

NOUVEAU

Fontaine à eau réseau

Elegante

MF20 UP

- Idéale pour les bureaux
- Fontaine compacte et silencieuse
- Adaptée aux gourdes

Sur plan de travail



MADE &
DESIGNED
IN ITALY

PERSONNALISABLE



Versions

Pour s'adapter à toutes les demandes, l'ELEGANTE est disponible en différentes versions; Vous pouvez donc ajouter l'eau gazeuse et/ou l'eau chaude à la version de base



Avec Eau gazeuse



Avec Eau chaude

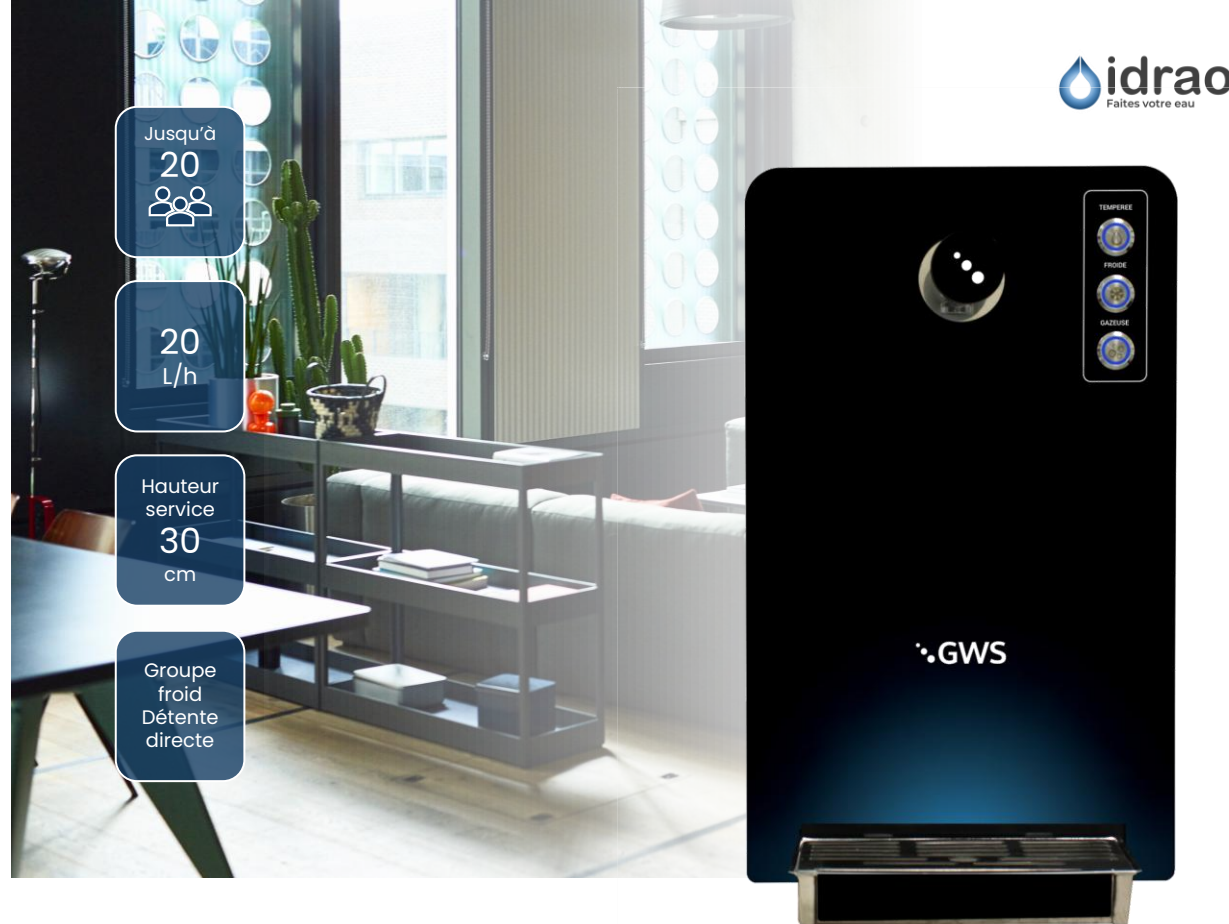
Personnalisation



L'option eau chaude optimisée

Le confort d'un thé instantané grâce à une réserve de 0,9L d'eau chaude. Température réglable jusqu'à 95°C.

