

# Mistral

CRÉATEUR DE FONTAINES À EAU DEPUIS 1952



EVOPPLUS  
tobesure  
water quality system



## EVOPLUS ToBeSure

**PRODUCTION EAU FROIDE**  
**COLD WATER PRODUCTION**

50 L/H

Grâce à l'action instantanée de désinfection de l'eau, la fontaine Evoplus ToBeSure délivre une eau parfaitement contrôlée bactériologiquement et offre une réponse fiable à 100%.

Thanks to the direct action of the water disinfection, the Evoplus ToBeSure ensures a perfectly clean water thanks to its microbiological purification system.



**Compatible avec le système anti-fuite Watersafe® (en option)**  
**Compatible with Watersafe® system (in option)**



- + Contrôle bactériologique de l'eau
- + Témoin de contrôle du système de désinfection ToBeSure
- + Protection sanitaire avec traitement antibactérien en agion
- + Compartiment de rangement avec porte et serrure
- + Sécurité anti-brûlure eau chaude
- + Evacuation externe (en option)

### VERSIONS DISPONIBLES

**Eau froide, tempérée & gazeuse :**  
**EF-ET-EG**

- > 1 sortie pour l'eau froide, l'eau tempérée et l'eau gazeuse

**Eau froide, chaude & gazeuse :**  
**EF-EC-EG**

- > 1 sortie pour l'eau froide, l'eau chaude et l'eau gazeuse

### REFRIGÉRATION

- > Système à détente directe avec banc de glace
- > Circuit de réfrigération et de distribution d'eau indépendants garantissant une protection totale contre les risques de fuites qui contamineraient l'eau
- > Compresseur hermétique
- > Gaz R134 A sans CFC ou gaz naturel R290

### CARROSSERIE

- > Façade blanche ou noire
- > Côtés métalliques avec revêtement anti-rayure gris
- > Roulettes de transport intégrées
- > Pieds vérins réglables
- > Electrovanne d'entrée d'eau 24V
- > Chauffe-eau (1L) inox à thermostat réglable, résistance inox 500 watts

### SÉCURITÉ SANITAIRE HAUTE PERFORMANCE

- > Système de désinfection UV ToBeSure à basse consommation énergétique, d'une capacité de 20.000 litres d'eau purifiée
- > Contrôle du fonctionnement du système de désinfection UV avec mise en sécurité en cas de dysfonctionnement
- > Contrôle du niveau du bac récupérateur signalé par un voyant lumineux avec sécurité de mise hors-tension en cas de trop-plein

- + Water microbiological purification
- + Indicator light for disinfection system replacement
- + Sanitary protection with agion antibacterial treatment
- + Storage cabinet with lockable door
- + Anti-burn device for hot water tap
- + External draining (in option)

### AVAILABLE VERSIONS

**Cold, cook & sparkling water :**  
**EF-ET-EG**

- > 1 cold and sparkling water distribution

**Cold, hot & sparkling water :**  
**EF-EC-EG**

- > 1 cold and parking water distribution + 1 hot water distribution

### REFRIGERATION

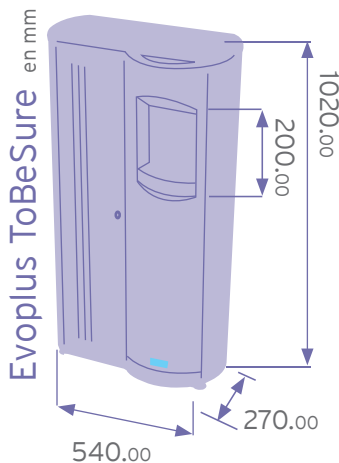
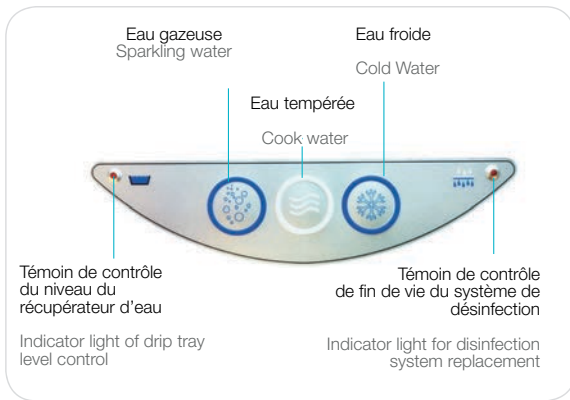
- > Direct chilled with ice bank system
- > Separated refrigeration circuit and water circuit to guarantee full protection against any risk of leakage that could contaminate the water
- > Hermetic compressor
- > R134 A gas without CFC or natural gas R290

### BODY

- > Pure white or intense black front panel
- > Steel side panels with grey anti-scratch covering
- > Integrated wheels for transport
- > Adjustable feet
- > Water inlet solenoid valve 24V
- > Stainless steel water heater (1L) with adjustable thermostat 500 watts stainless steel resistor

### SANITARY SAFETY WITH HIGH PERFORMANCE

- > ToBeSure UV disinfection system low energy consumption, with 20.000 litres capacity of purified water
- > Drip-tray with indicator light and security that puts the cooler out of order in case of overflow
- > Disinfection system wear indicator with smart stop safety system



EVOPLUS TOBESURE	EF-ET-EG	EF-EC-EG
<b>DÉBIT • L/h</b> FLOW RATE • L/h	120	
<b>PRODUCTION EAU FRAÎCHE • L/h - Δ T 10°C</b> COLD WATER PRODUCTION • L/h - Δ T 10°C	50	
<b>PRODUCTION EAU GAZEUSE • L/h - Δ T 10°C</b> SPARKLING WATER PRODUCTION • L/h - Δ T 10°C	50	
<b>PRODUCTION EAU CHAUDE • Verre/h</b> HOT WATER PRODUCTION • Cup/h	-	60
<b>TEMPÉRATURE ENTRÉE D'EAU • C°</b> WATER TEMPERATURE INLET • C°	15/20	
<b>TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU FROIDE • C°</b> COLD WATER TEMPERATURE OUTLET • C°	6/12	
<b>TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU CHAUDE • C°</b> HOT WATER TEMPERATURE OUTLET • C°	-	75/80
<b>CAPACITÉ DE TRAITEMENT PAR SYSTÈME DE DÉSINFECTION • L</b> DISINFECTION SYSTEM'S TREATMENT CAPACITY • L	± 20 000	
<b>COMPRESSEUR HERMÉTIQUE • HP</b> HERMETIC COMPRESSOR • HP	1/10 220-240V / 50-60 Hz	
<b>POIDS • Kg</b> WEIGHT • Kg	35	40