



AQUAdrink 850 CSM

Pour vous désaltérer avec efficacité

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 présent 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 spécial antibactérien BioCote protected

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



Caractéristiques de l'appareil

- Remplissage de carafes et de bouteilles possible
- Touches de sélection pour l'eau réfrigérée, l'eau gazeuse et l'eau à température ambiante
- Indicateur de fonctions: remplacement de la lampe UV
- Bac de rétention intégré
- Couleur: argenté
- 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.bwt-aquadrink.ch

 **BWT**
BEST WATER TECHNOLOGY

AQUAdrink 850 CSM – Pour vous désaltérer avec efficacité



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**.



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.

INNOVATIV pour un plaisir accru...

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.

Faire des économies avec les fontaines réseau AQUAdrink. Pas de lourde bonbonne à porter, coût de l'eau quasiment à zéro, pas de gestion des consignes et pas d'espace utilisé pour le stockage. Les bouteilles ainsi que les frigos appartiennent au passé. Le bilan écologique est extrêmement positif: refroidissement sans CFC, pas de transport, pas de recyclage, pas de dépense énergétique, concept qui va dans le sens du développement durable.



| AQUAdrink | 850 CSM |
|---|-----------|
| Branchement à l'eau potable | DN15 1/2" |
| Sortes / températures des eaux : | |
| Eau plate réfrigérée 3-12°C | ✓ |
| Eau gazeuse réfrigérée 3-12°C | ✓ |
| Eau à température ambiante | ✓ |
| Prestation l/h | 60 |
| Nombre de personne au maximum | 50 |
| Pression de service en bar, au maximum | 3,24 |
| Branchement au réseau V/Hz | 230/50 |
| Hauteur en mm (modèle sur socle/de table) | 1170/490 |
| Largeur en mm | 380 |
| Profondeur en mm | 440 |

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