

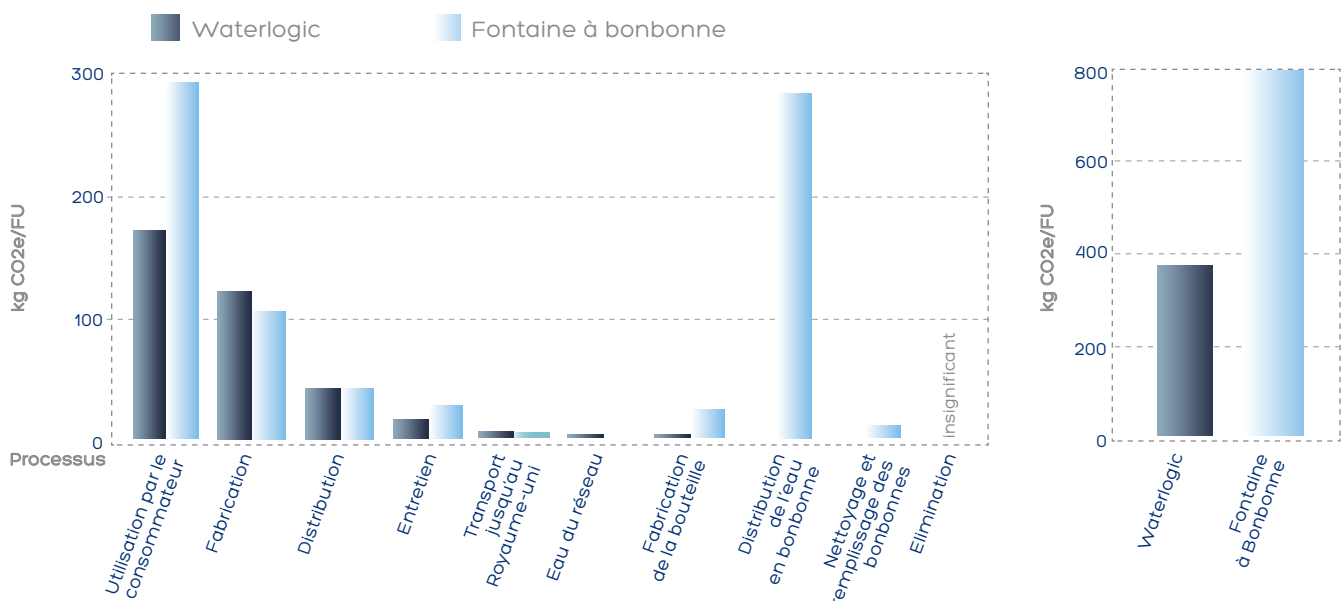
Réduire Son Empreinte Carbone - Un Avantage Certain

Par nature les fontaines réseaux réduisent l'impact sur l'environnement. Comparées à des fontaines bonbonne, une Waterlogic vous apporte une solution technologique plus favorable à l'environnement pour réduire l'empreinte carbone dans sa globalité. Une Waterlogic supprime les coûts de transports, de stockage et d'élimination des bonbonnes. Vous économisez ainsi du temps, de l'énergie et de l'argent.

Une étude indépendante du cabinet-conseil anglais Sustain a calculé l'empreinte carbone d'une fontaine réseau Waterlogic par rapport à celle d'une fontaine à bonbonne traditionnelle et a démontré que les fontaines Waterlogic ont une empreinte carbone nettement plus basse.

Cette étude portait sur les effets de la production, de l'utilisation et de l'élimination d'une Waterlogic et d'une fontaine à bonbonne lors d'une utilisation courante, en tenant compte de plusieurs aspects détaillés dans le tableau ci-dessous.

Réduisez votre empreinte carbone d'au moins 55% sur 5 ans avec une WATERLOGIC par rapport à une fontaine à bonbonne traditionnelle !



Le calcul de l'empreinte carbone de la fontaine réseau WATERLOGIC et de la fontaine à bonbonne traditionnelle est basé sur une utilisation courante avec une consommation d'eau de 72 litres par mois.

Pour plus d'informations :

info@waterlogic.fr ou www.waterlogic.fr

Plus vous consommez d'eau, plus vous réduisez votre empreinte carbone en optant pour une WATERLOGIC vs. une fontaine à bonbonne traditionnelle.*

*sur 5 ans - kgCO₂e



Faible Consommation d'Eau (72 litres par mois)

Produit	Empreinte carbone du produit (kgCo ₂ e)
Waterlogic	361.28
Fontaine à bonbonne	800.55
% d'économie relatif	55%

Consommation d'Eau Moyenne (160 litres par mois)

Produit	Empreinte carbone du produit (kgCo ₂ e)
Waterlogic	455.55
Fontaine à bonbonne	1,301.37
% d'économie relatif	65%

Forte Consommation d'Eau (280 litres par mois)

Produit	Empreinte carbone du produit (kgCo ₂ e)
Waterlogic	576.28
Fontaine à bonbonne	2,032.48
% d'économie relatif	72%

Cette analyse détaillée nous a permis de mesurer et de situer précisément notre empreinte carbone. Chez Waterlogic, nous sommes fiers de nos produits et de nos engagements. L'eau est une ressource naturelle; pourquoi ajouter quelque produit que ce soit à cette ressource idéale ? Votre Waterlogic garantit une eau qui a simplement retrouvé ses caractéristiques naturelles. Sans rien ajouter. Sans bonbonne. Sans manipulation. Sans produit chimique. En vous garantissant des conditions d'hygiène uniques et une eau de qualité supérieure.

C'est simple. Il suffisait d'y penser... et de savoir le mettre en application !

Note : Ces tests ont été effectués sur le modèle WL2000, car c'est le plus proche de la fonctionnalité et de la performance d'une fontaine à bonbonne traditionnelle.

Jusqu'à
72%
de réduction
d'empreinte carbone
avec une
Waterlogic