

AA FIRST

DÉCOUVREZ NOS PRODUITS

# Catalogue

2025





# 300,000+

Plus de 300 000 fontaines à eau et chauffe-eau vendus témoignent de notre succès.

# 32

Nous travaillons avec des compagnies dans 32 pays et ça continue !

# 35

Notre équipe se compose de 35 membres compétents et passionnés.

# 30+

Fournisseur d'équipement de haute qualité depuis plus de 30 ans.

## Légende



Tempérée



Froide



Gazeuse



Chaude



Sans Contact  
*\*En Option*



Commande  
Électronique



## Qualité – Fiabilité – Intégrité

Chers Clients, Chères Clientes,

Nous avons le plaisir de vous présenter notre catalogue de produits 2025/2026. Bien que nous continuions à élargir notre gamme, notre engagement reste le même : votre réussite ! Nous sommes fiers de proposer des produits innovants et fiables conçus pour répondre à vos besoins et vous aider à atteindre vos objectifs.

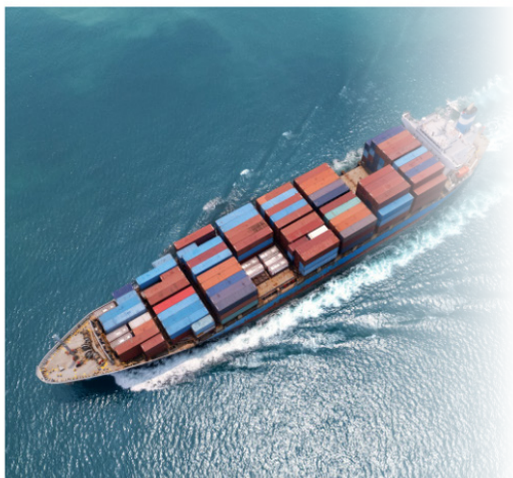
Nous vous remercions de votre confiance et espérons un futur plein de succès ensemble.

**Hans Krohn**  
CEO

**Peter Benson**  
MD

### Contenu

4	Soutenir nos Distributeurs
5	Valeurs Fondamentales
6 - 7	Fontaines à Eau
8	Fontaines et Refroidisseurs Sous Évier
9	Chaudières à Eau
10	Gamme Ezytap
11 - 12	Accessoires
13	Fontaines et Refroidisseurs Sous Évier Cosmetal
14	Robinets Cosmetal
15	Fontaines à Eau et Accessoires Cosmetal



Nous comprenons qu'une maintenance efficace et rapide est essentielle à votre succès c'est pourquoi nous nous engageons à vous assurer un accès facile et fiable à notre gamme complète de pièces détachées pour toutes nos machines.

Notre large stock nous permet de répondre à vos besoins au plus vite ce qui vous assure de satisfaire rapidement les exigences de vos clients et d'éviter tout retard coûteux.

Notre approche proactive nous aide à fournir un service exceptionnel et à respecter les normes de qualité et de fiabilité associées à notre marque.

Que vous ayez besoin d'aide pour installer l'un de nos produits ou de conseils techniques, notre équipe d'ingénieurs qualifiés sont à votre écoute.

Au-delà du support technique, nos ingénieurs sont spécialisés dans la modification et la mise à niveau de nos fontaines à eau et autres équipements pour répondre à vos besoins. Nous sommes donc en mesure de vous proposer des fontaines adaptées aux besoins spécifiques de vos clients. Avec cette approche sur mesure nous espérons vous faire gagner du temps et garantir une installation simple et rapide. Nous sommes fiers de fournir à la fois des produits exceptionnels et un service personnalisé pour accompagner votre entreprise à fonctionner sans problème.



**Dean**

*Responsable des Opérations*

*"AA fournit mon entreprise depuis longtemps. Le service client est de première classe, rien n'est jamais de trop et le support technique a toujours été excellent. Merci à tous pour votre soutien continu !"*



**James**

*PDG*

*"AA First est notre fournisseur de référence pour nos fontaines à eau. Des fontaines et chaudières très fiables avec un excellent service. Nous avons hâte de découvrir de nouveaux produits"*

# Qualité

Grâce à notre attention aux détails, des tests rigoureux et à une amélioration continue de notre service, nous garantissons que chacun de nos produits répondent aux normes d'excellence les plus élevées. Du concept à la création, nous utilisons une technologie de pointe, des matériaux de première qualité et un savoir-faire qualifié afin de produire des articles qui inspirent confiance et satisfaction.

Nous nous engageons à apporter durabilité, performance et satisfaction du client. Vous pouvez avoir toute confiance en nos produits.

# Fiabilité

Vous êtes au centre de notre entreprise c'est pourquoi nous nous efforçons de dépasser vos attentes à chaque occasion. Notre équipe dévouée s'engage à offrir une expérience rapide et personnalisée.

