

catalogue 2026

water



WATERBOX 30



Fraîche



Gazeuse

Débit horaire max 30 L/h

Dimensions en cm (L x P x H) 23 X 45 X 32

Poids 19,6 kg

Conditions de fonctionnement

Pression min/max d'eau à l'entrée (bar) Si >3,5 bars, prévoir réducteur de pression

Température de l'eau fraîche (°C) 6 à 12°C (via banc de glace)

Raccordement d'eau potable (pousse) 8mm
1/4 pour entrée Co²

WATERBOX 110



Fraîche



Gazeuse

Débit horaire max 110 L/h

Dimensions en cm (L x P x H) 32,5 X 46,6 X 49,6

Poids 28 kg

Conditions de fonctionnement

Pression min/max d'eau à l'entrée (bar) Si >3,5 bars, prévoir réducteur de pression

Température de l'eau fraîche (°C) 6 à 12°C (via banc de glace)

Raccordement d'eau potable (pousse) 8mm
1/4 pour entrée Co²

GRANDE AUTONOMIE DE RAFRAÎCHISSEMENT

Banc de glace avec réserve de froid instantanément disponible pour faire face aux pics de consommation

LONGÉVITÉ ET NETTOYABILITÉ

Carrosserie tout Inox 304L brossé

STABILITÉ

4 pieds-vérins réglables

MAINTENABILITÉ

Large porte d'accès technique, becs de sortie de type aérateur démontable par l'extérieur pour un entretien aisé

HYGIÈNE SANITAIRE

COMMANDES SANS CONTACT

Cornière translucide de protection des becs de sortie

ADAPTABILITÉ ET FLEXIBILITÉ

d'usage grâce à de multiples options

RECYCLABILITÉ DE 80%



CARBONATEUR

CARBONATEUR PROFESSIONNEL INSTA FIZZ



Fraîche



Gazeuse

Débit horaire max : 200 L

Dimensions en cm (L x P x H) 16,6 X 43,9 X 41,7

Poids 10 kg



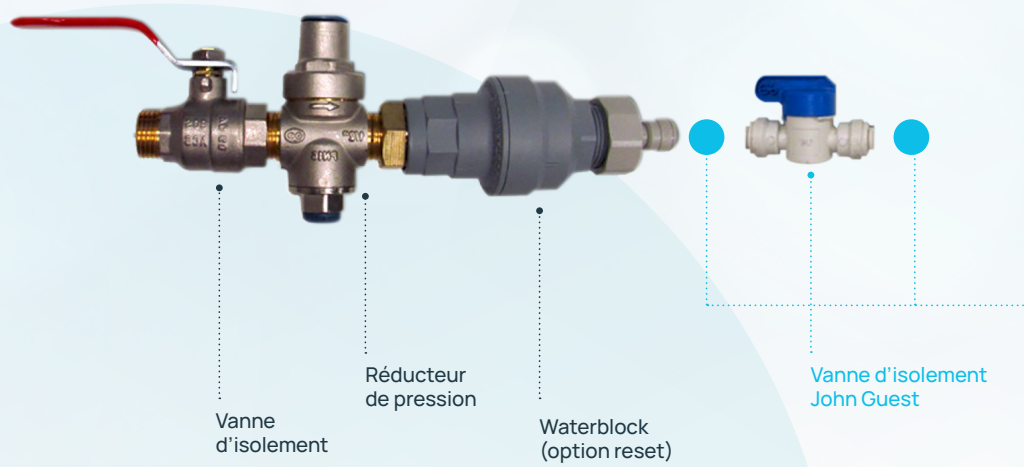
InstaFizz est la solution idéale pour transformer l'eau du robinet en une délicieuse eau gazeuse. Ce carbonateur professionnel, réalisé en acier inoxydable, peut être connecté à tout type de robinet et est compatible avec un groupe de froid bière.

KITS DE RACCORDEMENTS

Optez pour la sécurité !

