



les fontaines à eau de la gamme

**BLU** Soda

DOMESTIC - OFFICE

**Puissante, compacte et entièrement réalisée en acier inox : le choix parfait pour la maison et le bureau.**



  
*Cool, yes we are.*





# BLUSODA

## La fontaine à eau Blupura représente l'état de l'art parmi les solutions compactes: design optimal, eau gazeuse, refroidissement à sec...

Compact, puissant et entièrement réalisé en acier inoxydable, Blusoda est la fontaine à eau Blupura parfaite pour la maison et pour le bureau, toujours avec des performances professionnelles, c'est évident. Les modèles Blusoda distribuent de l'eau fraîche, plate et gazeuse, ainsi que de l'eau à température ambiante ou de l'eau à 85 °C (version "Hot"). Complètent la gamme les modèles Blusoda PLUS et MIX avec boutons LED qui servent d'alarmes de sécurité pour indiquer l'épuisement de l'eau gazeuse. En outre, grâce au mélangeur, le modèle MIX fournit aussi de l'eau froide gazeuse.

Entre les options:

- Filtration UVC en sortie et UVC en-ligne.
- Bac de récupération d'eau avec décharge.
- Meuble.

Boutons en acier inoxydable de très haute qualité



Blusoda Black 45

## Blusoda Cabinet

Design et fonctionnalité! Entièrement réalisé en acier inoxydable, avec une base plus large qui améliore sa stabilité et avec la bride intérieure permettant de fixer les filtres et la bouteille de CO<sub>2</sub>.

à combiner avec : bidon de 5 Lt. avec alarme de remplissage



## La fontaine à eau parfaite pour la maison et le bureau.

Vous admirez son design et la marque Blupura, synonyme de qualité. Vous reconnaissez la construction solide, entièrement réalisée en acier inox. Vous comprenez sa technologie de pointe. Vous appréciez les options, la sécurité et l'hygiène. Vous l'aimez parce que les gaz naturels utilisés n'ont aucun impact sur l'environnement. Puis, vous pensez qu'elle distribue toute l'eau que vous souhaitez et comme vous la demandez, en prenant si peu de place... C'est alors que, tout à coup, vous avez très soif et que vous n'avez qu'un seul désir : avoir Blusoda à la maison ou au bureau.



**GAZ réfrigérants naturels**

Utilisation de gaz totalement naturels (HC) comme l'R290. Un choix écologique, qui a l'avantage d'offrir un plus grand silence de fonctionnement du compresseur et qui assure une plus longue durée de l'ensemble de l'appareil de refroidissement.



**Versión "Hot"**

**4 litres d'eau chaude, disponible comme modèle sur comptoir ou sous comptoir.**

Le premier modèle de fontaine à eau pour bureau qui offre aussi la possibilité de distribuer de l'eau chaude à la température de 85 °C dans la version sur-comptoir, et à la température de 95 °C dans la version sous-comptoir.





# BLU Soda TOUCH FREE

**Aujourd'hui encore plus polyvalent et sûr grâce à la technologie "Touch Free".  
L'eau que vous souhaitez, sans toucher les commandes !**

Le système innovant que nos appareils et votre eau sont libres de tout éventuelle contamination. Jamais comme maintenant notre attention s'est concentrée sur cet objectif : réduire la prolifération des bactéries et des virus, pour la sécurité de tous.

De série:  nano silver pipe



Blusoda Touch Free



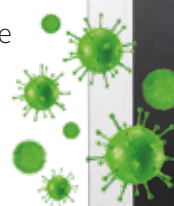
Pour obtenir la distribution, il suffit de placer le doigt à une distance de 1,5 cm du panneau et le maintenir jusqu'à la fin de la distribution.

En éloignant le doigt, la distribution s'interrompt automatiquement.



## NANO SILVER PROTECTION

La surface externe est traitée avec la technologie Nano Silver Protection à ions d'argent, en mesure de réduire la prolifération des bactéries de 99,9 % en 24 heures.





# BLUSoda BOX

Les dimensions réduites et les mêmes caractéristiques que Blusoda sont également disponibles dans la version sous comptoir, discrète et fonctionnelle, à installer à l'intérieur des éléments de cuisine à la maison ou des meubles dans les salles de repos au bureau.

Une solution intelligente qui assure un gain de place, ne laissant apparaître que le bec verseur : vous pouvez ainsi choisir le robinet le mieux adapté à votre intérieur.



Il se branche à tout type de robinet.

touch screen



BluSeven

portion control



Top Control

portion control



BluTower



T5



Joystick



DRY COOLING

## Dry Cooling

Avec cette technologie de refroidissement direct innovante, les serpentins de l'eau (en acier inox) et du gaz réfrigérant (en cuivre) sont réunis dans une seule fonte d'aluminium. Le refroidissement à sec (Dry cooling) permet de réaliser une fontaine avec des dimensions plus compactes et d'obtenir des performances professionnelles pour répondre aux exigences de consommation de la maison et du bureau.

## Extracteur

Les fontaines à eau produisent de la chaleur durant leur fonctionnement. L'extracteur Blupura récupère l'air chaud et en garantit l'expulsion à travers une seule ouverture, où on perce ou trou sur le support intérieur du meuble contenant Blusoda Box. Cela garantit une dissipation optimale de la chaleur et un gain de place considérable.