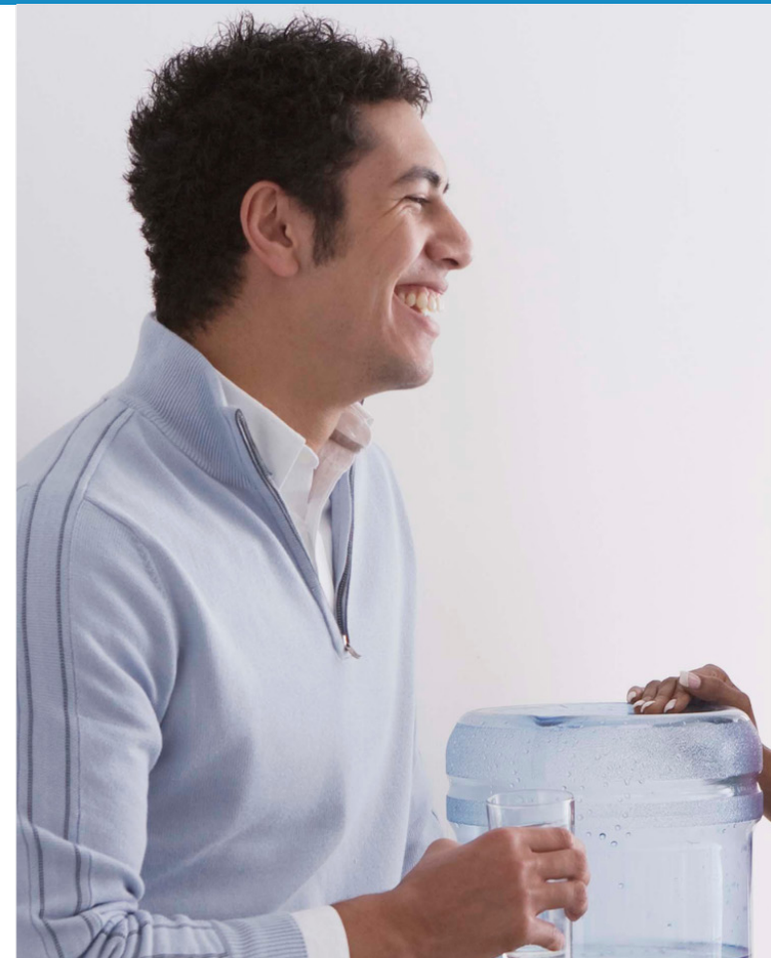
Nous avons pour objectif de construire des relations durables fondées sur la confiance et le respect mutuel. Que ce soit grâce à une communication claire, une résolution efficace des problèmes ou une assistance proactive, nous sommes là pour garantir que chaque interaction avec nous permet, à vous et à vos clients, de vous sentir valorisés, entendus et satisfaits.

# Intégrité

Nous faisons preuve d'honnêteté et de transparence dans toutes nos communications. Intégrité et responsabilité sont des valeurs incontournables que nous maintenons à tout moment afin de construire et garder la confiance et le respect de nos clients.

Ces valeurs nous ont permis de construire des relations significatives avec nos clients, de stimuler une croissance durable et avoir un impact positif sur le monde.

**Qualité – Fiabilité – Intégrité**



ArcticChill 108



ArcticChill 109



ArcticStar 55



3300X



Aquapoint 60B



Description	Eau Capacité (par heure)	Zone de Distribution	Sur Réseau / Bonbonne					Type de commandes	Poids	Dimensions (mm) HxLxP
<b>ArcticChill 108</b> Cette fontaine à eau froide, disponible sur socle et minibar, est économique et a été construite en utilisant la conception du modèle populaire 3300X. Dotée d'une zone de distribution supérieure, la 108 peut être améliorée d'un dispositif de purification d'eau Klaran UVC et d'une commande de distribution sans contact.	35 Ltrs/h Froide	29cm	Sur Réseau	-	✓	-	✓*	Electrovanne	23kg	1140 x 340 x 340 (SS) 445 x 340 x 340 (MB)
<b>ArcticChill 109</b> Une fontaine à eau tempérée et froide, disponible sur socle et minibar. Une zone de distribution de 29 cm idéale pour le remplissage des bouteilles de sport. Une construction robuste basée sur la fontaine 3300X. Elle peut être améliorée d'un système de purification d'eau Klaran UVC.	Tempérée + 35 Ltrs/h Froide	29cm	Sur Réseau	✓	✓	-	-	Electrovanne	23kg	1140 x 340 x 340 (SS) 445 x 340 x 340 (MB)
<b>ArcticStar 55</b> Cette fontaine offre une eau tempérée, froide et chaude et est disponible sur socle et minibar. Elle est dotée d'un capteur écologique permettant de faire des économies. Un booster d'eau chaude permet de chauffer l'eau entre 90° - 95°. Elle peut être améliorée d'un système SIP.	Tempérée + 20 Ltrs/h Froide ou 20 Ltrs/h Froide + 9 Ltrs/h Chaude	17cm	Bonbonne ou Sur Réseau	✓	✓	✓	-	Bouton Poussoir	20kg - 26kg	1160 x 340 x 350 (Bonbonne SS) 480 x 340 x 350 (Bonbonne MB) 1140 x 340 x 350 (Sur Réseau SS) 460 x 340 x 350 (Sur Réseau MB)
<b>3300X</b> Cette fontaine offre une eau tempérée, froide et chaude et est disponible sur socle et minibar. Un modèle populaire qui a servi de fondation à la construction des fontaines ArcticChill 108 et 109. Une ligne traditionnelle avec ses robinets manuels et son distributeur de gobelets intégré à l'avant qui peut être améliorée d'un système SIP.	Tempérée + 20 Ltrs/h Froide ou 20 Ltrs/h Froide + 5 Ltrs/h Chaude	14cm	Bonbonne ou Sur Réseau	✓	✓	✓	-	Robinet Manuel	20kg - 26kg	1160 x 340 x 350 (Bonbonne SS) 463 x 340 x 350 (Bonbonne MB) 1140 x 340 x 350 (Sur Réseau SS) 460 x 340 x 350 (Sur Réseau MB)
<b>Aquapoint 60B</b> Une fontaine à eau tempérée, froide et chaude sur socle au design contemporain et fiable. Ce modèle économique a été mis à jour pour faciliter la distribution d'eau chaude. De plus en plus populaire, la gamme Aquapoint est devenue une machine incontournable qui impressionnera à coup sûr vos clients.	Tempérée + 20 Ltrs/h Froide ou 20 Ltrs/h Froide + 5 Ltrs/h Chaude	19cm	Bonbonne ou Sur Réseau	✓	✓	✓	-	Robinet Manuel	15kg	1032 x 326 x 353

