



SORTIE EAU  
EN BASSE TENSION 24 V  
24V LOW TENSION  
WATER OUTLET



### Les + EVOPURE

- > Jusqu'à 3 sélections disponibles
- > Distributeur intégré de 100 gobelets
- > Témoin d'usure du filtre à eau
- > Contrôle du niveau du bac récupérateur
- > 3 coloris au choix : bleu, noir, gris

- > Until 3 selections available
- > Built-in 100 cups dispenser
- > Indicator light for filter replacement
- > Drip-tray level control
- > 3 colours available: dark blue, black or grey

### Les + EVOPLUS

- > Jusqu'à 3 sélections disponibles
- > Témoin d'usure du filtre à eau
- > Contrôle du niveau du bac récupérateur
- > Compartiment de rangement avec porte équipée d'une serrure.
- > Vidange interne : bac récupérateur d'eau de 5 litres avec mise hors-service en cas de trop-plein.
- > Prise électrique intégrée pour branchement d'un appareil électroménager.

- > Until 3 selections available
- > Indicator light for filter replacement
- > Drip-tray level control
- > Lockable storage cabinet.
- > Internal draining : 5 litres drip-tray container with automatic water cut-off system to prevent overflow.
- > Integrated electric plug to plug in household appliance.

## Evopure / Evoplus

Production eau froide / Cold water production  
20 L/h - Delta<sup>T</sup> 10°C

Spécialement conçue pour les bureaux, cette gamme de fontaines branchées sur le réseau d'eau de ville avec vidange interne, s'intègre facilement dans votre environnement.

*Epecially designed for offices, this range of water coolers connected to the mains water supply with internal draining suits perfectly your environment.*



### Réfrigération

- > Système à détente directe à banc de glace.
- > Circuits de réfrigération et de distribution d'eau indépendants.
- > Compresseur hermétique.
- > Condenseur statique.
- > Gaz R134 A sans CFC.

### Carrosserie

- > Côtés métal avec revêtement anti-rayure gris.
- > Plateau et façade gris, bleu ou noir.
- > Roulettes de transport.
- > Pieds vérin réglables.

### Sécurité active

- > Contrôle de niveau du bac récupérateur signalé par voyant lumineux avec sécurité de mise hors-service en cas de trop-plein.
- > Contrôle du niveau d'usure du filtre signalé par voyant lumineux.
- > Programme d'ouverture temporisée des électrovannes pour débactérisation.

### Versions disponibles

#### EF-ET : eau froide & tempérée

- > Une sortie eau fraîche et une sortie eau tempérée avec protection sanitaire.

#### EF-EC : eau froide & chaude

- > Une sortie eau fraîche et une sortie eau chaude avec protection sanitaire.
- > Sortie eau chaude sécurisée.
- > Chauffe-eau et résistance inox 700 W.

#### EF-EG : eau froide & gazeuse

- > Une sortie eau fraîche et une sortie eau gazeuse avec protection sanitaire.

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

- > Une sortie eau fraîche, eau tempérée et une sortie eau chaude avec protection sanitaire.
- > Sortie eau chaude sécurisée.
- > Chauffe-eau et résistance inox 500 W.

#### EF-ET-EG : eau froide, tempérée & gazeuse

- > Une sortie eau fraîche, eau tempérée et une sortie eau gazeuse avec protection sanitaire.

#### EF-EG-EC : eau froide, gazeuse & chaude

- > Une sortie eau fraîche, eau gazeuse et une sortie eau chaude avec protection sanitaire.
- > Sortie eau chaude sécurisée.
- > Chauffe-eau et résistance inox 500 W.

### Refrigeration

- > Direct chilled with ice bank system.
- > Separated refrigeration circuit and water circuit.
- > Hermetic compressor.
- > Static condenser.
- > R134 A gas without CFC's.

### Body

- > Steel side panels with grey anti-scratch covering.
- > Grey, blue, black top and front panels.
- > Wheels for transport.
- > Adjustable feet.

### Active security

- > Drip-tray with indicator light and security that puts the cooler out of order in case of overflow.
- > Filter replacement control with indicator light.
- > Solenoid valves timing for sanitisation.

### Available versions

#### EF-ET : cold & cook water

- > Cold and cook water taps with sanitary protection.

#### EF-EC : cold & hot water

- > Cold and hot water taps with sanitary protection.
- > Hot water tap with anti-burn device.
- > Stainless steel water heater and 700 W resistance.

#### EF-EG : cold & sparkling water

- > Cold and sparkling water taps with sanitary protection.

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

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

#### EF-ET-EG : cold, cook & sparkling

- > Cold, cook water taps and sparkling water tap with sanitary protection.

#### EF-EG-EC : cold, sparkling & hot

- > Cold, sparkling water taps and hot water tap with sanitary protection.
- > Hot water tap with anti-burn device.
- > Stainless steel water heater and 500 W resistance.

Sécurité optimisée pour l'utilisateur | Optimized security for users



De l'eau fraîche et pétillante en toute simplicité | Fresh and sparkling water : So easy !



Caractéristiques - Characteristics

Gamme Evopure/Evoplus		EF-ET	EF-EC	EF-EG	EF-ET-EC	EF-ET-EG	EF-EG-EC
Débit Flow rate	L/h	100					
Production eau fraîche Cold water production	L/h	20 Delta <sup>T</sup> 10°C					
Production eau chaude Hot water production	Verre/h Cup/h	-	60	-	60	-	60
Température entrée d'eau Inlet temperature water	C° F°	15/20 59/68					
Température sortie d'eau Outlet temperature water	C° F°	6/12 43/53					
Compresseur hermétique Hermetic compressor	HP	1/8 220-240V / 50-60 Hz					
Chauffe-eau inox Stainless steel water heater	L	-	1	-	1	-	1
Poids EVOPURE (hors consommable) Weight	kg	21	22	27	22	27	28
Poids EVOPLUS (hors consommable) Weight	kg	29	30	35	30	35	36

