

Ligne Fontaines Sécurisées

tobesure *Microbiological Purification Line*

Environnements sensibles / *Sensitive environments*



Contrôle de la qualité de l'eau...

... de la première à la dernière goutte !

Water quality control from the first to the last drop !

www.tobesure.fr



Une eau pure à chaque instant

tobesure® est la solution de purification par UV qui offre une maîtrise bactériologique parfaite de l'eau

A purified water all the time!

tobesure® is the UV purification solution promising a microbiological purification of water



Débit / Flow rate 120 L/h



Innovation brevetée, prouvée et certifiée
 « 100% des tests réalisés en milieu hospitalier ont révélé une eau sans germe pathogène »

Certified, approved and patented Innovation
 « 100% of the tests held at health facilities revealed a water without pathogens »

L 330mm x P 330mm x H 1050mm

Coloris : Côtés gris. Façade et Plateau Blanc
 Colours : Gray sides. White top and front panels



Evopure tobesure®

Production eau fraîche / Fresh water production
 50 L/h



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.
- > Condenseur ventilé.
- > Gaz R134 A sans CFC.

Carrosserie

- > Côtés métal avec revêtement anti-rayure gris.
- > Plateau et façade en blanc.
- > Roulettes de transport.
- > Pieds vérins réglables.

Sécurité sanitaire haute performance

- > Stérilisateur UV Tobesure à basse consommation énergétique, d'une capacité de 15.000 litres d'eau purifiée.
- > Contrôle du fonctionnement du stérilisateur 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.

Versions disponibles

EF-ET : eau froide & tempérée

- > 1 sortie pour l'eau froide et pour l'eau tempérée avec protection sanitaire.

EF-ET-EC : eau froide, tempérée & chaude

- > 1 sortie pour l'eau froide et tempérée avec protection sanitaire.
- > Sortie eau chaude sécurisée.
- > Chauffe-eau et résistance inox 500W.

Refrigeration

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

Body

- > Steel side panels with grey anti-scratch covering.
- > White top and front panel.
- > Wheels for transport.
- > Adjustable feet.

Sanitary safety with high performance

- > Tobesure UV sterilizer low energy consumption, with 15.000 litres capacity of purified water.
- > Smart stop safety system of the UV sterilizer.
- > Drip-tray with indicator light and security that puts the cooler out of order in case of overflow.

Available versions

EF-ET : cold & cook water

- > 1 cold and cook water distribution with sanitary protection.

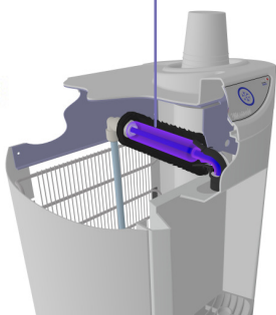
EF-ET-EC : cold, cook & hot water

- > 1 cold, cook and hot water distribution with sanitary protection.
- > Hot water tap with anti-burn device.
- > Stainless steel water heater and 500W resistance.



Placé au plus près de la distribution, le stérilisateur Tobesure élimine les contaminations entrantes et sortantes en quelques millisecondes.
 Tobesure sterilizer removes front and back contamination in few milliseconds.

Maîtrisez la qualité de l'eau de boisson en offrant une eau saine et purifiée
 Control the drinking water quality by offering a purified and healthy water



Idéal pour les établissements de santé recevant des publics sensibles, et les collectivités souhaitant offrir une eau de boisson en carafe totalement contrôlée bactériologiquement.
Ideal for hospitals with highly sensitive population as well as corporations expecting bacteriologically controlled water for jug distribution.

tobesure
 water quality system

Une eau pure à chaque instant

tobesure® est la solution de purification par UV qui offre une maîtrise bactériologique parfaite de l'eau

A purified water all the time!

tobesure® is the UV purification solution promising a microbiological purification of water



Débit / Flow rate 240 L/h

Refroidisseur tobasures®

+ Production eau fraîche / Fresh water production

- 120 L/h



Innovation brevetée, prouvée et certifiée
 « 100% des tests réalisés en milieu hospitalier ont révélé une eau sans germe pathogène »

Certified, approved and patented innovation
 « 100% of the tests held at health facilities revealed a water without pathogens »

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.
- > Condenseur ventilé.
- > Gaz R134 A sans CFC.

Carrosserie

- > Revêtement tout inox.
- > Console inox.
- > Grille inox pour remplir les carafes.
- > Façade amovible.
- > Pieds vérins réglables.

Sécurité sanitaire haute performance

- > 1 ou 2 stérilisateur UV Tobesure à basse consommation énergétique, d'une capacité de 15.000 litres d'eau purifiée chacun.
- > Contrôle du fonctionnement du stérilisateur UV avec mise en sécurité en cas de dysfonctionnement.

Versions disponibles

SIMPLE : 1 sortie eau froide

- > 1 sortie pour l'eau froide avec protection sanitaire.

DOUBLE : 2 sorties eau froide

- > 2 sorties pour l'eau froide avec protection sanitaire.

