



les fontaines à eau de la gamme  
**HYDRAZON**

OFFICE

La fontaine qui fait la  
différence.



  
Cool, yes we are.





# HYDRAZON

**Avoir une source de bonne eau à boire sur ton lieu de travail n'est pas une question de confort, mais d'hydratation et de bien-être. Le design et les performances de Hydrazon sont la réponse.**

Essentiel et élégant, pour s'insérer avec style dans chaque type d'environnement. Intelligent dans le design : cela permet d'offrir l'espace interne pour contenir la filtration désirée (osmose inverse – seulement pour les modèles non FIZZ ou charbons actifs).

Efficace dans les prestations et simple dans les fonctions. Hydrazon est la solution parfait pour les bureaux et lieux de travail.

















Entre les options:

- Porte-gobelet intégré.
- Espace intérieur pour une bouteille de CO<sub>2</sub> jusqu'à 6kg.
- Filtration.

## Hydrazon

Hydrazon avec boutons de distribution à LED.



Détail technique		Dimensions LxPxH (mm)	Poids net (kg)	Point de distribution (mm)	    	Technologie de refroidissement
HYDRAZON 15		351x416x1120	21	280	● ●	
HYDRAZON 15 Fizz		351x416x1120	26	280	● ● ● ●	
HYDRAZON 15 RO		351x416x1120	20	280	● ●	
HYDRAZON <b>Hot</b> 15	 	351x416x1120	26	280	● ● ● ● ●	
HYDRAZON <b>Hot</b> 15 Fizz	 	351x416x1120	30	280	● ● ● ● ●	
HYDRAZON <b>Hot</b> 15 RO	 	351x416x1120	38	280	● ● ● ● ●	
 HYDRAZON TOUCH FREE 15		351x416x1120	21	280	● ●	
 HYDRAZON TOUCH FREE 15 Fizz		351x416x1120	25	280	● ● ● ●	
 HYDRAZON <b>Hot</b> TOUCH FREE 15		351x416x1120	26	280	● ● ● ● ●	
HYDRAZON 45		351x416x1120	32	280	● ●	
HYDRAZON 45 Fizz		351x416x1120	36	280	● ● ● ●	



### Blupura Direct Chill

sur les modèles de 15 l/h.



Il s'agit de la technologie hygiénique à refroidissement direct avec avec gazéificateur de grandes capacités.



### Dry Cooling

sur les modèles de 45 l/h.



Le refroidissement à sec est une technologie innovante de refroidissement direct avec les serpentins pour l'eau à boire (en acier inox) et les serpentins de gaz réfrigérants (cuivre) toutes logées dans un seul bloc en aluminium.

### Utilisation de gaz totalement naturels (HC) comme l'R600.



Un choix écologique, qui a l'avantage d'offrir un plus grand silence de fonctionnement du compresseur et qui assure une plus longue durée dans l'ensemble de l'appareil de refroidissement.

### La version Hot avec 8 litres d'eau chaude



Les modèles Hot distribuent de l'eau chaude parfaite pour préparer du thé et des tisane.

### Hydrazon RO

Dans le modèle RO on trouve les membranes à osmose inverse : les membranes semipermeables bloquent les impuretés dissoutes dans l'eau en réduisant le contenu des minérales. Une fois osmotisée, l'eau conserve un résidu fixe très bas.



### Zone de distribution

Zone de distribution : haute et éclairée, avec bac anti-goutte complet d'alarme et évacuation optionnelle.

### Energy saving

seulement pour les versions Hot



Quand désiré il permet le fonctionnement en stand-by de la machine avec des consommations réduites du 75% par rapport à la pleine opérativité.

### Alerte plateau d'égouttage plein

Une LED indique quand le plateau d'égouttage est plein.



# HYDRAZON

TOUCH FREE



**Le design et les performances de Hydrazon rencontrent la technologie "Touch Free". Une source pratique de bonne eau à boire qui offre un grand bien-être et une hygiène parfaite.**

Les commandes des modèles Hydrazon sont actionnées par la proximité capacitive: 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.

De série:

nano silver pipe



**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 99,999 % en 24 heures.

**Hydrazon**  
Touch Free



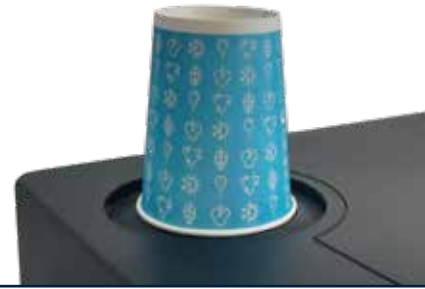
## Autres accessoires

### 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.

### Porte-gobelet intégré



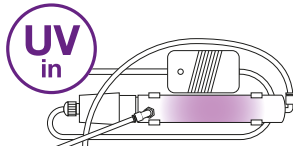
### Verres Blupura



Verres écologiques en papier recyclable au diamètre de 7 cm, parfaits pour le système de fourniture automatisé de BLU2GO.

### Filtration par UV en entrée (12W)

Lampe UVC en entrée.



### Produits d'assainissement

Produits pour la désinfection et le nettoyage des installations.



### Filtration

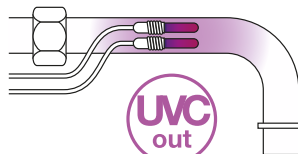


Purification de l'eau en la rendant limpide, cristalline, inodore et insipide. Il retient toutes les impuretés d'une dimension allant jusqu'à 0,5 microns. Élimination de toutes les odeurs, les fibres d'amiante et certaines microorganismes comme Giardia, Entamoeba, Cryptosporidium.

- Blupura Filtre sediment (capacité 19000 lt.)
- Blupura Filtre Carbon Block (capacité 19000 lt.)
- Blupura Filtre RO 50 GPD seulement pour Hydrazon RO (capacité 2-3 ans)
- Blupura RO GAC 1/4 Postfilter

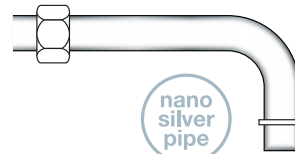
### Lampe UVC en sortie (4 W)

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.



### Détenteurs de pression

Détendeur de pression CO<sub>2</sub> pour bouteilles rechargeables ou jetables, Water block, détendeur de pression d'eau



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)