ArcticRevolution 75B



Jazz 1000/1100



Aquality



Niagara



Hi Class



Description	Eau Capacité (par heure)	Zone de	Sur Réseau / Bonbonne					Type de commandes	Poids	Dimensions (mm) HxLxP
<b>ArcticRevolution 75B</b> Une fontaine minibar offrant de l'eau tempérée et froide (refroidissement par détente directe). Élégante, légère et compacte, cette fontaine est parfaite pour les petits espaces. Un système de purification Klaran UVC et une option de distribution sans contact sont disponibles à l'installation.	Tempérée + 10 Ltrs/h Froide	26.5cm	Sur Réseau	✓	✓	-	✓*	Electrovanne	13kg	373 x 240 x 488
<b>Jazz 1000/1100</b> Une fontaine sur socle à eau tempérée et froide. Un modèle classique au rendement élevé qui rivalise avec les modèles au design moderne. Très populaire auprès de nos clients car facile à installer et utiliser. Une fontaine intemporelle sur laquelle vos clients peuvent compter.	Tempérée + 20 Ltrs/h Froide	14cm	Bonbonne ou Sur Réseau	✓	✓	-	-	Robinet Manuel	20kg	1030 x 340 x 340 (Bonbonne SS) 1015 x 340 x 340 (Sur Réseau SS)
<b>Aquality</b> Une fontaine sur socle à eau tempérée, froide et gazeuse. Un modèle polyvalent offrant un design élégant et un rendement élevé. Un réservoir de trop-plein peut être installé. Prenez le temps de vérifier les différentes hauteurs de la zone de distribution lorsque vous passez commandes.	Tempérée + 28 Ltrs/h Froide & Gazeuse Tempérée + 20-22 Ltrs/h Froide	25.5cm (Bonbonne) 27cm (Sur Réseau)	Bonbonne ou Sur Réseau	✓	✓	✓	-	Electrovanne	20kg	11180 x 345 x 337
<b>Niagara</b> Une fontaine sur socle à eau tempérée, froide et gazeuse. Un modèle performant qui offre un débit de 120 Ltrs/h d'eau froide et gazeuse. Robuste et luxueuse avec son fini en acier et son écran LED, cette fontaine est faite pour durer et parfaite pour les environnements à haute demande. Elle est également dotée d'un bac d'égouttage intégré.	Tempérée + 120 Ltrs/h Froide & Gazeuse Tempérée + 120 Ltrs/h Froide	30cm	Sur Réseau	✓	✓	✓	✓*	Electrovanne ou Bouton Poussoir	51kg - 59kg	1480 x 480 x 405 (TF SS) 1480 x 480 x 560 (TFG SS) 510 x 482 x 499 (MB)
<b>Hi Class</b> Une fontaine minibar à eau tempérée, froide et gazeuse du constructeur Cosmetal. Robuste et compacte, elle est dotée d'une bande lumineuse LED qui attire l'attention. Améliorez cette fontaine en y ajoutant une commande sans contact ou un système de purification Klaran UVC.	Tempérée + 30 Ltrs/h Froide & Gazeuse Tempérée + 30 Ltrs/h Froide	30cm	Sur Réseau	✓	✓	✓	✓*	Electrovanne	23kg	407 x 262 x 552

WFT6



FONT 50



UC800M(C)



