

Canaletas
SOURCE DE VIE



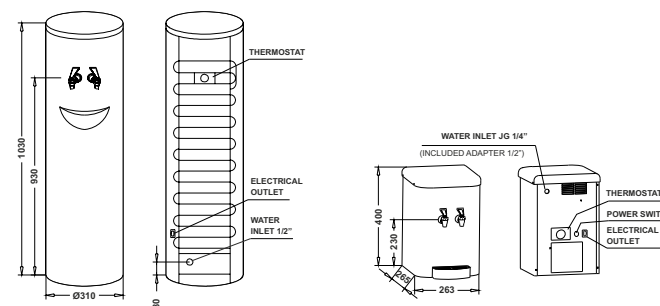
Série 71D & 31D

Série 7ID et 3ID

Distributeur d'eau

Actionné mécaniquement, longue durée, facilité d'installation.

Entièrement fabriquées en acier inoxydable, il suffit de les brancher aux réseau électrique et d'eau potable.



Canaletas
SOURCE DE VIE



Modèle: M-77ID

Série 7ID

Idéale pour un environnement entreprise. La fontaine "Best Seller".

Mécanique, de grande fiabilité et durabilité. Facile à installer, elle est équipée d'un serpentin en acier inoxydable pour garantir un fonctionnement efficace et hygiénique. Munie d'un thermostat, la température de l'eau se règle. M-72: Modèle avec eau chaude pour des températures jusqu'à 85°C. Possède également des roues pour un déplacement facile. Cuvette de récupération de grande capacité et facile à retirer.

Modèles

M-77ID

- Robinet: eau froide
- Robinet: eau à température ambiante

M-72ID

- Modèle avec de l'eau chaude pour le thé, café...
- Robinet: eau froide
 - Robinet: eau chaude (température 85°C)

Accessoires

DISTRIBUTEUR DE GOBELETS
Fabriqué en acier inoxydable Design colonne verticale. Grande capacité de 120 gobelets de 200 ml. Fixation à la fontaine ou mural, recommandé pour la série 3. Dotée d'une "fenêtre" pour visualisation de la quantité restante.

FILTRES

L'installation d'un filtre ou d'une lampe à UV est recommandée pour une eau de qualité.



Série 3ID

Petite fontaine à poser, idéale pour les salles de réunions, les petits bureaux...

Compacte, elle trouvera sa place facilement posée sur un meuble ou une table. Equipée d'un serpentin en acier inoxydable et fonctionnat en détente directe.

Modèle

M-33ID

- Robinet: eau froide
- Robinet: eau à température ambiante

Données techniques

	Série 7ID	Série 3ID
Puissance de réfrigération (W)	205	186
Consommation électrique (W)	100	110
Intensité électrique 230V 50Hz 1 phase (A) (Consult other options)	0.5	0.6
Capacité de réfrigération (T.amb:30°C, T.ent:20°C, T.sor:10°C) (l/h)	18	16
Temps pour remplir un gobelet	4	4
Température de sortie de l'eau froide (réglable par thermostat) (°C)	4-11	4-11
Température de sortie de l'eau chaude (réglable par thermostat) (Mod.M-72ID) (°C)	85	-
Capacité du réservoir d'eau chaude	1,2	-
Serpentin en acier inoxydable (détente directe)	Yes	Yes
Gaz réfrigérant (exempt de CFC)	R-134a	R-134a
Dimensions (mm). Hauteur x Diamètre	1145 x 310	-
Dimensions (mm). Hauteur x Largeur x Profondeur	-	400 x 263 x 265
Poids net (kg)	18	14