualité et requiert une filtration d'une grande capacité. Mêmes caractéristiques que celles des modèles M77ID, mais avec système d'évacuation de l'eau sortant du processus d'osmose inverse.

#### Modèles

##### M-77OI

- Robinet d'eau froide.
- Robinet d'eau à température ambiante.

##### SYSTÈME D'OSMOSE INVERSE INTÉGRÉ DANS LE M-77OI

Format compact, ne requérant pas de multiples connexions et évitant les possibles fuites d'eau.

##### - 4 Phases de filtration moyennant une pompe.

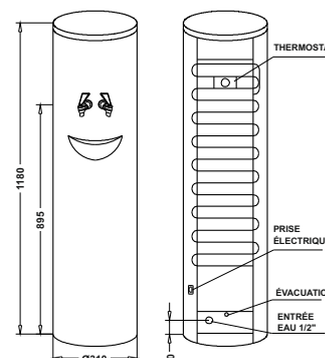
Garantissent une eau de qualité.

##### - Entretien particulièrement simple.

N'induisant nullement en erreur l'utilisateur.

##### - Grand rendement et grande efficacité.

Grande production d'eau : 250 litres par jour. Grande exploitation de l'eau à l'entrée : 35%.



#### Accessoires



##### FILTRES

Système d'osmose inverse composé de 3 filtres et d'une membrane d'osmose inverse, requérant un remplacement régulier.

##### PORTE-GOBELETS (en option)

Facile accès aux gobelets.

##### GOBELETS

Gobelets en plastique d'une capacité de 220 c.c.



PATENTADO

#### Spécifications techniques

	Série OI
Puissance frigorifique (W)	205
Consommation électrique (W)	100
Intensité du courant électrique 230 V 50Hz monophasé (A)(Consulter les autres options disponibles)	0,5
Capacité de réfrigération (T.ambiante: 30°C, T.entrée: 27°C, T.sortie: 17°C) (l/h)	18
Température de sortie de l'eau froide (réglable par thermostat) (°C)	4-11
Gaz réfrigérant (sans CFC)	R-134a
Dimensions (mm). Hauteur x Diamètre	1180 x 310
Poids net (kg)	19



UNE 149101

**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](http://www.canaletas.es)  
[www.canaletas.com](http://www.canaletas.com)  
[infox@canaletas.es](mailto:infox@canaletas.es)

**Canaletas**  
SOURCE DE VIE