

Gamme Premium

L'eau Premium sur mesure
Premium water on demand



Premium

IDÉALE POUR LES BUREAUX, ESPACES DÉ-
TENTE, RESTAURANTS

IDEAL FOR OFFICES, RELAXATION AREAS,
RESTAURANTS



DRINKPAD Table Top

PRODUCTION EAU FROIDE COLD WATER PRODUCTION

40 L/H
Δ T 10°C

Modèle haut de gamme et innovant, la fontaine Drinkpad se démarque grâce à son design hors normes, son clavier sensitif et son système de désinfection ToBeSure®.

Le concentré de la technologie Mistral.

High-end and innovative model, the Drinkpad water cooler stand out through its unusual design, sensitive keyboard and integrated ToBeSure® disinfection system.

Mistral's concentrated technology.



- + Contrôle bactériologique de l'eau
- + Témoin de contrôle du système de désinfection ToBeSure®
- + Témoin d'usure du filtre à eau
- + Dosage automatique (en option)
- + Évacuation externe (en option)
- + **Système anti-fuite Watersafe® inclus**

- + Water microbiological purification
- + Indicator light for disinfection system replacement
- + Indicator light for filter replacement
- + Automatic dosage (in option)
- + External draining (in option)
- + **Watersafe® antileak system included**

VERSIONS DISPONIBLES

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

AVAILABLE VERSIONS

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

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 system
- > Separated refrigeration circuit and water circuit
- > Hermetic compressor
- > Static condenser
- > R134 A gas without CFC or R600A natural gas

CARROSSERIE

- > Façade en Plexiglas
- > Coque grise avec revêtement anti-rayure
- > Pieds véris réglables
- > Chauffe-eau (1L) inox, avec résistance inox 500 watts
- > Bac récupérateur (380 ml)

BODY

- > Plexiglas front panel
- > Grey side case with anti-scratch covering
- > Adjustable feet
- > Stainless steel water heater (1L) with 500 watts stainless steel resistor
- > Drip tray (380 ml)

SÉCURITÉ ACTIVE

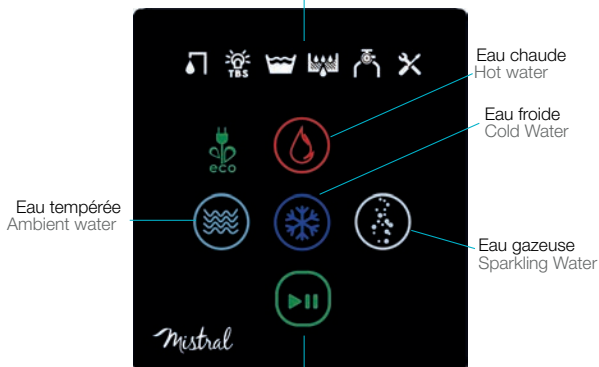
- > Système de désinfection UV ToBeSure® à basse consommation énergétique, d'une capacité de 20.000 litres d'eau purifiée
- > Témoin de contrôle de niveau du bac récupérateur avec sécurité de mise hors-service en cas de trop-plein
- > Témoin de contrôle du niveau d'usure du filtre
- > Témoin de contrôle du CO2

ACTIVE SECURITY

- > ToBeSure® UV disinfection system low energy consumption, with 20.000 litres capacity of purified water
- > Drip-tray level control with indicator and security that puts the cooler out of order in case of overflow
- > Filter replacement control with indicator
- > CO2 indicator light



Indicateurs de contrôle
Control indicators



Eau chaude
Hot water

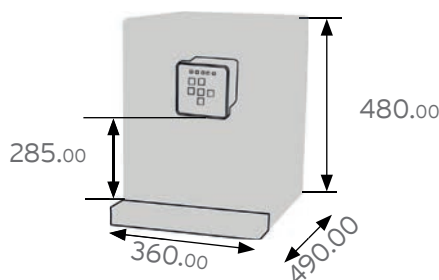
Eau froide
Cold Water

Eau tempérée
Ambient water

Eau gazeuse
Sparkling Water

Bouton de distribution
Distribution button

Drinkpad TT en mm



DRINKPAD	EF-ET-EC	EF-ET-EG	EF-ET-EG-EC
DÉBIT • L/h FLOW RATE • L/h	150		
PRODUCTION EAU FROIDE • L/h - Δ T 10°C COLD WATER PRODUCTION • L/h - Δ T 10°C	40		
PRODUCTION EAU CHAUDE • Verre/h HOT WATER PRODUCTION • Cup/h	-	60	60
PRODUCTION EAU GAZEUSE • L/h SPARKLING WATER PRODUCTION • L/h	-	-	40
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°	-	-	-
COMPRESSEUR HERMÉTIQUE • HP HERMETIC COMPRESSOR • HP	1/10 220-240V / 50 Hz		
POIDS • Kg WEIGHT • Kg	35	-	37