

AQUAdrink 3000

Fontaine de réseau



AQUAdrink 3000 Design et performances

Une eau pure et fraîche pour votre santé et votre bien-être tout au long de l'année. **AQUAdrink** affine la qualité de l'eau du réseau grâce au charbon actif ainsi qu'à la technologie UV.

1^{ère} phase, le filtre à charbon actif:

Élimine le chlore et les micropolluants qui pourraient être présents dans l'eau du réseau

2^{ème} phase, la lampe UV:

Située dans le réservoir d'eau réfrigérée, elle empêche la germination

Caractéristiques de l'appareil:

- Écran LCD, rétro-éclairé avec affichage en français, en allemand et en anglais
- Indicateur de fonctions, températures et maintenance
- Touche de présélection pour choisir (selon le modèle): l'eau réfrigérée, l'eau gazeuse, l'eau à température ambiante et l'eau bouillante
- Bac de rétention avec sécurité électronique anti-débordement
- Couleur: argenté et anthracite. Livrable en modèle de table et en modèle sur pied

Que vous optiez pour la location ou l'achat, avec AQUAdrink vous faites toujours le bon choix.

www.aquadrink.ch

CHRIST
aqua
BWT GROUP



L'essayer, c'est l'adopter!

Choyez vos collaborateurs ainsi que vos clients et visiteurs en leur offrant une boisson réfrigérée, gazeuse ou chaude.



La simplicité même!

Une simple pression sur un bouton suffit pour obtenir votre boisson préférée. Pas de lourde bonbonne à porter et pas d'espace utilisé pour le stockage.

La fontaine **AQUAdrink** ne nécessite pas d'entretien particulier. Une fois par année, il faut changer le filtre à charbon actif et la lampe UV. Il suffit de nettoyer régulièrement l'appareil. Nous vous recommandons notre contrat d'entretien pour la maintenance de l'**AQUAdrink**.



Innover pour plus de plaisir...



La plupart des fabricants d'eau gazeuse injectent du gaz dans l'eau. Avec **AQUAdrink** le procédé de fabrication est différent: l'eau sous pression est injectée dans une chambre remplie de CO₂. Cette technologie procure deux avantages importants: premièrement, votre boisson reste plus longtemps pétillante (le CO₂ reste plus longtemps dans l'eau) et deuxièmement, votre eau gazeuse est de meilleure qualité grâce à la finesse de ses bulles. Une bouteille pleine permet la fabrication de 800 à 1000 litres d'eau gazeuse.

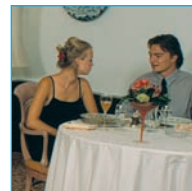
Données techniques AQUAdrink 3000

Raccordement au réseau d'eau	DN15 1/2"				
Détails des modèles		AC	HC	CS	HCS
Eau plate réfrigérée	3 - 12 °C	✓	✓	✓	✓
Eau gazeuse réfrigérée	3 - 12 °C			✓	✓
Eau à température ambiante		✓			
Eau bouillante	70 - 97 °C		✓		✓
Débit	48 - 60 l/h				
Nombre de personnes maximum	50				
Pression de service	3.2 bar				
Alimentation électrique	230/50 V/Hz				

AQUAdrink vous désaltère partout...



...administrations, bureaux et ateliers...



...hôtels, centres de vacance, auberges de jeunesse...



...hôpitaux, maisons de retraite, homes...

...partout où l'on désire boire une eau pure, saine et toujours fraîche.

CHRIST AQUA SA

Neuhofweg 53 • CH-4147 Aesch
Tél. 061 755 88 99 • Fax 061 755 88 90
info@christ-aqua.ch
www.aquadrink.ch