

Culligan®

better water. pure and simple.®

VALENTINE



La VALENTINE est une fontaine raccordée au réseau.

Sous son design sobre et élégant, elle cache une technologie fiable, moderne et respectueuse de l'environnement. Elle est disponible en 2 carrosseries : de sol ou comptoir, et en 2 configurations : eau froide et tempérée ou eau froide, tempérée et chaude soit 4 versions au total.

Distributeur de gobelets de grande capacité (amovible).

Circuit d'eau à détente directe

Contrairement aux fontaines "à cuve" (ouverte ou fermée) ou au système "vessel direct chill", le serpentin à détente directe est la seule technique permettant de réduire au maximum la quantité d'eau stagnante dans la fontaine. L'eau circule à travers un serpentin en inox où elle est refroidie instantanément. Il n'y a donc pas de stockage d'eau froide dans la fontaine, ni de contact entre l'eau et l'air (l'air étant un facteur favorisant le développement de bactéries).

Economie d'énergie grâce à la mise en veille automatique. Sur simple pression d'un des boutons la fontaine est réactivée instantanément.

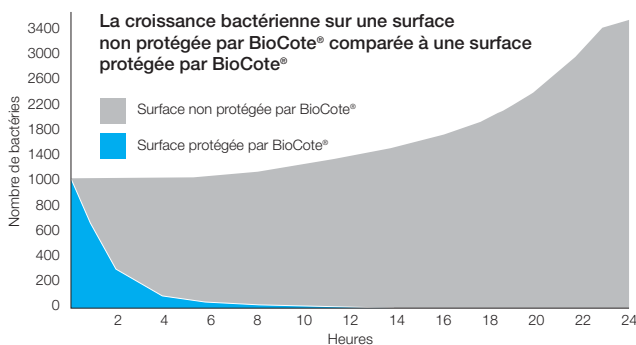
Distance entre sortie d'eau et ramasse-gouttes de 21 cm pour permettre le **remplissage facile de bouteilles, gourdes, carafes,...**



Traitement BioCote® de la sortie d'eau, des boutons de commandes et du ramasse-gouttes.

BioCote® est une solution anti-microbienne unique qui inhibe la croissance des micro-organismes grâce à sa technologie à base d'ions d'argent.

Des ions d'argent ont été ajoutés à différents éléments de la fontaine (sortie d'eau, boutons de commandes, ramasse-gouttes) pendant leur fabrication ce qui entraîne une concentration de ces ions sur la surface de ces pièces. Les bactéries entrant en contact avec ces surfaces meurent rapidement.



BioCote® est efficace notamment contre: MRSA, Clostridium, Pseudomonas Aeruginosa, E-Coli, Salmonellose, Listeria monocytogènes, Legionellose pneumophila,...

Autres caractéristiques: ne s'extrait pas, non-toxique, ne s'use pas quelle que soit la durée de vie du produit.

Filtration Culligan

Le filtre Culligan 5600 litres 4 actions est, dans le cas du modèle de sol, placé derrière le panneau avant. Il est facilement accessible pour son remplacement annuel. Une tête de filtre avec vanne intégrée facilite également son remplacement sans risque d'inondation. Dans le cas du modèle de comptoir le filtre doit être installé à l'extérieur de la fontaine.

Ramasse-gouttes de grande capacité (1L) et pouvant, en option, être relié à une évacuation à l'égout.

Réservoir d'eau chaude (option)

Un réservoir d'eau chaude en inox peut équiper la fontaine. Celui-ci a une capacité de 1.5 litre et est capable de produire 12 litres d'eau à 85°C par heure.



FILTRATION CULLIGAN 4 ACTIONS

Si l'eau du réseau est la plupart du temps d'excellente qualité, elle présente toujours deux inconvénients: d'une part son goût est altéré par la présence de chlore et d'autre part elle est chargée en particules se détachant des tuyauteries parfois relativement anciennes.

En tant que spécialiste du traitement de l'eau depuis 75 ans, Culligan équipe ses fontaines de la meilleure technique de filtration disponible sur le marché: la filtration Everpure/Culligan **4 ACTIONS**. Cette filtration "high tech" va vous garantir une eau de qualité qui n'a rien à envier aux eaux vendues en bouteilles.



