



ACQUADRATO

Élégance et innovation

 **Ebac**
WATERCOOLERS

par *AQUA* PYRÉNÉES

1. Présentation

Acquadrato est la dernière création d'Ebac mettant en avant design et élégance. Privilégiant le style italien et un qualité optimum, Ebac a créé avec ce modèle, le nec plus ultra de la fontaine à eau en matière d'innovation. Elle peut même être personnalisée grâce à ses deux panneaux interchangeables.

Grâce à la toute technologie d'Ebac tels que le système breveté WaterTrail™ qui assure un entretien sanitaire en moins de 60 secondes, le collecteur anti-fuite qui garantit

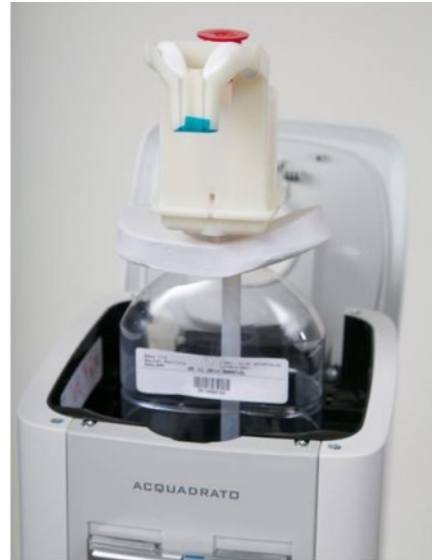
que les gouttes provenant du bouchon de la bouteille ne contaminent pas le réservoir d'eau ou ne provoquent pas de fuites, et notre bouilloire, les clients peuvent économiser plus de 35€ par fontaine chaque année concernant les coûts de fonctionnement.

S'agissant du positionnement d'Ebac comme le producteur leader de fontaines à eau, l'Acquadrato combine la technologie la plus moderne avec un nouveau design pour vous proposer la fontaine la plus innovante.



2. WaterTrail™

Développé en 1994, le WaterTrail™ est aujourd'hui le mode d'entretien sanitaire le plus répandu en Europe. Toutes les pièces en contact avec l'eau sont simplement remplacées – et non pas nettoyées - permettant une désinfection sûre à 100 % en quelques secondes. Le WaterTrail™ permet d'économiser et du temps et de l'argent en augmentant le nombre de fontaines entretenues chaque jour sans que le personnel ait besoin d'une formation complexe.

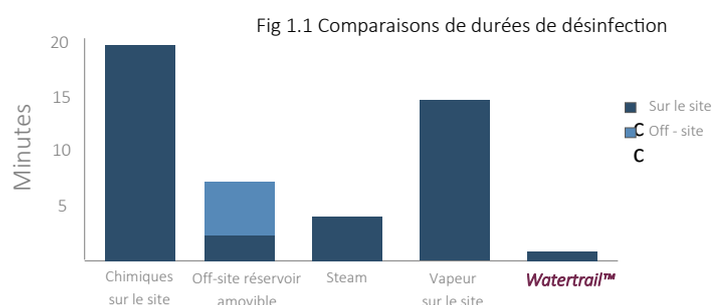


40% d'entretiens sanitaires de plus par jour

Contrairement à la désinfection qui nécessite des processus longs et qui ne garantit pas systématiquement une fontaine complètement nettoyée et désinfectée, le WaterTrail™ se remplace facilement en moins de 60 secondes. Les procédés classiques de désinfection prennent de 20 minutes (avec l'utilisation de produits chimiques sur le site client) à 5 minutes (vapeur sur le site client) (voir figure 1.1). Non seulement ces méthodes prennent plus de temps, mais elles sont également largement plus complexes et comportent un risque plus important, nécessitant une formation poussée du personnel ainsi que la mise en place de procédures de contrôle qualité rigoureux.

Avec le WaterTrail™, vous enlevez l'ancienne cartouche de la fontaine et vous insérez la nouvelle, tel que représenté sur les photos ci-dessus.

Grâce à la cartouche WaterTrail™, l'entretien de la fontaine à eau EMax sera être réalisé en un minimum de temps avec une formation basique.



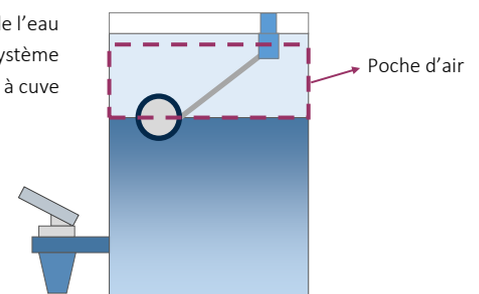
Désinfection sûre à 100%

Le WaterTrail™ amovible remplace toutes les pièces en contact avec l'eau et constitue le seul système à assurer une désinfection sûre à 100 % à chaque utilisation.

