



EVOPLUS

PRODUCTION EAU FROIDE COLD WATER PRODUCTION

20 L/H
Δ T 10°C

Spécialement conçu pour les bureaux, ce modèle a la particularité d'avoir un compartiment de rangement équipé d'une serrure afin de stocker des gobelets ainsi qu'une bouteille de CO₂.

Especially designed for offices, this model has the particularity of having a storage compartment equipped with a lock which could stock cups or a CO₂ bottle.



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



OPTION
Selection à distance
Remote control selection



- + 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
- + Evacuation externe (en option)
- + 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

- + Taps are equipped with sanitary protection for a better hygiene
- + Anti-burn safety
- + Indicator lights for filter replacement
- + Drip tray level control with security
- + External draining (in option)
- + Lockable storage cabinet
- + Internal draining: 5 liters drip-tray container with automatic water cut-off system to prevent overflow

VERSIONS DISPONIBLES

Eau froide, tempérée & gazeuse :
EF-ET-EG

- > 1 sortie pour l'eau froide, l'eau tempérée et l'eau gazeuse

Eau froide, chaude & gazeuse :
EF-EC-EG

- > 1 sortie pour l'eau froide et gazeuse
- + 1 sortie pour l'eau chaude

AVAILABLE VERSIONS

Cold, ambient & sparkling water :
(EF-ET-EG)

- > 1 cold, ambient and sparkling water outlet

Cold, hot & sparkling water :
(EF-EC-EG)

- > 1 cold and sparkling water outlet + 1 hot water outlet

RÉFRIGÉRATION

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

REFRIGERATION

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

CARROSSERIE

- > Façade gris basalte
- > Côtés métal avec revêtement anti-rayure gris
- > Roulettes de transport intégrées
- > Pieds vérins réglables
- > Chauffe-eau (1L) inox, résistance inox 500 watts
- > Taille max. bouteille de gaz : H795 x ø202 mm (ø220mm avec raccord)
- > **Version grande niche**

BODY

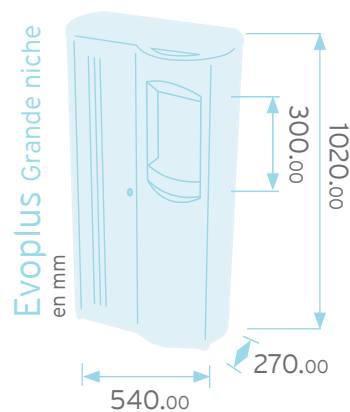
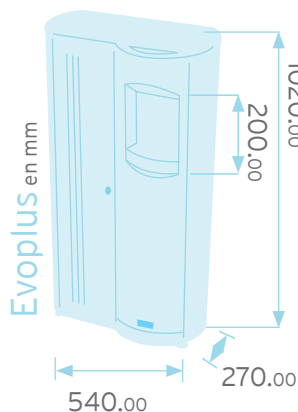
- > Basalt grey front panel
- > Steel side panels with grey anti-scratch covering
- > Wheels for transport
- > Adjustable feet
- > Stainless steel water heater (1L), 500 watts stainless steel resistance
- > Maximum dimensions of CO₂ bottle: H795 x ø202 (ø220 mm with connector)
- > **High dispense version**

SÉCURITÉ

- > 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

SECURITY

- > Drip-tray level control with indicator light and security that puts the cooler out of order in case of overflow
- > Filter replacement control with indicator light
- > Timed solenoid valve opening programme for debacterisation



EVOPLUS	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
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
COMPRESSEUR HERMÉTIQUE • HP HERMETIC COMPRESSOR • HP	1/10 220-240V / 50-60 Hz	
POIDS • Kg WEIGHT • Kg	35	40