River FS



River UP



Description	Eau Capacité (par heure)	Zone de Distribution	Type de commandes			Sur Socle / Fixé au Mur / Sous Évier	Intérieur / Extérieur Couvert	Poids	Dimensions (mm) HxLxP
<b>WFT6</b> Une fontaine à eau froide sur socle. Renforcez votre offre de produits avec ce modèle durable et élégant. Construite en acier inoxydable de haute qualité, cette fontaine robuste et pratique, est dotée d'un robinet à col de cygne, d'un rince-bouche et d'un bassin intégré avec drainage.	26 Ltrs/h Froide	26cm	Col de cygne et Rince-bouche	-	✓	Sur Socle	Intérieur	25kg	1015 x 305 x 305
<b>FONT 50</b> Une station de remplissage d'eau tempérée murale. Unique en son genre, cette station de remplissage de bouteilles d'eau murale est la solution adéquate pour les établissements scolaires, salles de sport et les espaces publics. Elle est dotée d'une zone de distribution haute et comprend un compteur de bouteilles LED intégré.	Tempérée	38cm	Electrovanne	✓	-	Fixé au Mur	Intérieur ou Extérieur Couvert	7.75kg	634 x 435 x 125
<b>UC800M(C)</b> Refroidisseur d'eau sous évier avec la possibilité d'acheter un robinet col de cygne. Si le robinet est installé au-dessus d'un évier ou d'un bassin de drainage, la hauteur de distribution de 20 cm peut être augmentée pour accueillir le remplissage de bouteilles de sport.	11.5 Ltrs/h Froide	20cm (UC800MC)	Col de cygne	-	✓	Sous Évier	Intérieur	12.8kg	260 x 290 x 400
<b>River FS</b> Une fontaine sur socle à eau froide du constructeur Cosmetal. Élégante et efficace, cette fontaine en acier inoxydable est dotée d'un robinet col de cygne et d'un rince-bouche. Avec un débit impressionnant de 30 ltrs/h d'eau froide, cette unité Cosmetal est en mesure de répondre à une demande toujours croissante.	30 Ltrs/h Froide	23cm	Col de cygne et Rince-bouche	-	✓	Sur Socle	Intérieur	28kg	960 x 330 x 330
<b>River UP</b> Une fontaine à eau froide murale du constructeur Cosmetal. Toutes les caractéristiques et performances du modèle River sur socle, mais dans un modèle compact fixé au mur. Aucun compromis est nécessaire car cette fontaine en acier inoxydable est également dotée d'un robinet en col de cygne offrant une zone de distribution de 23 cm.	30 Ltrs/h Froide	23cm	Col de cygne et Rince-bouche	-	✓	Fixé au Mur	Intérieur	28kg	505 x 432 x 360

1200L



PowerSmart 3



1000C



1500



WA5



Description	Eau Capacité (par heure)	Prélèvement Instantané	Tasses (par heure)	Zone de Distribution		Capteur Eco	Minibar / Fixé au Mur	Poids	Dimensions (mm) HxLxP
<b>1200L</b> Robuste et fiable, cette chaudière à eau minibar en acier inoxydable dispose d'un bac de récupération intégré et d'un affichage LED de la température. Ce modèle dispose d'un impressionnant débit de 8 litres ce qui le rend adapté aux environnements à haute demande. Cette chaudière comprend également une isolation de haute qualité.	17 Ltrs/h	8 Ltrs	96 Tasses	16.5cm	✓	-	Minibar	12kg	560 x 260 x 260
<b>PowerSmart 3</b> Chaudière à eau minibar. Un modèle à technologie intelligente doté d'un capteur de lumière intégré qui passe automatiquement en mode veille. Cette chaudière fournit jusqu'à 96 tasses d'eau bouillante par heure et est livrée avec un bac de récupération intégré. Son faible encombrement en fait une solution idéale pour les espaces de travail restreints.	17 Ltrs/h	6 Ltrs	96 Tasses	16.5cm	✓	✓	Minibar	9.8kg	436 x 215 x 345
<b>1000C</b> Cette chaudière minibar à haut rendement peut fournir jusqu'à 186 tasses d'eau bouillante par heure. Cette chaudière comprend une isolation de haute qualité. Elle dispose également d'un système de reconnaissance de pannes, et est construite en un métal de très haute résistance aux temps.	31 Ltrs/h	5 Ltrs	186 Tasses	16.5cm	✓	-	Minibar	9.7kg	440 x 218 x 465
<b>1500</b> Cette chaudière minibar offre un tirage instantané de haut rendement et dispose d'une isolation de haute qualité. Cette chaudière est idéale pour les environnements accueillant beaucoup de monde. Elle dispose également d'un système de reconnaissance de panne. Un système de commande sans contact est disponible.	31 Ltrs/h	10 Ltrs	186 Tasses	15cm	✓	-	Minibar	12.1kg	610 x 243 x 510
<b>WA5</b> Cette chaudière à eau murale peut fournir jusqu'à 186 tasses d'eau bouillante par heure. La hauteur de sa zone de distribution peut être adaptée au besoin du site. Cette chaudière élégante en acier inoxydable poli peut être améliorée d'un système sans contact.	31 Ltrs/h	5 Ltrs	186 Tasses	N/C	✓	-	Fixé au Mur	7.8kg	438 x 290 x 207

