



Fontaine à eau de ville

Modèle de table / Modèle colonne

Selfizz Neo Firewall[®]

Esthétique iconique, purification
exceptionnelle, performances éprouvées

- Solution d'hydratation haut de gamme, facile à utiliser et durable au travail et à la maison.
- Firewall[®] purifie l'eau en toute sécurité en éliminant 99,9999 % des bactéries et 99,99 % des virus.
- Fait en Italie avec des matériaux respectueux de l'environnement.



Caractéristiques et avantages du produit



Une conception durable

Matériaux respectueux de l'environnement : acier inoxydable et polymères bio-circulaires.

Mode veille économe en énergie pour une consommation électrique réduite.

Créé et fabriqué en Italie avec une grande attention à la qualité et à l'artisanat.

La gamme de produits utilise le R290, un gaz réfrigérant d'origine naturelle qui ne contribue pas au réchauffement de la planète.



Les meilleures innovations en matière d'hygiène

La technologie brevetée de purification Firewall® UV-C garantit une eau microbiologiquement sûre en désactivant jusqu'à 99,9999 % des bactéries, 99,99 % des virus et 99,9 % des kystes.



Fonctionnalités faciles d'utilisation

Plusieurs options d'eau, commandes faciles à utiliser avec rétroéclairage par LED et protection de l'eau chaude contre les éclaboussures accidentelles.

Lumières LED frontales et grille de récupération pour un positionnement précis des bouteilles.

Espace élargi de 27,9 cm pour accueillir les récipients de grande taille.

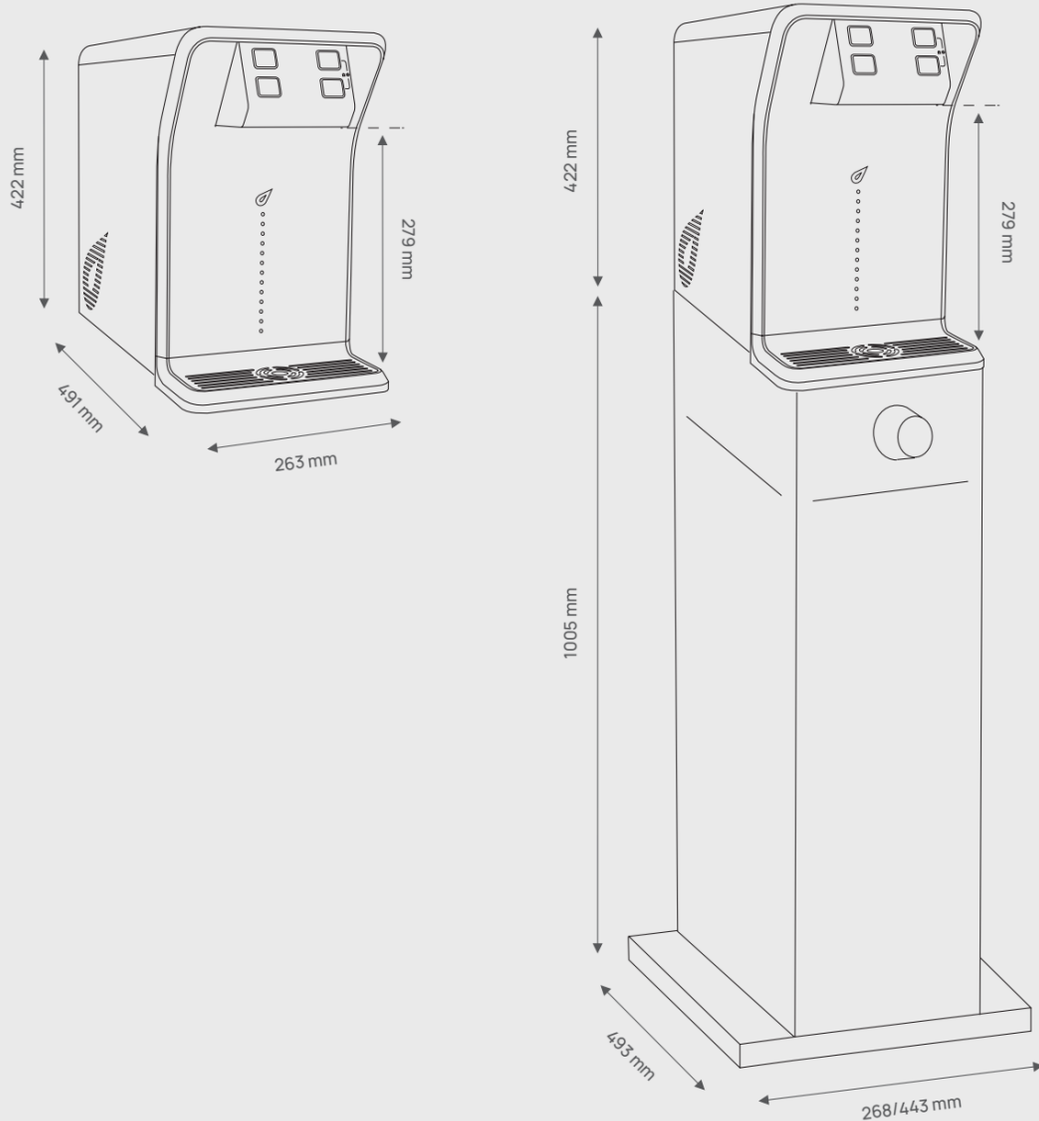
Meuble de base esthétique pouvant accueillir jusqu'à 2 bouteilles de CO2 de 10 kg avec un porte-gobelet intégré.

