



EVOPURE®

PRODUCTION EAU FROIDE
COLD WATER PRODUCTION

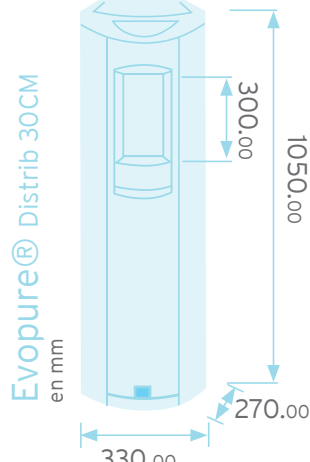
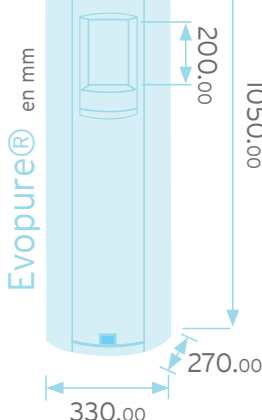
20 L/H
Δ T 10°C

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 (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 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 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 FROIDE • °C COLD WATER TEMPERATURE OUTLET • °C°				6/12		
TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU CHAUDE • °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