



AQUAdrink 3000

Design et performances



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

Une eau pure et fraîche pour votre santé et votre bien-être tout au long de l'année.

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

3^{ème} phase, revêtement exclusif antibactérien: BioCote protected

Toute la zone de distribution d'eau est recouverte d'un revêtement spécial antibactérien à l'argent.



Caractéristiques de l'appareil

- Ecran 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
- Modèle de table et modèle sur pied

AQUAdrink 3000 – Design et performances



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 litres d'eau gazeuse.

AQUAdrink 3000	AC	CS	HCS	
Branchement à l'eau potable		DN15 ½"		
Sortes / températures des eaux :				
Eau plate réfrigérée	3-12°C	✓	✓	✓
Eau gazeuse réfrigérée	3-12°C	-	✓	✓
Eau à température ambiante		✓	-	-
Eau bouillante	70-97°C	-	-	✓
Prestation l/h		50 l/h		
Nombre de personnes au maximum		40		
Pression de service en bar, au maximum		3-4		
Branchement au réseau V/Hz		230/50		
Hauteur en mm (modèle sur socle/de table)		1250/480		
Largeur en mm		430		
Profondeur en mm		450		

AQUAdrink vous désaltère partout...



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

BWT AQUA SA

Hauptstrasse 192
CH-4147 Aesch/BL
Téléphone: +41 (0)800 88 99 88
Fax: +41 (0)61 755 88 90
E-Mail: info@bwt-aqua.ch

www.bwt-aqua.ch
www.bwt-group.com

For You and Planet Blue.  **BWT**
BEST WATER TECHNOLOGY