



Mistral

CRÉATEUR DE FONTAINES À EAU DEPUIS 1952



EVOPURE
tobesure
water quality system





EVOPURE ToBeSure

PRODUCTION EAU FROIDE
COLD WATER PRODUCTION

50 L/H

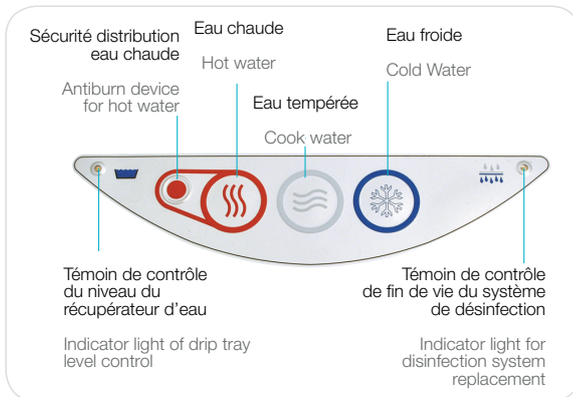
Grâce à l'action instantanée de désinfection de l'eau, la fontaine Evopure ToBeSure délivre une eau parfaitement contrôlée bactériologiquement et offre une réponse fiable à 100%.

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



H = 1,05 M P = 27 CM

L = 33 CM 20 CM



- + Contrôle bactériologique de l'eau
- + Témoin de contrôle des systèmes de désinfection ToBeSure
- + Protection sanitaire avec traitement antibactérien en agion
- + Sécurité anti-brûlure eau chaude
- + 2 coloris au choix : Noir Intense ou Blanc Pure
- + 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
- + Anti-burn device for hot water tap
- + 2 colors available : Intense Black or Pure White
- + Stainless steel water heater (1L) with adjustable thermostat 500 watts stainless steel resistor
- + Compatible with Watersafe ® system (in option)

VERSIONS DISPONIBLES

Eau froide & tempérée : EF-ET
> 1 sortie pour l'eau froide et pour l'eau tempérée

Eau froide, tempérée & chaude : EF-ET-EC
> 1 sortie pour l'eau froide et l'eau tempérée et 1 sortie pour l'eau chaude

RÉFRIGÉRATION

- > Système à détente directe 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 R600A

CARROSSERIE

- > Côtés métal avec revêtement anti-rayure gris
- > Plateau et façade en blanc ou noir
- > 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

AVAILABLE VERSIONS

- Cold & cook water : EF-ET**
> 1 cold and cook water distribution
- Cold, cook & hot water : EF-ET-EC**
> 1 cold and cook water distribution + 1 hot water distribution

REFRIGERATION

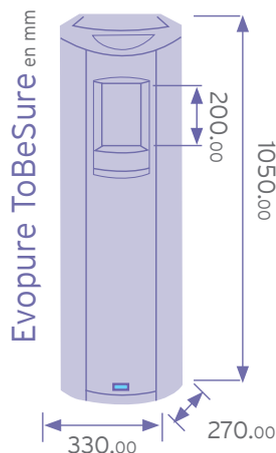
- > Direct chilled with ice bank system
- > Separated refrigeration circuit and water circuit to guarantee full protection against any risk of leakage that could contaminate the water
- > Hermetic compressor
- > R134 A gas without CFC or R600A natural gas

BODY

- > Steel side panels with grey anti-scratch covering
- > Pure White or Intense Black top and front panel
- > Integrated wheels for transport
- > Adjustable feet
- > Water inlet solenoid valve 24V

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



EVOPURE TOBESURE	EF-ET	EF-ET-EC
DÉBIT • L/h FLOW RATE • L/h		120
PRODUCTION EAU FRAÎCHE • L/h COLD WATER PRODUCTION • L/h		50
PRODUCTION EAU CHAUDE • Verre/h COOLING SYSTEM • 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	22	23