

Mistral

CRÉATEUR DE FONTAINES À EAU DEPUIS 1952



EVOPPLUS
tobesure
water quality system





EOPLUS ToBeSure

PRODUCTION EAU FROIDE
COLD WATER PRODUCTION

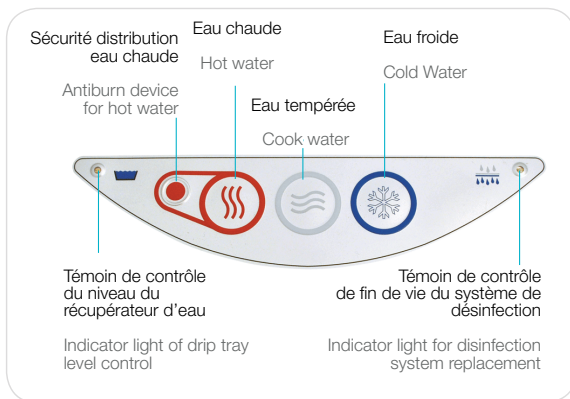
50 L/H

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 desinfection, the Evoplus ToBeSure ensures a perfectly clean water thanks to its microbiological purification system.



H = 102 CM P = 27 CM
L = 54 CM 20 CM



- + 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
- + Chauffe-eau (1L) inox à thermostat réglable, résistance inox 500 watts
- + Compatible avec le système anti-fuite Watersafe® (en option)

- + 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
- + Stainless steel water heater (1L) with adjustable thermostat 500 watts stainless steel resistor
- + Compatible with Watersafe® system (in 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

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

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

RÉFRIGÉRATION

- > 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

AVAILABLE VERSIONS

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

> 1 cold, cook and sparkling water distribution

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

> 1 cold and sparkling water distribution + 1 hot water distribution

BODY

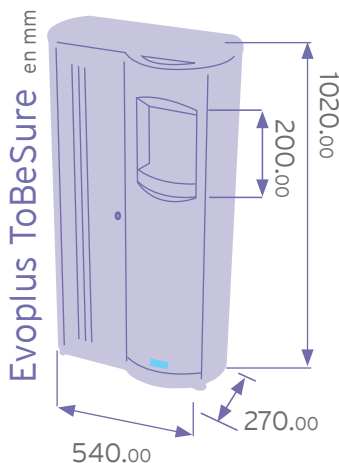
- > Pure white or intense black front panel
- > Steel side panels with grey anti-scratch covering
- > Integrated wheels for transport
- > Adjustable feet
- > Water inlet solenoid valve 24V

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

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



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