## Fiche technique

Dimensions  
LxPxA  
(mm)Poids  
Net  
(kg)Point de  
distribution  
(mm)

			Dimensions LxPxA (mm)	Poids Net (kg)	Point de distribution (mm)						
BluSoda 30			261x499x418	25	276						
BluSoda 30 Fizz			261x499x418	28	276						Op.
BluSoda Plus 30 Fizz			261x499x418	28	276						Op.
BluSoda Mix 30 Fizz			261x499x418	28	276						
BluSoda Hot 30			261x499x418	28	276						
BluSoda Hot 30 Fizz			261x499x418	30	276						
BluSoda Black 30			261x499x418	25	276						
BluSoda Black 30 Fizz			261x499x418	28	276						Op.
BluSoda Black Hot 30			261x499x418	28	276						
BluSoda Black Hot 30 Fizz			261x499x418	30	276						
BluSoda Touch Free 30			261x499x418	25	276						
BluSoda Touch Free 30 Fizz			261x499x418	28	276						
BluSoda 45			318x499x470	28	329						
BluSoda 45 Fizz			318x499x470	31	329						Op.
BluSoda Plus 45 Fizz			318x499x470	31	329						Op.
BluSoda Mix 45 Fizz			318x499x470	31	329						
BluSoda Hot 45			318x499x470	33	329						
BluSoda Hot 45 Fizz			318x499x470	35	329						
BluSoda Black 45			318x499x470	28	329						Op.
BluSoda Black 45 Fizz			318x499x470	31	329						
BluSoda Black Hot 45			318x499x470	33	329						
BluSoda Black Hot 45 Fizz			318x499x470	35	329						
BluSoda Box 30			260x416x416	22	-						
BluSoda Box 30 Fizz			260x416x416	25	-						
BluSoda Box Hot 30			260x416x416	24	-						
BluSoda Box Hot 30 Fizz			260x416x416	26	-						
BluSoda Box 45			318x440x467	28	-						
BluSoda Box 45 Fizz			318x440x467	31	-						
BluSoda Box Hot 45			318x440x467	29	-						
BluSoda Box Hot 45 Fizz			318x440x467	32	-						

## Autres accessoires

### Filtration

Le filtre purifie l'eau en la rendant limpide, cristalline, inodore et insipide. Il est en mesure de retenir toutes les impuretés d'une dimension allant jusqu'à 0,5 microns, en éliminant toutes les odeurs et les goûts comme le chlore dissolu, les fibres d'amiante et certains microorganismes comme le cryptosporidium.

- Filtro 3M (capacité 4000 lt)



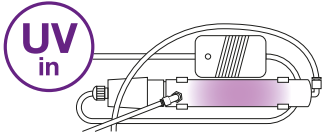
### Porte-gobelets

L'innovant bac de récupération d'eau, avec adaptateur pour le gobelet l'approchant au bec verseur pour éviter les éclaboussures. Bac à évacuation directe disponible sur demande.



### FILTRATION PAR UV en entrée (12W)

Lampe UVC en entrée.



### Bouteille CO2

Rechargeable 0,640 kg.



### Produits d'assainissement

Produits pour l'assainissement et le nettoyage des installations.



### Réducteurs de pression

Réducteur de pression de CO2 pour bouteille rechargeable ou jetable, Water block, réducteur de pression de l'eau.

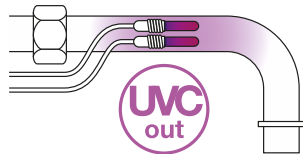


### UVC led OUT

Les lampes bactéricides avec rayons UVC comme démontré par plusieurs études, possèdent un pouvoir stérilisant et empêchent la prolifération bactérienne en attaquant directement le A.D.N. vital des bactéries, virus et d'autres micro-organismes.

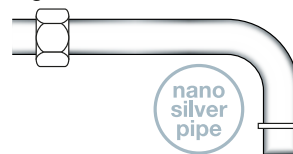
### Lampe UVC en sortie (4 W)

Lampe UVC bactéricide en sortie installable sur chaque robinet. Les rayons UV, grâce à leur pouvoir stérilisant, empêchent la prolifération bactérienne.



### Nano Silver pipe

Tuyau réalisé en acier inox Aisi 316L sur lequel est fait un traitement spécial et innovant en surface avec nanotechnologies à base d'ions d'argent. L'argent, qui est un bactériostatique naturel, évite/réduit la prolifération bactérienne dans le tuyau. La surface traitée avec ces nanoparticules prend une forme plus compacte et lisse : cela évite la formation de dépôts, de biofilms ou colonies bactériennes et l'eau, qui coule mieux dans le tuyau, réduit l'égouttement en fin de distribution.



### Bluprotection

À la fin de la production, les circuits hydrauliques de chaque distributeur d'eau Blupura sont remplis avec le mélange/mixture BLUPROTECTION pour éliminer éventuelles Pseudomonas et éviter la prolifération.

Certifications :



Associations :



  
**blupura®**  
*Cool, yes we are.*

**Blupura S.r.l. Siège juridique :** Via Volponi, 11 - Zona Industriale Squartabue - 62019 Recanati (Mc) - Italy

Tel. +39 071 971 0080 - Fax +39 071 971 0084 - [info@blupura.com](mailto:info@blupura.com)

**Siège opérationnel et administratif :** Via Gandolfi, 6 - 40057 Cadriano di Granarolo dell'Emilia (Bo) - Italy

**Blupura Usa** - 1200 Brickell Ave, Suite 1950 - Miami (FL) 33131 - USA - Tel. +1 305 777 3591 - [blupurausa@blupura.com](mailto:blupurausa@blupura.com)

[www.blupura.com](http://www.blupura.com)