

FONTAINE À EAU

# AQA drink 1

## CAS

**BWT**  
BEST WATER TECHNOLOGY

### MON EAU FRAÎCHE AU QUOTIDIEN

L'AQA drink 1 CAS en réseau est disponible en modèle de table ou sur socle.

Avec sa **forme compacte** et les possibilités d'utilisation comme appareil de table ou sur socle, l'AQA drink 1 en réseau trouve une place appropriée partout.

**Affichage lumineux**, pour les différentes qualités d'eau.

Sur pression d'un simple bouton vous obtenez, selon vos goûts, une eau à température ambiante, réfrigérée ou gazeuse.

**Fonctionnelle**, elle trouve facilement sa place partout grâce à son design compact.

Elle s'intègre particulièrement bien dans les petites et moyennes structures (salles d'attente, cabinet dentaire, médicaux, réception, etc...)

Le **filtre BWT** adapté avec la technologie Magnésium, enrichit votre eau, pour plus de vitalité et de plaisir.

Elle fournit l'énergie nécessaire pour toute la journée !

**Hygiène accrue**, grâce à sa technologie UV, l'AQA drink 1 CAS, vous garantit une eau saine et pure.



AFFICHAGE DE L'ÉTAT DE SERVICE

SÉCURITÉ HYGIÉNIQUE GRÂCE  
À LA TECHNOLOGIE UV

3 OPTIONS D'EAU

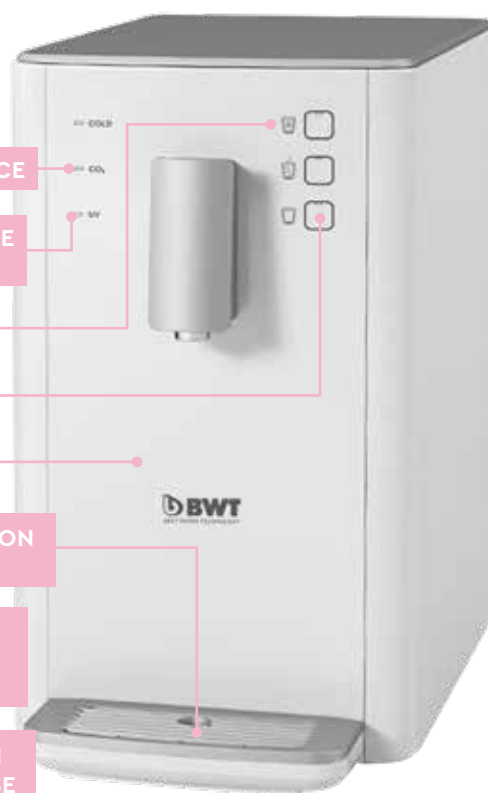
UTILISATION FACILE

FORME COMPACTE

BAC D'ÉGOUTTEMENT AVEC ÉVACUATION  
AUX EAUX USÉES EN OPTION

SAVEUR OPTIMALE AVEC LA  
TECHNOLOGIE DE FILTRATION  
BWT MAGNÉSIMUM

PUISSANCE ÉLEVÉE DE 20 L/H  
D'EAU RÉFRIGÉRÉE OU GAZEUSE






## VUE D'ENSEMBLE DES CARACTÉRISTIQUES

### INFORMATIONS

### CAS

TYPE DE CONSTRUCTION	Appareil de table/sur pied
DISPONIBLES DANS LES COLORIS	blanc

### OPTIONS D'EAU

TEMPÉRATURE AMBIANTE, PLATE		✓
RÉFRIGÉRÉE, PLATE		✓
RÉFRIGÉRÉE, AVEC CO <sub>2</sub>		✓

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### DONNÉES DE PERFORMANCE

#### CAS

NOMBRE D'UTILISATEURS	personnes	jusqu'à 20
DÉBIT D'EAU À TEMPÉRATURE AMBIANTE, EAU PLATE	l/h	> 100
DÉBIT D'EAU RÉFRIGÉRÉE, EAU PLATE/CO <sub>2</sub>	l/h	20
TEMPÉRATURE DE L'EAU FROIDE*	°C	4-12
VITESSE DE DÉBIT	l/min	> 2
CAPACITÉ DE REFOIDISSEMENT MAX.	W	150
PUISSANCE DE CHAUFFAGE MAX.	W	-
PUISSANCE DE LA LAMPE UV	W	11
PRESSION DE L'EAU NON TRAITÉE	bar	2
PRESSION CO <sub>2</sub>	bar	3
TECHNIQUE/AGENT DE REFOIDISSEMENT		Fluide frigorigère R134a (36g)
PROTECTION CONTRE LES FUITES		Oui

### RACCORDS

TENSION/FRÉQUENCE DU SECTEUR	V/Hz	220 - 240/50
CONSOMMATION DE COURANT TOTALE	W	230
RACCORD D'EAU POTABLE	Pouces	1/4
RACCORDEMENT CO <sub>2</sub>	Pouces	1/4
ÉVACUATION DU BAC D'ÉGOUTTEMENT		en appareil sur pied

### DIMENSIONS & POIDS

DIMENSIONS DE LA FONTAINE à eau l x H x P	cm	23 x 39 x 36
SUPPORT l x H x P	cm	23 x 80 x 36
HAUTEUR DU DISPOSITIF DE SERVICE	cm	21,5
POIDS NET DE LA FONTAINE à EAU	kg	18
POIDS BRUT DE LA FONTAINE à EAU	kg	20

\* pour une température d'alimentation d'env. 20 °C



#### BWT AQUA SA

Hauptstrasse 192, CH-4147 Aesch

+41 (0) 800 88 99 88 ✉ [aqadrink@bwt-aqua.ch](mailto:aqadrink@bwt-aqua.ch)

[bwt-aqua.ch](http://bwt-aqua.ch)