LES 4 ACTIONS DU FILTRE CULLIGAN:

- 1 Filtration des impuretés jusqu'à 0.5µ:** toutes les particules d'une taille supérieure à 0.5µ vont être retenues par le filtre y compris les fibres d'amiantes, particules de fers oxydé, kystes, algues, moisissures,... et la plupart des organismes vivants.
- 2 Filtration charbon actif:** cette matière naturelle va retenir le chlore et réduire les pesticides, pcb, produits pétrochimiques,...
- 3** En plus de ces 2 actions, le filtre contient des particules d'argent. Ces **ions d'argent naturels**, vont empêcher d'éventuelles bactéries de se développer sur la surface filtrante du filtre, ce qui pourrait altérer les qualités de l'eau, voire colmater le filtre.
- 4 Action anti-calcaire** grâce aux polyphosphates alimentaires. Ceux-ci ne vont pas éliminer le calcaire mais réduire sa fixation sur certains endroits critiques au niveau bactériologique tels que les sorties des robinets ou au niveau esthétique comme le ramasse-gouttes.

Le filtre a une durée de vie de +/- 5600 litres (en fonction de la qualité initiale de l'eau). Il doit être remplacé au minimum 1x par an.



MODÈLE	VALENTINE
Dimensions (H x L x P) modèle sol	103 cm x 35 cm x 39 cm
Dimensions (H x L x P) modèle comptoir	48 cm x 35 cm x 39 cm
Gaz réfrigérant	90 g de R134A
Débit d'eau froide*	24 litres / heure (5°C)
Débit d'eau chaude*	12 litres / heure (85°C)
Puissance du groupe de réfrigération	120 watts
Puissance de la bouilloire d'eau chaude	800 watts
Consommation en mode stand-by	100 watts / jour

* Peut varier suivant la température de l'eau entrant dans la fontaine.



Modèle comptoir

SÉCURITÉ

Toutes nos fontaines sont fournies avec un réducteur de pression et un waterblock. Ce petit cylindre gris placé en amont de la fontaine va bloquer l'arrivée d'eau en cas de fuite. Il a également une fonction d'anti-retour.



SERVICE CULLIGAN

Culligan vous propose toutes ses fontaines à la vente ou à la location.

Si vous choisissez la formule location, vous optez pour la tranquillité: un **service omnium full option** vous garantissant des entretiens réguliers de votre appareil, ce qui lui permettra de garder toutes ses qualités au cours des années. De plus vous bénéficiez également de notre **service échange standard gratuit**: Culligan a un stock stratégique comportant tous les types d'appareil. Si le vôtre venait à tomber en panne, il serait rapidement remplacé par un identique.

INSTALLATION

Une arrivée d'eau (3/4 pouce gaz) et une prise de courant suffisent. Le ramasse-gouttes peut, sur demande, être raccordé à une évacuation à l'égout.

Si vous ne disposez pas des ressources pour réaliser les travaux nécessaires au raccordement électrique ou hydraulique de l'appareil, un devis gratuit peut être calculé par nos soins.

CARAFES ET BOUTEILLES

CARAFE

Carafe design mettant en valeur l'eau Culligan sur votre table (1L).



BOUTEILLE EN VERRE

Ces écrins de verre cristallin, munis d'un bouchon à vis, protégeront votre eau pure (0,7L).



BOUTEILLE EN TRITAN

Bouteille réutilisable en tritan (sans bpa), large goulot pour faciliter le remplissage, bouchon sport ou à vis, lavable en lave-vaisselle (0,5 ou 1L).



BOUTEILLE EN ALU

Gourde en aluminium "indestructible" avec bouchon sport (0,6L).

BOUTEILLE EN PET

A usage unique avec bouchon à vis sécurisé (0,5L) (vente par carton de 98 pièces).



Culligan

better water. pure and simple.®

www.culligan.be

Culligan S.A. - Av. Paul Gilson 45-49 - 1601 Ruisbroek - info@culligan.be - Tél. 0800/94.004 - Fax 02/331.27.64