75 / 7800 / 85 / 8800

75T / 7800T / 85T / 8800T

AC800

4 Ltr Chaude

8 Ltr Chaude

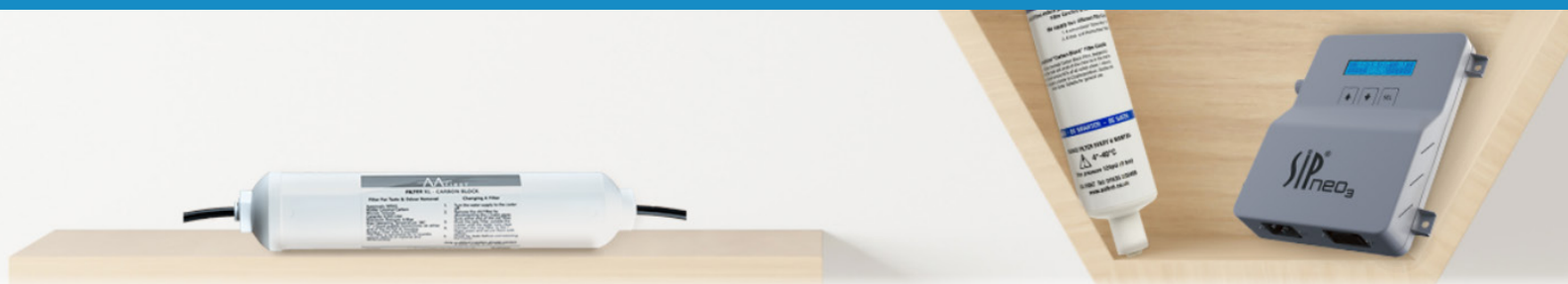
UC800M



\*avec Ezytray3



Description	Eau Capacité (par heure)	Prélèvement Instantané	Zone de Distribution				Chaudière Sous Évier	Refroidisseurs Sous Évier	Dimensions (mm) HxLxP
<b>Ezytap 75(T)</b> Distribue de l'eau chaude et tempérée. Les deux modèles sont livrés avec une chaudière sous évier compacte de 4 litres. Le 75T est doté d'un robinet de distribution d'une hauteur de 24 cm. Merci de noter que le plateau d'égouttage n'est pas fourni, mais peut être acheté séparément (Ezytray 2 et Ezytray 3 disponibles en page 12).	Tempérée + 14 Ltrs/h Chaude	Tempérée + 3.5 Ltrs Chaude	18.5cm (EZYTAP75) 24cm (EZYTAP75T)	✓	-	✓	4Ltrs Chaude	-	222 x 42 x 160 (75) 285 x 40 x 160 (75T) 324 x 220 x 350 (Chaude)
<b>Ezytap 7800(T)</b> Distribue de l'eau chaude et froide. Les deux modèles sont livrés avec une chaudière et un refroidisseur sous évier de 4 litres. Le 7800T est doté d'un robinet de distribution d'une hauteur de 24 cm. Merci de noter que le plateau d'égouttage n'est pas fourni, mais peut être acheté séparément (Ezytray 2 et Ezytray 3 disponibles en page 12).	11.5 Ltrs/h Froide + 14 Ltrs/h Chaude	2 Ltrs Froide + 3.5 Ltrs Chaude	18.5cm (EZYTAP7800) 24cm (EZYTAP7800T)	-	✓	✓	4 Ltrs Chaude	UC800M	222 x 42 x 160 (7800) 285 x 40 x 160 (7800T) 324 x 220 x 350 (Chaude) 260 x 290 x 400 (UC800M)
<b>Ezytap 85(T)</b> Distribue de l'eau chaude et tempérée. Les deux modèles sont livrés avec une chaudière sous évier de 8 litres qui dispose d'une pompe permettant un débit constant. Elle dispose également d'un mode veille. Merci de noter que le plateau d'égouttage n'est pas fourni, mais peut être acheté séparément.	Tempérée + 28 Ltrs/h Chaude	Tempérée + 7 Ltrs Chaude	18.5cm (EZYTAP85) 24cm (EZYTAP85T)	✓	-	✓	Chaudière à pompe de 8 Ltrs	-	222 x 42 x 160 (85) 285 x 40 x 160 (85T) 410 x 234 x 306 (Chaude)
<b>Ezytap 8800(T)</b> Distribue de l'eau chaude et froide. Les deux modèles sont livrés avec une chaudière sous évier de 8 litres qui dispose d'une pompe permettant un débit constant même dans les zones à faible pression d'eau. Elle dispose également d'un mode veille. Le 8800(T) est livré avec notre puissant UC800M refroidisseur d'eau sous évier.	11.5 Ltrs/h Froide + 28 Ltrs/h Chaude	2 Ltrs Froide + 7 Ltrs Chaude	18.5cm (EZYTAP8800) 24cm (EZYTAP8800T)	-	✓	✓	Chaudière à pompe de 8 Ltrs	UC800M	222 x 42 x 160 (8800) 285 x 40 x 160 (8800T) 410 x 234 x 306 (Chaude) 260 x 290 x 400 (UC800M)
<b>Ezytap AC800</b> Distribue de l'eau tempérée et froide. Ce robinet électronique est livré avec notre refroidisseur d'eau sous évier UC800M. L'AC800 présente un nouveau design de robinet élégant et est compatible avec nos deux options Ezytrays (page 12).	Tempérée + 11.5 Ltrs/h Froide	Tempérée + 2 Ltrs Froide	24cm	✓	✓	-	-	UC800M	270 x 39 x 198 (Robinet) 260 x 290 x 400 (UC800M)



Notre Gamme de Filtre ECO pour Fontaine Sur Réseau

Boîtier à Filtre Réutilisable (FILTHOU)	Cartouche Écologique à Nanofibres (NANOF)	Cartouche Écologique à Charbon Actif (FILTCAR)	Rail d'installation, Cartouche Écologique à Nanofibres (PFRAILKITNANO)	Rail d'installation, Cartouche Écologique à Charbon Actif (PFRAILKIT)
Ce boîtier à filtre en plastique est réutilisable et peut accueillir les cartouches filtrantes à nanofibres ou à charbon actif.	Cartouche en matière tissée qui garantit un débit optimal. La cartouche à Nanofibres élimine à 99,9% des bactéries et virus.	Ce filtre élimine le goût et l'odeur du chlore et peut être recyclé avec les déchets ménagers.	Rail d'installation avec un boîtier en plastique réutilisable et une cartouche à Nanofibres. Ce kit est compatible avec la plupart de nos fontaines à eau.	Le kit comprend un rail d'installation, un boîtier en plastique réutilisable et une cartouche à charbon actif.

