



## EVOPURE®

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

20 L/H  
Δ T 10°C

Esthétique, compacte et fiable, la fontaine à eau EVOPURE® trouve sa place dans tous les environnements de travail.

Compact size and simple design, this mains-fed water cooler is ideal for offices and narrow environment.



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



- + Protection sanitaire des robinets pour une meilleure hygiène
- + Sécurité anti-brûlure eau chaude
- + Témoin d'usure du filtre à eau
- + Témoin de contrôle du niveau du bac récupérateur avec sécurité
- + Distributeur intégré de gobelets
- + Evacuation externe (en option)

- + Taps are equipped with sanitary protection for a better hygiene
- + Anti-burn device for hot water tap
- + Indicator lights for filter replacement
- + Water collector level with security
- + Cup dispenser integrated
- + External draining (in option)

### VERSIONS DISPONIBLES

- > Eau froide & tempérée : EF-ET
- > Eau froide & chaude : EF-EC
- > Eau froide & gazeuse : EF-EG
- > Eau froide, tempérée & chaude : EF-ET-EC
- > Eau froide, tempérée & gazeuse : EF-ET-EG
- > Eau froide, chaude & gazeuse : EF-EC-EG

### AVAILABLE VERSIONS

- > Cold & ambient water (EF-ET)
- > Cold & hot water (EF-EC)
- > Cold & sparkling water (EF-EG)
- > Cold, ambient & hot water (EF-ET-EC)
- > Cold, ambient & sparkling water (EF-ET-EG)
- > Cold, hot and sparkling water (EF-EC-EG)

### RÉFRIGÉRATION

- > Système à détente directe banc de glace
- > Circuit de réfrigération et de distribution d'eau indépendants
- > Compresseur hermétique
- > Condenseur statique
- > Gaz naturel R600A

### REFRIGERATION

- > Direct chilled with ice bank
- > Separated refrigeration circuit and water circuit
- > Hermetic compressor
- > Static condenser
- > R600A natural gas

### CARROSSERIE

- > Cotés métal avec revêtement anti-rayure gris
- > Plateau et façade gris basalte, bleu électrique ou noir intense
- > Roulettes de transport intégrées
- > Pieds vérins réglables
- > Chauffe-eau (1L) inox, résistance inox 500 watts

### BODY

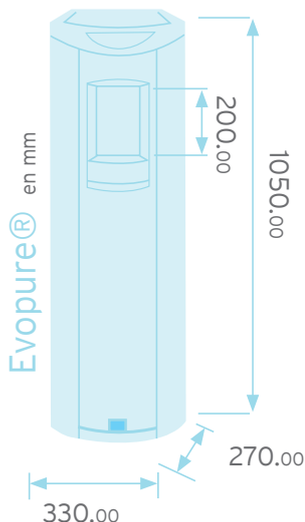
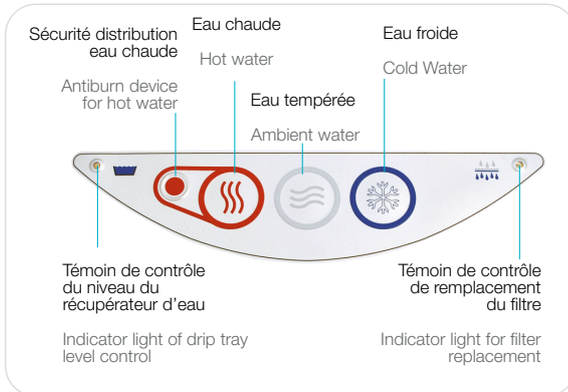
- > Steel side panels with grey anti-scratch covering
- > Basalt grey, electric blue or intense black top and front panels
- > Wheels for transport
- > Adjustable feet
- > Stainless steel water heater (1L), 500 watts stainless steel resistance

### SÉCURITÉ ACTIVE

- > Contrôle de niveau du bac récupérateur signalé par voyant lumineux avec 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

### ACTIVE SECURITY

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



EVOPURE®	EF-ET	EF-EC	EF-EG	EF-ET-EC	EF-ET-EG	EF-EC-EG
DÉBIT • L/h FLOW RATE • L/h	100					
PRODUCTION EAU FROIDE • L/h - Δ T 10°C COLD WATER PRODUCTION • L/h - Δ T 10°C	20					
PRODUCTION EAU CHAUDE • Verre/h HOT WATER PRODUCTION • Cup/h	-	60	-	60	-	60
TEMPÉRATURE ENTRÉE D'EAU • C° WATER TEMPERATURE INLET • C°	15/20					
TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU • C° COLD WATER TEMPERATURE OUTLET • C°	6/12					
TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU CHAUDE • C° HOT WATER TEMPERATURE OUTLET • C°	-	75/80	-	75/80	-	75/80
COMPRESSEUR HERMÉTIQUE • HP HERMETIC COMPRESSOR • HP	1/10 220-240V / 50-60 Hz					
POIDS • Kg WEIGHT • Kg	21	22	27	22	27	28