Une seconde entrée d'eau est dédiée à l'eau chaude. Cela permet d'employer une filtration vraiment adaptée à l'eau chaude. Mais aussi, d'optimiser la maintenance du kit chaud. La possibilité de se faire un thé instantanément grâce à la version eau chaude.



Ecoresponsabilité

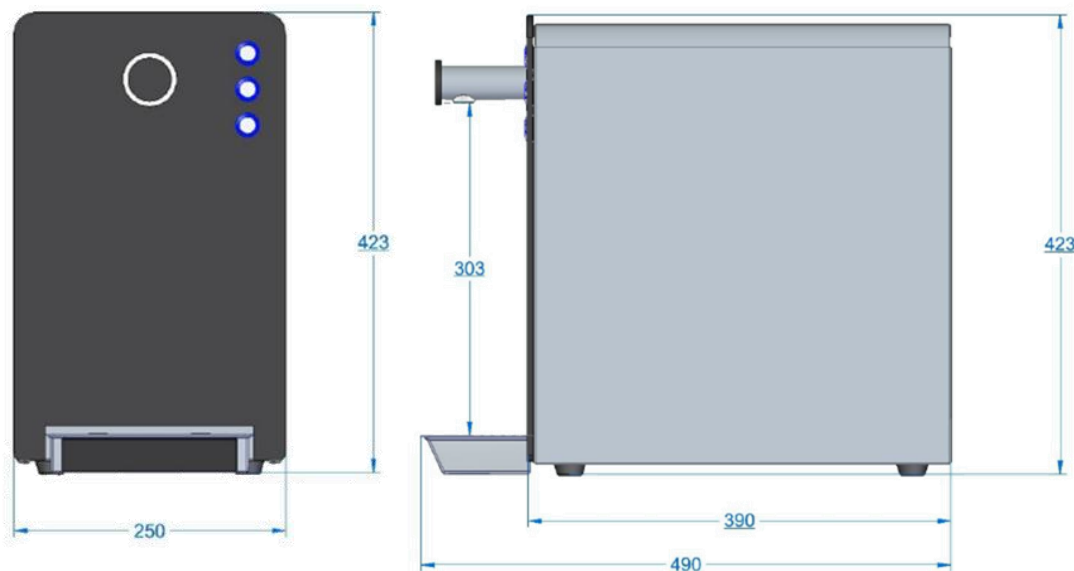
Libérez vous des bouteilles d'eau en faisant votre eau grâce à votre fontaine à eau.

Une eau ZERO déchet, ZERO km faite sur place.
Le confort d'une eau toujours fraîche et pétillante allée à une filtration performante et adaptée à chaque situation.

Origine des produits

Leader du marché italien des fontaines à eau, l'entreprise produit plus de 8 000 machines par an. Des produits sans cesse améliorés depuis 27 ans. Une qualité de fabrication permettant de garantir la machine 3 ans (à l'exception de la pompe - 6 mois)

MADE &
DESIGNED
IN ITALY



Versions



Froid Tempéré



Froid Tempéré Gazeux



Froid Tempéré Chaud



Froid Tempéré Gazeux Chaud

Garantie

3 ans

sur toute
la machine

6 mois
pour la
pompe



Caractéristiques

Typologie	Sur plan de travail
Dimensions LxPxH	250 mm x 490 mm x 423 mm
Poids	16 kg
Hauteur de service	30,3 cm

Performances

Capacité de refroidissement *	20 L/h
Température delta **	10 °C
Livraison continue maximale	7L
Pompe	65w
Technologie de refroidissement	Saturateur hermétique 5,5L
Condensation	Ventilation lente
Gaz réfrigérant	R1234yf
Thermostat réglable	Oui
Consommation électrique	145 W
Puissance du compresseur	1/12 CC2
Volume d'eau chaude disponible	0,9 L
Bac à égouttures	Acier inoxydable
Matériel carrosserie	tôle galvanisée à chaud

Installation

Pression d'entrée	3 bars
Alimentation électrique	220W 50 - 60 hz
Température de travail	Min 5° C - Max 35° C
Tuyaux d'arrivée d'eau	8 mm 1 eau froide + 1 eau chaude
Tuyau d'admission de CO2	6 mm
Raccordement à une évacuation	En option
Bouteille de CO2	Nous consulter
Filtration	Nous consulter
Contenu du carton	Manuel d'installation Cordon de raccordement électrique

Préconisations fabricant

INSTALLATION La mise en place d'un dispositif de limitation de fuite type water block est fortement recommandée.

ENTRETIENS SANITAIRES PERIODIQUES Recommandé tous les 6 mois. Minimum tous les ans.