

**NOUVEAU**

Fontaine à eau réseau

# MF20 ESPACES BUREAUX

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

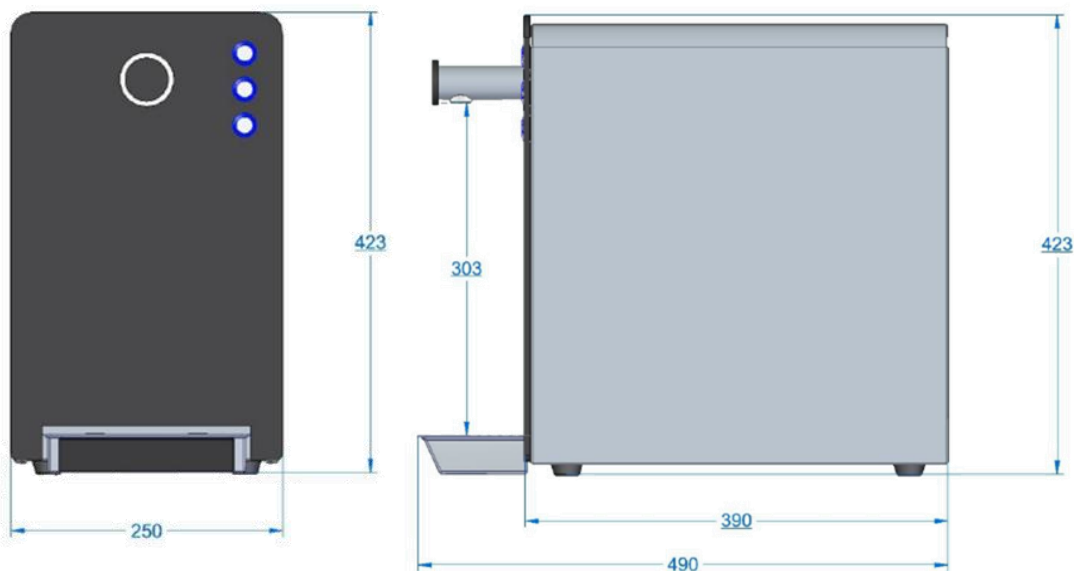
Libérez vous des bouteilles d'eau en faisant votre eau grâce à votre fontaine à eau.

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.