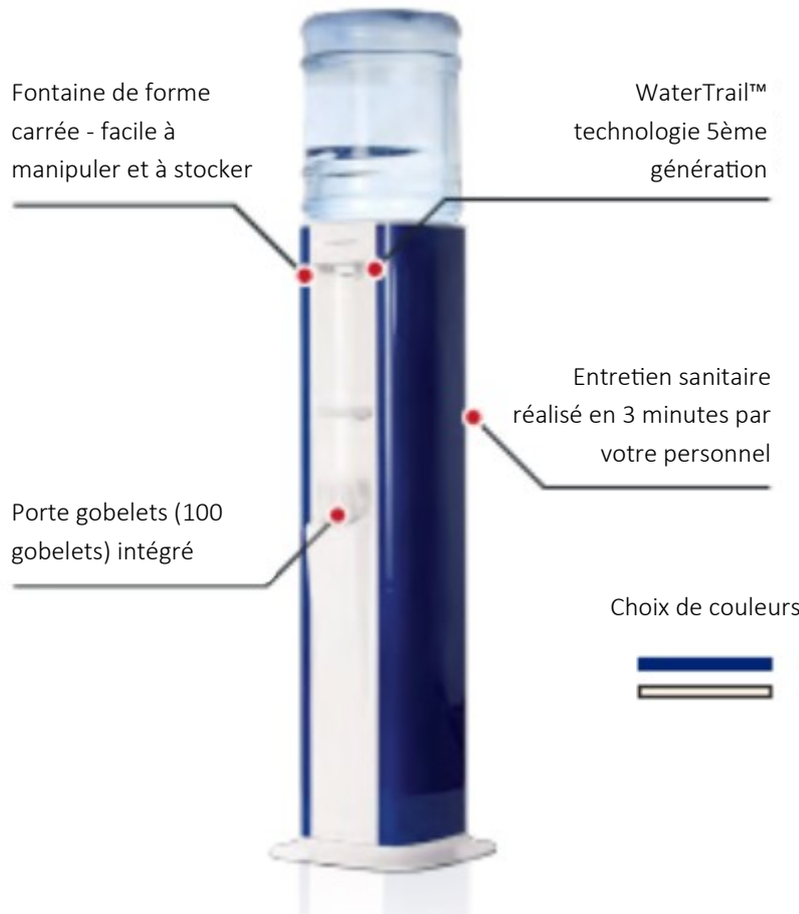
Le nettoyage à la vapeur ne nettoie pas la fontaine d'eau, ils ne font que la désinfecter et bien qu'ils tuent les bactéries, ils n'éliminent pas le biofilm.

Avec le système classique de cuve, une poche d'air reste au dessus de l'eau représentant ainsi un risque supplémentaire de développement bactérien, contrairement au WaterTrail™ dans lequel l'eau n'entre pas du tout en contact avec l'air.

Fig 1.2 Zone de contact de l'eau avec l'air dans le système traditionnel à cuve



3. Caractéristiques du produit





ACQUADRATO

6. Spécifications techniques

Le tableau suivant compare les modèles de fontaines à eau d'Ebac pour vous aider à mieux comprendre les différences et les similitudes entre chaque fontaine.

	SlimCool Bonbonne	EMax Réseau	EMax	FMax	FMax Réseau	Acquadrato
Spécifications						
Hauteur (cm)	95,5	100	100	110	112	105
Largeur (cm)	20	33	33	26	26	31,5
Profondeur (cm)	20	33	33	39	39	34
Poids (kg)	13	17,5	17,5	20	23	15
Agrément CE, CB	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Type de réfrigération	Électronique	R134A	R134A	R134A	R134A	R134A
Filtrage d'air (microns)	5	5	5	5	-	5
Type de filtre d'eau	-	Bloc carbone	-	-	Bloc carbone	-
Durée de vie du filtre d'eau (semaines)	-	26	-	-	26	-
Consommation d'énergie de la bouilloire (kW/jour)	-	0,03	0,03	0,03	0,03	-
Température de l'eau chaude (°C)	-	86/94°C	86/94°C	86/94°C	86/94°C	-
Temps de chauffe de la bouilloire (minutes)	-	15	15	15	15	-
Caractéristiques de désinfection						
Système de désinfection WaterTrail™	X	X	X	X	-	X
Système de désinfection Cassette WaterTrail™	X	-	-	X	-	-
Double Bec verseur d'eau	X	-	-	X	X	-
Système de filtration finale	-	-	-	-	X	-
Caractéristiques fonctionnelles						
Plateau récupérateur de gouttes réglable	X	-	-	-	-	-
Evaporation du plateau récupérateur de gouttes	-	-	-	X	X	-
Roues intégrées	-	X	X	X	X	-
Distributeur intégré de gobelets	-	X	X	X	X	-
Hauteur de pied réglable	-	X	X	-	-	-
Panneaux latéraux à remplacement rapide	X	-	-	X	X	-
Point de distribution	X	-	-	X	X	-
Percuteur « hérisson »	X	-	X	X	-	-
Caractéristiques additionnelles						
Débit d'eau fraîche (N° de verres consécutifs)	12	10	10	14	20	12
Débit de la bouilloire (N° de verres consécutifs d'eau chaude)	-	6	6	6	6	-
Collecteur anti-fuite	X	-	X	X	-	-
Corps polymère ABS	X	X	X	X	X	-

AQUA PYRÉNÉES



www.aquapyrenees.com

fontaines@aquapyrenees.com

Tel: 05 59 92 17 17

Fax: 00 33 5 59 40 18 55