

*Canaletas*  
SOURCE DE VIE



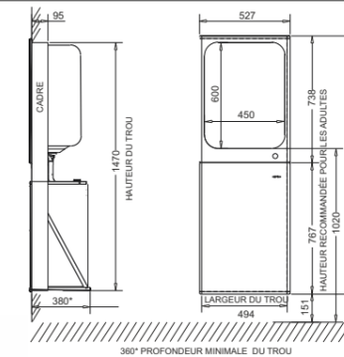
Série EN

## Fontaines à eau

Application murale entièrement encastrable pour un passage sans encombrement

Entièrement fabriquées en acier inoxydable, y compris le châssis intérieur.

*Canaletas*



Modèle EN-8TLVPV



Châssis intérieur  
**GARANTIE**

### Série EN

Idéales pour les couloirs ou les espaces réduits, couloirs ou encastrées au mur.

L'installation du groupe froid et du plateau d'eau derrière le mur permet aux utilisateurs de circuler sans encombrements.

Tous les éléments sont fabriqués en acier inoxydable épais : plateau supérieur, panneaux frontaux, structure interne et groupe froid.

De grandes dimensions intérieures pour boire confortablement.

Jet en acier inoxydable A-316 avec protection hygiénique.

Bouton frontal anti-vandalisme et réglage de la hauteur de l'eau par le biais d'un robinet à membrane unique et extrêmement précis.

Plateau profond rond anti-éclaboussures. Panneau de ventilation interne amovible pour un meilleur accès lors de la maintenance.

Structure interne pour supporter le plateau, les panneaux et le groupe froid.

Réglage facile de la température de l'eau au moyen d'un thermostat.

Possibilité de vider le groupe froid pour plus d'hygiène.

#### Modèles avec:

**LV:** Plateau supérieur avec remplisseur de gobelets et bouton supplémentaire.

**PV:** Porte-gobelets et collecteur de gobelets latéraux.

#### Accessoires



Un catalogue spécifique est consacré aux filtres



Modèle EN-8TLV

#### Groupe froid compact et puissant.

Installation facile encastrable au mur.

Ventilation frontale dirigée vers les grilles d'aération.

Catalogue spécifique pour le groupe froid (série GF).



Groupe froid

#### Données techniques

	Série EN-8
Puissance de réfrigération (W)	600
Consommation (W)	230
Voltage 230V 50Hz monophasé (A)	1,1
Capacité réfrigération (Room temp.: 30°C, Input temp.: 27°C, Output temp.: 17°C) (l/h)	50
Débit d'eau (l/h)	60
Reservoir (l) (détection directe en option)	4,5
Température de sortie de l'eau froide (réglable par thermostat) (°C)	4-11
Gaz réfrigérant (exempt de CFC)	R-134a
Poids net (kg) EN-8TLV	58