Filtre Conventionnel et Rail d'Installation

Filtre XL (FILTXL)	Rail d'Installation avec Filtre Conventionnel XL (PFRAILKITXL)	Rail d'Installation (PRAILKIT)
Filtre conventionnel à usage unique. Comprend un boîtier en plastique et une cartouche à charbon scellée à l'intérieur. Ne peut être recyclé.	Le kit comprend un rail d'installation et un filtre conventionnel XL. Le filtre XL n'est pas recyclable.	Rail d'installation qui permet de connecter les fontaines à eau au réseau.

Filtre à Résine Anticalcaire Brita

Filtre Anticalcaire Brita (FILTC150)	Rail et Filtre à Résine (BFRAILKIT)	Rail, Filtre à Résine et Filtre à Eau (BPFRAILKIT)
Le filtre Brita est efficace pour éliminer le calcaire et est principalement utilisé pour les chaudières à eau dans les régions où l'eau est dure.	Le kit comprend un rail d'installation et un filtre Brita. Recommandé pour les chaudières à eau et dans les régions où l'eau est dure.	Le kit comprend un filtre Brita, un boîtier réutilisable et une cartouche filtrante à charbon. Recommandé pour les fontaines à eau froide et chaude.

Kits de Trop-Plein				Tout à l'Égout	
Trop-plein d'une capacité de 3 litres	Trop-plein d'une capacité de 10 litres	Trop-plein pour les fontaines ArcticChill 108 et 109	Trop-plein pour les fontaines Aquality	Réseau d'Égouttage	Réseau d'Égouttage avec pompe
Bidon de 3 litres, une alarme qui retentit lorsqu'il est plein et un robinet intégré.	Bidon de 10 litres et une alarme qui retentit lorsqu'il est plein. Pour auto-installation.	Bidon de 10 litres, une alarme, un robinet intégré et un interrupteur de sécurité.	Trop-plein d'une capacité de 3 litres. Disponible à l'installation en usine uniquement.	WASTEKIT114 raccorde le bac d'égouttage des fontaines à eau directement aux eaux usées.	PUMP2L est un raccordement à l'égout permettant de pomper les déchets.
Système de Purification	Système d'Assainissement	Kits de Transformation	Porte-gobelets	Fixation de Sécurité	
Klaran UVC LED	Sip Neo3	Kits de Conversion	Magnétique et à Vis	Carénage de Sécurité	Support Mural
		 (Exemple d'image CONKIT3300X)			
Protège les fontaines à eau contre les bactéries et les virus au point de distribution.	Dispositif d'assainissement automatique 24h/24 et 7j/7 avec une fonction veille.	Permet de convertir les fontaines bonbonnes en fontaines sur réseau ou vice versa.	Distributeur de gobelets en plastique. Disponible de couleur beige, argent et noir.	Carénage en métal à fixer au mur qui protège les fontaines contre le vandalisme.	Support mural en acier inoxydable pour plus de sécurité et de stabilité.
Plateau d'Égouttage Ezytap		Régulateur	Gamme Acqua Alma		
Ezytray 2	Ezytray 3	Régulateur de CO <sup>2</sup>	Bouteilles en Verre (Plate)	Bouteilles en Verre (Gazeuse)	Bouchons
Plateau d'égouttage circulaire en acier inoxydable.	Plateau d'égouttage rectangulaire en acier inoxydable.	Régulateur de CO <sub>2</sub> qui permet de réguler la pression des fontaines à eau gazeuse.	Paquet de 6 bouteilles en verre pour eau plate. Réutilisable et va au lave-vaisselle.	Paquet de 6 bouteilles en verre pour eau gazeuse. Réutilisable et va au lave-vaisselle.	Bouchons de remplacement pour bouteilles en verre Acqua Alma (paquet de 24 bouchons).