- Dispositif de sécurité anti-fuite
- Aucune énergie nécessaire
- Autonomie d'action

Découvrez nos
KITS CO₂



Vanne d'isolement John Guest



Découvrez la gamme de raccords et tubes innovants et fiables John Guest

COLONNE AQUA/MANHATTAN

1 à 2 tirages
Réfrigérée
Option illumination LED Ø82

Finitions : brossée, anthracite,
peintures vernies (sur-demande)



DES TIREUSES PERSONNALISABLES À VOTRE IMAGE

- Poignées personnalisables
- Rétroéclairages
- Matières / couleurs / formes
- Lentilles personnalisables
- Choix du nombre de tirages (selon modèles)

Rendez-vous sur
SMBLYON.COM



COLONNE BLUGLASS TOWER



Gazeuse



Tempérée



Fraîche

Paramétrage volumétrique inclus

Dimensions en cm
(L x P x H) 14,2 X 20,9 X 45,5

Poids 8 kg



COLONNE ATLANTIC



Gazeuse



Tempérée



Fraîche

Paramétrage volumétrique inclus

Dimensions en cm
(L x P x H) 10,2 X 18,4 X 56,3

Poids 9 kg



+ Autres modèles
SUR DEMANDE

ECOCHIC IT 80 FIZZ



Gazeuse



Tempérée



Fraîche

Paramétrage volumétrique inclus,
doubles serpentins inox
Débit horaire max : 80 L

Dimensions en cm (LxPxH)

34,5 X 59,2 X 55,5

Poids

36 kg

Meubles sous fontaines avec ou
sans porte-gobelets

ECOCHIC IT 150 FIZZ



Gazeuse



Tempérée



Fraîche

Paramétrage volumétrique inclus,
doubles serpentins inox
Débit horaire max : 150 L

Dimensions en cm (LxPxH)

48,8 X 58,9 X 55,5

Poids

49 kg



BLUGLASS IT 80 FIZZ



Gazeuse



Tempérée



Fraîche

Paramétrage volumétrique inclus,
doubles serpentins inox
Débit horaire max : 80 L

Dimensions en cm (LxPxH)

40 X 58 X 56,4

Poids

36 kg



AQA DRINK SIP 30



Gazeuse



Tempérée



Fraîche

Table Top/Dimensions en cm (LxPxH)

28 X 50 X 50

Poids

23 kg

Colonne/Dimensions en cm (LxPxH)

28 X 36 X 135

Poids

23 kg



Option de désinfection,
filtration et de
reminéralisation
disponible



LES RAFFINEURS D'EAU

Produisez votre eau raffinée au goût sublimé

&

Purifie

Supprime les contaminants impactant **le goût et la qualité de l'eau**

Revitalise

Favorise les éléments sublimant **le goût et la qualité de l'eau**

0

Chlore, pesticides, microplastiques, métaux lourds, résidus médicamenteux.

Soyeuse, savoureuse, légère en bouche



Filtration

L'eau passe à travers des cristaux poreux permettant la suppression des particules en suspension, une coagulation et la flocculation des impuretés.

Clarification

La deuxième étape est la suppression des particules dissoutes. Cet affinage permet l'élimination de la turbidité de l'eau et des traces de fer et manganèse (couleurs).

Purification

Les pollutions résiduelles sont ensuite piégées par un charbon actif végétal à haute porosité qui permet de rendre à l'eau son goût et sa couleur naturelle.

Dynamisation

L'eau circule ensuite à travers le module Dynagreen, un puissant dynamiseur magnétique et vortex.



Pour une eau raffinée plate, nous raccordons les raffineurs d'eau Filtrabio sur les dispositifs de tirages existants.



Technologies et fabrications françaises



Prouvés et analysés par des laboratoires indépendants agréés COFRAC

BLUTRON

Filtres pour répondre à tous les besoins, pour une eau de boisson de qualité. Toujours.

Réduction des PFAS et des métaux lourds à hauteur de 99%



10K

15K

24K

10K

Capacité

10.500 l

Dimensions en cm
emballage
(boîte en carton de 6 pcs)
(L x P x H)

28X 19 X 22,9

Degré de filtration
nominale

0,2 micron

15K

Capacité

15.000 l

Dimensions en cm
emballage
(boîte en carton de 6 pcs)
(L x P x H)

28X 20 X 28

Degré de filtration
nominale

0,2 micron

24K

Capacité

24.000 l

Dimensions en cm
emballage
(boîte en carton de 6 pcs)
(L x P x H)

28X 20 X 39,5

Degré de filtration
nominale

0,2 micron

Réduit le chlore, le goût, les odeurs et la turbidité, et est capable de réduire les contaminants tels que le plomb, le chrome, le cadmium, l'arsenic, l'uranium, le nickel, le mercure et les PFAS.

Une histoire de confiance
depuis plus de **30 ans**



Tél. : 04 74 62 90 62
230 Chemin des tanneries
38780 PONT-ÉVÊQUE
info@smblyon.com

SMB LYON .COM