Refrigeration

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

Body

- > All stainless steel panels.
- > Stainless steel console.
- > Stainless steel grid to fill jugs.
- > Removable front panel.
- > Adjustable feet.

Sanitary safety with high performance

- > 1 or 2 Tobesure UV sterilizer with low energy consumption, with 15.000 litres capacity of purified water for each.
- > Smart stop safety system of the UV sterilizer.

Versions disponibles

SIMPLE : 1 cold water distribution

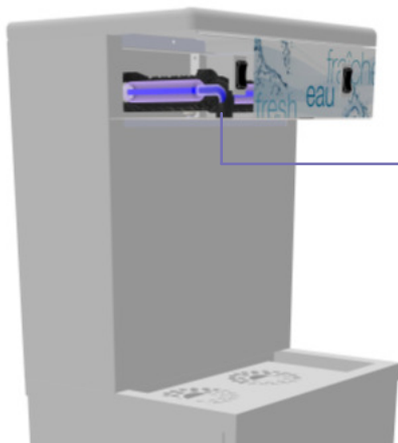
- > 1 sortie pour l'eau froide avec protection sanitaire.

DOUBLE : 2 cold water distribution

- > 2 water distributions for cold water with sanitary protection.

L400mm x P350mm x H1420mm

Coloris : Inox
 Colour : Stainless steel



Grace à l'efficacité absolue du stérilisateur UV, les refroidisseurs d'eau équipés de la technologie Tobesure stérilisent l'eau en éliminant 99,99999% des germes provenant du réseau d'eau ou de l'air ambiant.

Thanks to the absolute efficiency of the UV sterilizer, the water coolers equipped with Tobesure system sterilize the water, removing 99,99999% of germs emanating from the water supply or from the ambient air.





Pour répondre aux exigences les plus pointues, Mistral, fabricant n°1 de fontaines à eau en France, met au point le système **tobesure**, la solution de contrôle microbiologique la plus aboutie du marché.

Grâce à une technologie de pointe en matière sécurité sanitaire, **tobesure** est la réponse pour une eau purifiée à 100% du temps.

To meet the most stringent requirements, Mistral, n°1 water coolers manufacturer in France, developed **tobesure** system, the most successful solution of the market regarding bacteriological control.

Through state of the art disinfection technology and, **tobesure** is the safety answer for purified water, all at time.

Notre objectif : vous offrir une eau bactériologiquement contrôlée

Le système **tobesure** garantit à ses utilisateurs une eau parfaitement purifiée de tous les germes. Grâce aux performances du stérilisateur UV, les germes pathogènes sont totalement éliminés de l'eau de boisson.

tobesure system ensures to the end-users a perfectly purified water of all waterborn bacteria. Thanks to the performance of the UV sterilizer, the pathogenic bacteria are completely removed from the drinking water.

Une technologie brevetée, à l'efficacité prouvée et certifiée

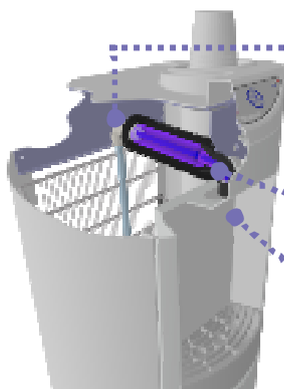
tobesure est une **innovation brevetée**, approuvée par des laboratoires indépendants (laboratoires SGS et NSF) et testée en milieu hospitalier : **100%** des tests réalisés dans les établissements de santé ont révélé une eau parfaitement saine. Fruit de plusieurs années de R&D, **tobesure** est la solution de **purification microbiologique** répondant aux **exigences d'hygiène** les plus strictes de la réglementation sanitaire.

tobesure is a **patented innovation**, approved by independent laboratories (SGS and NSF labs) and tested in hospitals: **100%** of the test held at health facilities revealed a perfectly healthy water. The result of several years of R & D, **tobesure** is the **microbiological purification** solution, meeting the **highest requirements** regarding hygiene regulations.

Une performance inégalée : Compact, Puissance et Longévité

Les fontaines à eau **tobesure** délivrent une eau instantanément stérilisée de toutes contaminations entrantes et sortantes.

tobesure water coolers delivers an instant sterilized water without any in or out contaminations.



Arrivée de l'eau filtrée issue du réseau
First stage filtration water inlet

Stérilisateur **tobesure** placé au plus près des distributions
tobesure sterilizes the point of dispensers

Sortie de l'eau de boisson purifiée
The guarantee of purified drinking water



Empreinte écologique réduite



La technologie **tobesure** utilise des **lampes à UV sans mercure** pour préserver notre environnement. Réduisez votre consommation énergétique grâce à un système qui s'active en quelques millisecondes et s'éteint dès la fin de la distribution.

tobesure system uses **UV lamp without mercury** to preserve environment. Reduce your power consumption thanks to a system that operates within milliseconds and switches off when the job is done.