HI CLASS

AQUALITY

NIAGARA FS

NIAGARA TOP

NIAGARA IN

J-CLASS IN

H2OMY IN



HI CLASS

AQUALITY

NIAGARA FS

NIAGARA TOP

NIAGARA IN

J-CLASS IN

H2OMY IN

Code	Classification	Eau Capacité (par heure)	Prélèvement Instantané	Banc de Glace / Bonbonne						Nécessite un Regulator de Gaz	Poid	Dimensions (mm) HxLxP
CEHITOP30	Minibar	30 Ltrs/h	7 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	-	✓ *	-	-	23kg	407 x 262 x 552
CEHITOP30WG	Minibar	30 Ltrs/h	7 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	✓	✓ *	-	REGCO2	23kg	407 x 262 x 552
CEAQ20P	Sur Socle	20 Ltrs/h	3 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	-	-	-	-	20kg	1180 x 345 x 337
CEAQ22BWG	Sur Socle	22 Ltrs/h	5 Ltrs	Bonbonne	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	20kg	1180 x 345 x 337
CEAQ28PWG	Sur Socle	28 Ltrs/h	5 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	20kg	1180 x 345 x 337
CEN120C8	Sur Socle	120 Ltrs/h	70 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	-	-	-	-	51kg	1480 x 480 x 405
CEN120C8WGEC	Sur Socle	120 Ltrs/h	70 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	✓	-	✓	Régulateur Inclus	59kg	1480 x 480 x 560
CENTOP120C6	Minibar	120 Ltrs/h	70 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	-	-	-	-	54kg	510 x 482 x 490
CENTOPC6WGEC	Minibar	120 Ltrs/h	70 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	✓	-	✓	Régulateur Inclus	54kg	510 x 482 x 490
CENIN120	Sous l'évier	120 Ltrs/h	70 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	-	-	-	-	46kg	500 x 350 x 480
CENIN120C8WG	Sous l'évier	120 Ltrs/h	70 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	✓	-	-	Régulateur Inclus	46kg	500 x 350 x 480
CEJIN45	Sous l'évier	45 Ltrs/h	9 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	-	-	-	-	21kg	400 x 255 x 400
CEJIN45WG	Sous l'évier	45 Ltrs/h	9 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	21kg	400 x 255 x 400
CEH2IN15	Sous l'évier	15 Ltrs/h	3 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	-	-	-	-	15kg	407 x 260 x 235
CEH2IN15WG	Sous l'évier	15 Ltrs/h	3 Ltrs	Banc de Glace	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	19kg	407 x 260 x 300

Pro Stream

Drink Tower

G400

Cobra 2

G72



	Code	Eau Capacité (par heure)	Prélèvement Instantané					Hauteur de Distribution	Nécessite un Regulator de Gaz	Dimensions (mm) HxLxP
PRO STREAM	CEPROIN55HCWG	15 Ltrs/h Froide & Gazeuse + 55 Ltrs/h Chaude	3 Ltrs Froide & Gazeuse + 5 Ltrs Chaude	-	✓	✓	✓	23cm	REGCO2	255 x 131 x 212 (Robinet) 407 x 242 x 315 (Chaudière)
DRINK TOWER	CEDRTWGEC + CENIN120C8WG	Tempérée + 120 Ltrs/h Froide & Gazeuse	Tempérée + 70 Ltrs Froide & Gazeuse	✓	✓	✓	-	33.5cm	REGCO2	570 x 176 x 270 (Robinet)
	CEDRTWGEC + CEJIN45WG	Tempérée + 45 Ltrs/h Froide & Gazeuse	Tempérée + 9 Ltrs Froide & Gazeuse	✓	✓	✓	-	33.5cm	REGCO2	570 x 176 x 270 (Robinet)
	CEDRTWGEC + CEH2IN15WG	Tempérée + 15 Ltrs/h Froide & Gazeuse	Tempérée + 5 Ltrs Froide & Gazeuse	✓	✓	✓	-	33.5cm	REGCO2	570 x 176 x 270 (Robinet)
G400	CETAPG400 + CENIN120C8WG	Tempérée + 120 Ltrs/h Froide & Gazeuse	Tempérée + 70 Ltrs Froide & Gazeuse	✓	✓	✓	-	23.5cm	REGCO2	360 x 184 x Ø42 (Robinet)
	CETAPG400 + CEJIN45WG	Tempérée + 45 Ltrs/h Froide & Gazeuse	Tempérée + 9 Ltrs Froide & Gazeuse	✓	✓	✓	-	23.5cm	REGCO2	360 x 184 x Ø42 (Robinet)
	CETAPG400 + CEH2IN15WG	Tempérée + 15 Ltrs/h Froide & Gazeuse	Tempérée + 5 Ltrs Froide & Gazeuse	✓	✓	✓	-	23.5cm	REGCO2	360 x 184 x Ø42 (Robinet)
COBRA 2	CETAPCOB + CENIN120C8	Tempérée + 120 Ltrs/h Froide	Tempérée + 70 Ltrs Froide	✓	✓	-	-	27.5cm	-	438 x 290 x 207 (Robinet)
	CETAPCOB + CEJIN45	Tempérée + 45 Ltrs/h Froide	Tempérée + 9 Ltrs Froide	✓	✓	-	-	27.5cm	-	438 x 290 x 207 (Robinet)
	CETAPCOB + CEH2IN15	Tempérée + 15 Ltrs/h Froide	Tempérée + 5 Ltrs Froide	✓	✓	-	-	27.5cm	-	438 x 290 x 207 (Robinet)
	CETAPCOB + CENIN120C8WG	120 Ltrs/h Froide & Gazeuse	70 Ltrs Froide & Gazeuse	-	✓	✓	-	27.5cm	REGCO2	438 x 290 x 207 (Robinet)
	CETAPCOB + CEJIN45WG	45 Ltrs/h Froide & Gazeuse	9 Ltrs Froide & Gazeuse	-	✓	✓	-	27.5cm	REGCO2	438 x 290 x 207 (Robinet)
	CETAPCOB + CEH2IN15WG	15 Ltrs/h Froide & Gazeuse	5 Ltrs Froide & Gazeuse	-	✓	✓	-	27.5cm	REGCO2	438 x 290 x 207 (Robinet)
G72	CETAPG72 + CENIN120C8	Tempérée + 120 Ltrs/h Froide	Tempérée + 70 Ltrs Froide	✓	✓	-	-	30cm	-	345 x 100 x 90 (Robinet)
	CETAPG72 + CEJIN45	Tempérée + 45 Ltrs/h Froide	Tempérée + 9 Ltrs Froide	✓	✓	-	-	30cm	-	345 x 100 x 90 (Robinet)
	CETAPG72 + CEH2IN15	Tempérée + 15 Ltrs/h Froide	Tempérée + 5 Ltrs Froide	✓	✓	-	-	30cm	-	345 x 100 x 90 (Robinet)
	CETAPG72 + CENIN120C8WG	120 Ltrs/h Froide & Gazeuse	70 Ltrs Froide & Gazeuse	-	✓	✓	-	30cm	REGCO2	345 x 100 x 90 (Robinet)
	CETAPG72 + CEJIN45WG	45 Ltrs/h Froide & Gazeuse	9 Ltrs Froide & Gazeuse	-	✓	✓	-	30cm	REGCO2	345 x 100 x 90 (Robinet)
	CETAPG72 + CEH2IN15WG	15 Ltrs/h Froide & Gazeuse	5 Ltrs Froide & Gazeuse	-	✓	✓	-	30cm	REGCO2	345 x 100 x 90 (Robinet)

