



## EVOPURE®

### PRODUCTION EAU FROIDE COLD WATER PRODUCTION

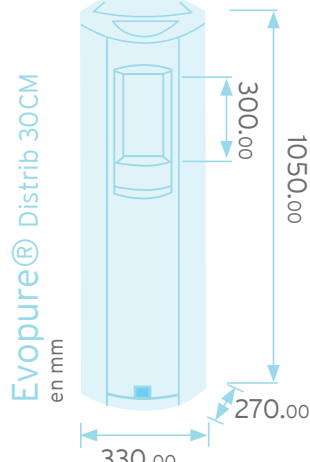
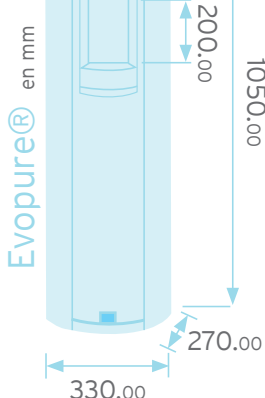
20 L/h  
ΔT 10°C

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  
(option)



- Protection sanitaire des robinets pour une meilleure hygiène
- 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 safety
- Indicator lights for filter replacement
- Drip tray level control with security
- Integrated cup dispenser
- 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
- DISTRIB 30 CM**

### RÉFRIGÉRATION

- Détente directe à banc de glace
- Circuits de réfrigération et de distribution d'eau indépendants
- Compresseur hermétique
- Condenseur statique
- Gaz naturel R600A

### CARROSSERIE

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

### SÉCURITÉ ACTIVE

- Contrôle de niveau du bac récupérateur signalé sur clavier 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
- Sécurité active à double pression

### 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 & sparkling water (EF-EC-EG)
- HIGH DISPENSE**

### REFRIGERATION

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

### BODY

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

### ACTIVE SECURITY

- Drip-tray level control with indicator light on keyboard that puts the cooler out of order in case of overfill
- Filter replacement control with indicator light
- Timed solenoid valve opening programme for debacterisation
- Active dual-pressure safety system for hot water



#### OPTION

Distribution par pédales  
Pedal distribution



#### OPTION

Selection à distance  
Remote control selection

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 COLD WATER PRODUCTION • L/h				20		
PRODUCTION EAU CHAUE • 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 FROIDE • °C COLD WATER TEMPERATURE OUTLET • °C				6/12		
TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU CHAUE • °C HOT WATER TEMPERATURE OUTLET • °C	-	80	-	80	-	80
COMPRESSEUR HERMÉTIQUE • HP HERMETIC COMPRESSOR • HP				1/10 220-240V / 50-60 Hz		
POIDS • Kg WEIGHT • Kg	21	22	27	22	27	28