

## Modèle relié à la conduite d'eau :

- La température de l'eau froide varie entre 8° et 12° C

## Description :

- Modèle compact, certifié CE
- Couleurs disponibles : beige, gris argenté & inox
- Bac récupérateur toujours relié à l'évacuation
- Thermostat réglable pour l'eau froide
- Conçu pour garantir un maximum d'hygiène et un entretien facile
- Détente directe – Direct Chill : l'eau coule dans un serpentin dès que l'on utilise le poussoir afin d'éviter que l'eau ne stagne

## Les robinets :

- G61 : Col de cygne
- G62 : Jet style 'Américaine'
- G61-62 : Col de cygne + Jet
- G61-63 : Col de cygne + Jet, actionné avec pédale



## Données techniques :

Modèle	Uniquement de l'eau froide
Dimensions (L x l x h)	34 x 32,5 x 96 cm
Poids	30 kg
Consommation	150 W à 250 W lors du refroidissement 0 W en veille
Matériaux	Cotés en acier électro-zingué Résistant aux UV
Capacité d'eau froide – 3 modèles	→ 15 litres / heure → 25 litres / heure → 50 litres / heure
Elément de refroidissement	Direct Chill / Banc de glace
Filtrage	Everpure Agion 2 DC : Filtre à précouche combiné à une membrane de filtration élimine les mauvais goûts et odeurs, comme le chlore etc. Une <b>filtration absolue</b> (+99%) des impuretés dans l'eau (≥0,00005 mm).
Option	Waterblock : Un mécanisme de sécurité intelligent qui coupe automatiquement et immédiatement l'arrivée d'eau en cas de fuite
Type réfrigérant	R134a

## Conditions d'emplacement :

- Arrivée d'eau équipée d'un robinet ¾ mâle et d'une prise électrique de 220 V
- Distance entre le raccordement et la fontaine : max. 1,5 m
- Evacuation d'eau (PVC – diamètre 32 mm – muni d'un siphon)