



Fontaine à eau de ville  
Modèle de table

# Selfizz 45

Puissant et robuste avec plusieurs options d'eau, fabriqué en Italie

- Fontaine à eau fiable, idéale pour les espaces de travail très fréquentés et les établissements HORECA de petite et moyenne taille.
- Jusqu'à quatre options d'eau au choix.
- UV-C en option pour la stérilisation des robinets.



## Caractéristiques et avantages du produit



### Grande qualité et hautes performances

Conçue et fabriquée en Italie, la gamme est fabriquée avec des matériaux de haute qualité (principalement de l'acier inoxydable) pour plus d'esthétique et de durabilité.

UV-C est une lampe bactéricide située au niveau du robinet pour purifier l'eau au point de distribution grâce à la lumière ultraviolette (fonction optionnelle).

La grande hauteur de distribution de l'eau (279,5 mm) permet de remplir des verres, des bouteilles de différentes tailles et des carafes pour un usage quotidien.

La grande hauteur de distribution de l'eau (279,5 mm) permet de remplir des verres, des bouteilles de différentes tailles et des carafes pour un usage quotidien.



### Eau de votre choix

Température de l'eau et niveaux de carbonatation personnalisables pour une hydratation personnalisée.

Une variété d'options d'eau, notamment chaude et pétillante, pour satisfaire les besoins des différents utilisateurs.

Fonction de contrôle des portions pour prérégler le volume d'eau distribué (en option - non disponible sur les modèles avec de l'eau chaude).



### Une technologie efficace et durable

La gamme de produits utilise le R290, un gaz réfrigérant naturel qui ne contribue pas au réchauffement climatique.

Jusqu'à 75 % d'économie d'énergie lorsque l'appareil est en mode veille (disponible pour la version avec choix d'eau chaude).

Le distributeur utilise un système de réfrigération sèche, une technologie de réfrigération professionnelle efficace et hygiénique.



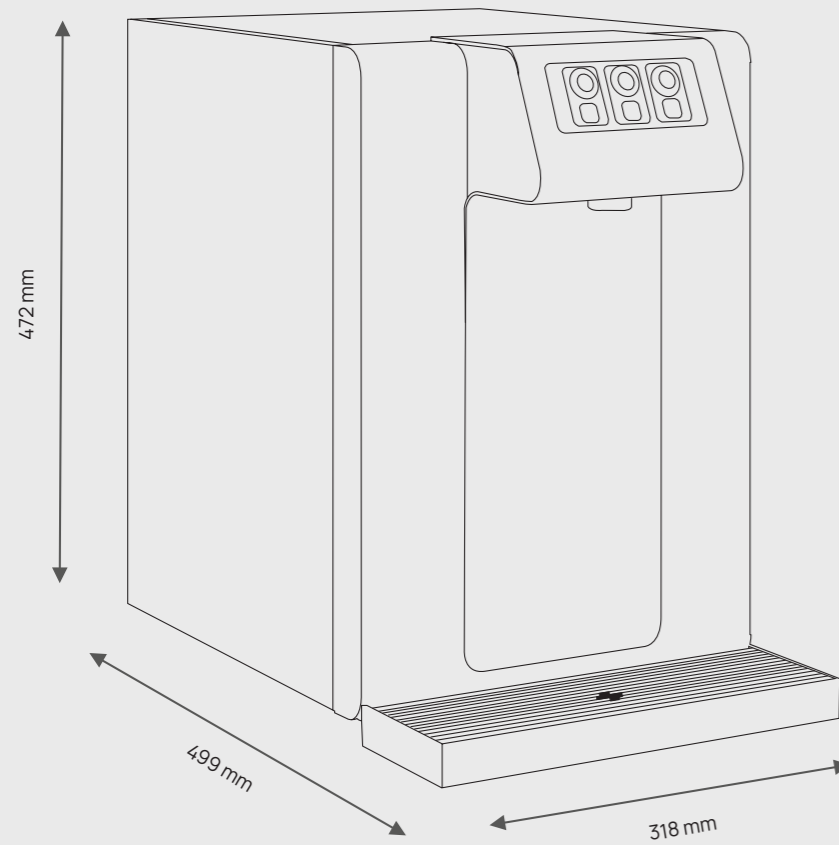
DÉBIT










CAPACITÉ DE RÉFRIGÉRATION



## Caractéristiques techniques



## Options d'eau

Tempérée	Froide	Pétillante	Chaude
			
			

## Spécifications

Dimensions	318 mm (L) x 499 mm (P) x 472 mm (H)
Poids	31 Kg (net) - 35 Kg (brut)
Hauteur de la zone de distribution	329 mm
Capacité du bac de récupération	600 ml

## Technologie et performances

Système de purification de l'eau	UV out - lampe UV-C de 4W au robinet (en option)
Filtration recommandée	Bloc de carbone (installation externe, non fourni avec le produit)
Gaz réfrigérant	R600a
Technologie de réfrigération	Réfrigération à sec (bloc de fusion en aluminium)
Réservoir	Eau chaude : 1L
Capacité de distribution (débit)	2 L/m
Capacité d'eau pétillante et froide < 12°C	45 L/h*
Température min/max de l'eau	Température min/max : Froide : 5 - 12°C / Chaude : 95°C
Niveau sonore	Pompe + Circuit de réfrigération + Ventilateur : 55 dB / Circuit de réfrigération + Ventilateur : 43,2 dB
Pression de fonctionnement	2 - 3.5 bar
Pression de fonctionnement du CO2	3.5 - 4 bar
Consommation électrique maximale	385 W / 1.95 A - Selfizz hot 45: 935 W / 4.3 A

## Conditions d'installation

Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Puissance du compresseur	1/5 HP
Raccordement à l'eau	1/4"
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 tempérée de 25°C - Température de l'eau à l'entrée de 20°C.

# Culligan™

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

