

# CALYPSO

## FONTAINE d'EAU RÉFRIGÉRÉE sur RÉSEAU pour gobelet et bouteille

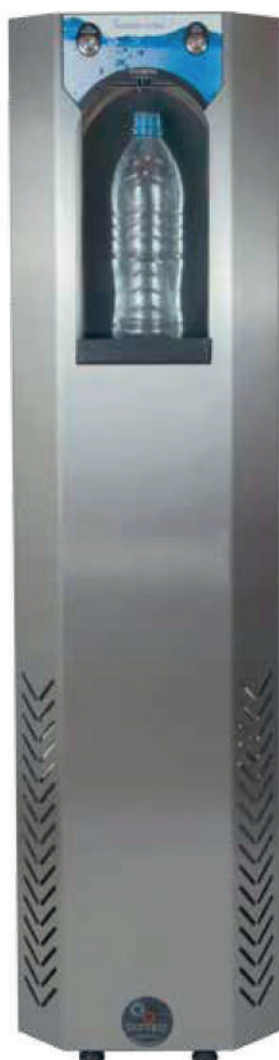
FONTAINE DE BUREAUX, SALLES D'ATTENTE, ACCUEIL...

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Fontaine design avec sa tablette sur laquelle peut venir se placer une machine à café
- ▶ Simple d'utilisation, elle se commande avec 2 boutons-poussoirs eau froide/eau tempérée
- ▶ Protection sanitaire et hauteur de sortie spécifique aux gobelets et bouteille d'1 litre
- ▶ Système de réfrigération à détente directe à économie d'énergie
- ▶ Échangeur antibactérien grâce à la technologie CU+, technologie qui élimine les risques bactériologiques : circuit double et indépendant pour une garantie maximale
- ▶ Pouvoir de réfrigération delta 12°C en tirage continu
- ▶ Filtre 1/4 tour facilement interchangeable, parfaitement adapté en maintenance
- ▶ Haute performance de filtration : filtre à charbon actif pour une haute qualité microbiologique de l'eau et organoleptique (élimine le chlore et les particules à 0.5 micron)
- ▶ Débit 50 l/h
- ▶ Innovation : angles arrondis sur toute la carrosserie pour une sécurité totale
- ▶ Tout inox 18/10 brossé grain 220 pour faciliter le nettoyage
- ▶ 4 pieds avec vérin réglable pour une parfaite stabilité

### OPTIONS DISPONIBLES

- ▶ Bac d'évaporation, si le lieu ne dispose pas d'une évacuation au tout à l'égout
- ▶ Option eau chaude (au lieu d'une sortie tempérée ou froide)
- ▶ Système de sécurité anti-fuite
- ▶ Couleur de la carrosserie au choix sur demande (n° RAL EPOXY à nous indiquer)
- ▶ Option SANS FROID (fontaine sans système de réfrigération)



# CALYPSO

## FONTAINE d'EAU RÉFRIGÉRÉE sur RÉSEAU pour gobelet et bouteille

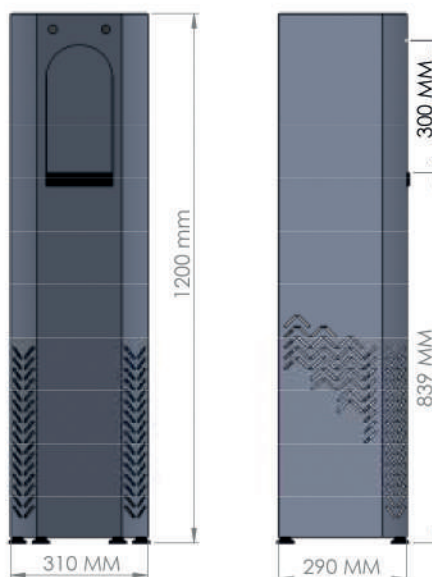
FONTAINE DE BUREAUX, SALLES D'ATTENTE, ACCUEIL...

### INFORMATIONS TECHNIQUES

#### CALYPSO

Débit de production d'eau fraîche (delta 12°C*)	50 L/heure
Débit d'eau chaude (option)	50 L/heure
Température d'eau chaude (option)	60°C
Capacité du chauffe-eau inox blindé (option)	1.1 litre
Compresseur HP	1/5 CV
Puissance	420 watts
Poids net	27 kg

\* Différence de température entre l'arrivée d'eau et la sortie d'eau à débit constant



### INSTALLATION

- ▶ Électricité : 230V - 50 Hz
- ▶ Prévoir une prise électrique de 10/16 ampères avec terre
- ▶ Arrivée d'eau : 3 bars (300kpa) de pression d'utilisation
- ▶ Prévoir un robinet d'arrêt de 12/17 mâle
- ▶ Fontaine munie de tube souple 4x6 avec écrou 12/17
- ▶ Évacuation : prévoir une évacuation PVC de diamètre 32 avec ou sans siphon. Si pas de possibilité d'évacuation, prendre l'option «bac d'évaporation»
- ▶ Fontaine munie de tube souple diamètre 20, longueur 1m

### GARANTIE

2 ans de garantie sur les pièces du groupe frigorifique,  
1 an sur les autres pièces (voir CGV)

 fontaine-direct

0 805 805 044

[www.fontaine-direct.com](http://www.fontaine-direct.com)

