

GMS300 - GMS600

FONTAINE d'EAU RÉFRIGÉRÉE sur RÉSEAU
pour utilisation intensive

GRANDES ET MOYENNES SURFACES, PUBLIC EN NOMBRE

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Robuste et efficace, fontaine conçue pour servir un public en nombre
- ▶ Système de réfrigération à détente directe à économie d'énergie
- ▶ 2 sorties : froide et tempérée pour satisfaire tous vos clients
- ▶ 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 60l/h d'eau fraîche
- ▶ Carrosserie tout inox 10/18 brossé grain 220 pour faciliter le nettoyage
- ▶ Réceptacle en inox 18/10 brillant recuit
- ▶ 4 pieds avec vérin réglable pour une parfaite stabilité
- ▶ Distributeur et collecteur de 300 ou 600 gobelets



OPTIONS DISPONIBLES

- ▶ Sortie dans un bac de récupération de 10 litres, avec sonde de trop plein, si le lieu ne dispose pas d'une évacuation au tout à l'égout
- ▶ Options sans contact :
 - Option cellule optique, un capteur permet de détecter le contenant à remplir sans aucun contact avec la fontaine
 - Option double pédale, les commandes de sorties d'eau se font grâce à une double pédale au sol fixée à la carrosserie au choix : deux sorties froide ou une sortie froide + une sortie eau tempérée
- ▶ Système de sécurité anti-fuite
- ▶ Emplacement rétro-éclairé pour communiquer et personnaliser votre fontaine
- ▶ Couleur de la carrosserie au choix sur demande (n° RAL EPOXY à nous indiquer)
- ▶ Option SANS FROID (fontaine sans système de réfrigération)



option cellule optique



option double pédale



9, Boulevard Jean Jaurès
34700 Lodève

Tél 04 67 96 14 74

Fax 09 57 90 97 94

contact@froid-banquiz.com

www.froid-banquiz.com

Cu+ banquiz
antibactérien

GMS300 - GMS600

FONTAINE d'EAU RÉFRIGÉRÉE sur RÉSEAU
pour utilisation intensive

GRANDES ET MOYENNES SURFACES, PUBLIC EN NOMBRE

INFORMATIONS TECHNIQUES

	GMS300	GMS600
Débit de production d'eau fraîche (delta 12°C*)	60 L/heure	60 L/heure
Compresseur HP	1/5 CV	1/5CV
Puissance	420 watts	420 watts
Poids net	45 kg	50 kg

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

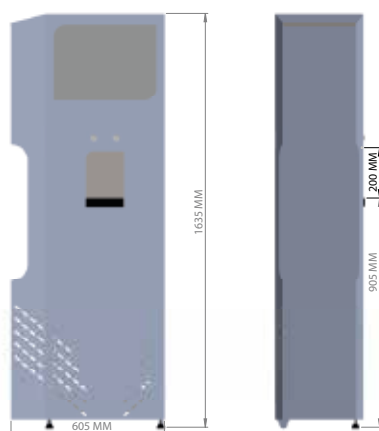


GMS 600

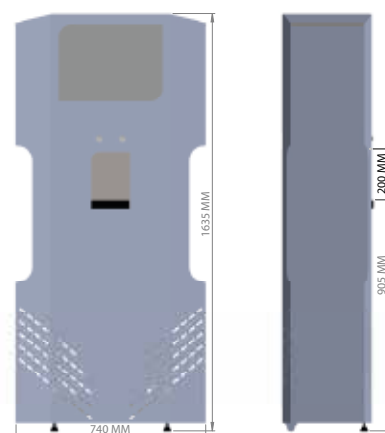


GMS 300 avec option
peinture RAL 9010

GMS 300



GMS 600



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)