99.9999%

La technologie Firewall® UV-C purifie l'eau en profondeur jusqu'au point de distribution.



Spécifications techniques



Options pour l'eau

Tempérée	Froide	Pétillante	Naturellement pétillante	Chaude
☹	✖	☼☼		☹☹
☹	✖	☼☼	☼	
☹	✖			☹☹
☹	✖			

Spécifications

Modèle	Modèle de table	Modèle colonne
Dimensions	263mm (W) x 491mm (D) x 422mm (H)	268/443mm (W) x 493mm (D) x 1427mm (H)
Poids	29 Kg (net) 32 Kg (brut)	
Hauteur de la zone de distribution	279 mm	
Capacité du bac de récupération	300 ml	

Technologie et performances

Système de purification de l'eau	Firewall® Technologie UV-C
Filtration recommandée	Bloc de carbone (installation externe, non fourni avec le produit)
Gaz réfrigérant	R290
Technologie de réfrigération	Réfrigération à sec (bloc de fusion en aluminium)
Réservoir	Eau chaude : 1 L
Capacité de distribution (débit)	1.6 L/m
Capacité de l'eau pétillante et de l'eau froide < 12°C	30L/h*
Température de l'eau min/max	Froid : 5 - 12°C / Chaud : 82°C (+/- 5°C)
Niveau sonore	Pompe + Groupe frigorifique + ventilateur : 56,9 dB / Groupe frigorifique + ventilateur : 41,4 dB
Pression de fonctionnement	3 - 3.5 bar
Pression de fonctionnement du CO2	3 - 3.5 bar
Consommation électrique maximale	925 W - 4,3 A vers. fizz chaud / 325 W - 1,6 A vers. fizz

Conditions d'installation

Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Puissance du compresseur	1/8 HP
Raccordement à l'eau	Raccordement direct avec arrêt mécanique de l'eau et prévention des retours d'eau conformément à la norme DIN EN 1717
Espace de ventilation	10 cm

*La capacité de réfrigération en L/h varie en fonction de la température de l'eau d'entrée et de la température de la pièce. Température ambiante de 25°C - Température de l'eau à l'entrée de 20°C.

Culligan™

Water you love.

culligan.be
02/331 27 62
info@culligan.be



Firewall technology is certified by IAPMO R&T to NSF/ANSI 55 Class A, NSF P231, US EPA Microbiological Guide Standard, NSF/ANSI 372 and CSA B483.1.

