

FRESH 500

LA FONTAINE A EAU

DESIGN & MODERNE

Culligan®
le meilleur de l'eau



EAU
TEMPÉRÉE



EAU
FRAÎCHE



EAU
CHAUDE



Grâce à sa technologie de filtration, cette fontaine 100% Culligan vous permet de bénéficier d'une eau cristalline, fraîche, tempérée ou chaude.

C'est une véritable source de bien-être pour tous : collaborateurs et clients.



L'EAU FRAÎCHE FILTRÉE ET PÉTILLANTE



Savourez une **eau filtrée de qualité**, sans mauvais goûts ni mauvaises odeurs.



Débarassez-vous de la corvée des packs d'eau : fini l'achat, le transport et le stockage de vos bouteilles.



Protégez l'environnement et dites stop aux bouteilles plastiques.



Faites le choix des fontaines Culligan, qui bénéficient de l'**Attestation de Conformité Sanitaire**.

Pourquoi choisir FRESH 500 ?

Une eau cristalline à souhait et selon vos envies

- Système de filtration doté d'un filtre carbone bloc qui permet d'éliminer le chlore, les mauvais goûts et les mauvaises odeurs
- Hydratation à volonté pour satisfaire tous les plaisirs : eau fraîche, tempérée

Un design ultra-moderne

- Look noir avec éclairage LED bleu au niveau de la distribution d'eau
- Affichage rétro éclairé des boutons pour une utilisation intuitive
- Hauteur permettant de remplir une bouteille de 1L

Une hygiène irréprochable

- Le système de refroidissement sous pression réduit le développement bactérien au strict minimum.
- Système de Lampe UV au plus près de la buse de distribution pour protéger de la rétro-contamination
- Désinfection complète assurée par nos techniciens Culligan 2 fois par an

Une haute protection

- Kit de sécurité compris : un réducteur de pression et un waterblock pour stopper le circuit de distribution d'eau en cas de fuite
- Vanne de secours pour couper l'eau au niveau de la fontaine



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

Caractéristiques techniques	
Modèle	Colonne
Dimensions (cm)	L33 x P41.6 x H109.3
Hauteur niche	28 cm
Poids	23.3 kg
Alimentation électrique	230 V – 50 HZ
Pression d'utilisation	Entre 2 et 3.5 bars
Gaz réfrigérant	Gaz naturel R600
Température	Froide : de 6 à 8° C Chaude : 85° C
Puissance électrique	230 W (froid) 1008 W (chaud)

La filtration	
Nature des substances éliminées	%
Goûts et odeurs	100 %
Chlore / Chloramine	97 %
Particules	99.9 %

La capacité de filtration correspond à la Norme NFS/ANSI n°42

Pourquoi choisir Culligan ?

Depuis plus de 80 ans, Culligan est le Leader mondial des solutions de filtration d'eau.