RIVER FS



RIVER UP



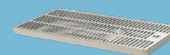
PFRAILKITCOS



CEAQOVERFLOW



VR-1



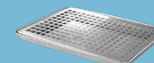
VR-12



VR-G7



VR-IR



VR-IS



VR-IS2



### Fontaines

Code	Description	SS/ Au Mur	Eau Capacité (par heure)	Prélèvement Instantané	Chilling Tech		Hauteur de Distribution	Rince- bouche	Col de Cygne	Poid	Matériau	Dimensions (mm) HxLxP
CERIVER30C6	Fontaine à eau River en acier inoxydable sur socle.	SS	30 Ltrs/h	7 Ltrs	Banc de Glace	✓	23cm	✓	✓	28kg	C6	960 x 330 x 330
CERIVERUPC6	Fontaine à eau River en acier inoxydable à fixer au mur.	Fixer au mur	30 Ltrs/h	7 Ltrs	Banc de Glace	✓	23cm	✓	✓	28kg	C6	505 x 432 x 360

### Rail d'Installation, Filtres et Accessoires

Code	Description
PFRAILKITCOS	Kit complet d'installation pour fontaine à eau Niagara comprenant un boîtier et une cartouche filtrante de haute capacité.
FILTBCM	Cartouche filtrante de remplacement de haute capacité Fibredyne. Une capacité de sortie de 20 000 litres environ pour le rail d'installation PFRAILKITCOS.
PFRAILKIT	Rail d'installation qui comprend un boîtier et une cartouche à charbon actif et est compatible avec les fontaines à eau autres que les modèles Niagara.
FILTCAR	Cartouche à charbon actif de remplacement pour PFRAILKIT. La cartouche peut être recyclée avec les déchets ménagers. Ne convient pas aux fontaines Niagara.
CEAQOVERFLOW	Trop-plein de 3 litres uniquement compatible avec les fontaines Aquality. Dispose d'une alarme qui retentit quand le réservoir est plein. Installation en usine.
REGCO2	Régulateur de bouteille jetable de CO2 600gm M11x1 pour fontaines avec gaz, quand mentionné.

### Plateau d'Égouttage

Code	Description	Tout à l'Égout	Dimensions (mm) HxLxP
CETRAYVR1	Plateau d'égouttage en inox sans le raccord au tout à l'égout. Compatible avec les robinets Drink Tower, Cobra 2, G400 et G72.	-	28 x 405 x 225
CETRAYVR12	Plateau d'égouttage en inox avec le raccord tout à l'égout. Compatible avec les robinets Drink Tower, Cobra 2, G400 et G72.	✓	32 x 408 x 189
CETRAYVRG7	Plateau d'égouttage en inox avec le raccord tout à l'égout. Conçu spécifiquement pour le robinet Pro Stream.	✓	86 x 122 x 128
CETRAYVRIR	Plateau d'égouttage pour minibar en inox sans le raccord au tout à l'égout. Compatible avec les robinets Drink Tower, Cobra 2, G400 et G72.	-	25 x 225 x 155
CETRAYVRIS	Plateau d'égouttage pour minibar en inox sans le raccord au tout à l'égout. Compatible avec les fontaines Niagara Top.	-	32 x 408 x 189
CETRAYVRIS2	Plateau d'égouttage pour minibar en inox avec le raccord tout à l'égout. Compatible avec les fontaines Niagara Top.	✓	55 x 410 x 190



### Notre Équipe à Votre Écoute

#### **Derek**

Conseiller Commercial  
T: +33 (0) 674 437 445  
E: derek@aafirst.eu

#### **Lesley**

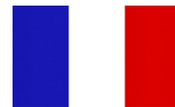
Représentante  
T: +33 (0) 640 650 708  
E: lesley@aafirst.eu

#### **Marike**

Support Client  
T: +44 (0) 1635 203 772  
E: marike@aafirst.eu

#### **Siège Social UK:**

Cedar House  
Grange Farm  
Long Lane  
Newbury  
RG14 2TF  
T: +44 (0) 1635 202489  
E: enquiries@aafirst.co.uk



[www.aafirst.fr](http://www.aafirst.fr)



[www.aafirst.co.uk](http://www.aafirst.co.uk)



[www.aafirst.de](http://www.aafirst.de)