

FONTAINE À EAU COLUMBIA



POUR LES BUREAUX,
COMMERCES, ...



POUR LA MAISON

LES PRODUIT

- Eau fraîche, tempérée ou chaude
- Système de filtration performant garantissant une eau pure et saine
- Design épuré
- Fiabilité et robustesse



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Une eau pure et saine

• SÉCURITÉ MAXIMALE

Sécurité électrique pour empêcher les manipulations intempestives sur la distribution d'eau chaude

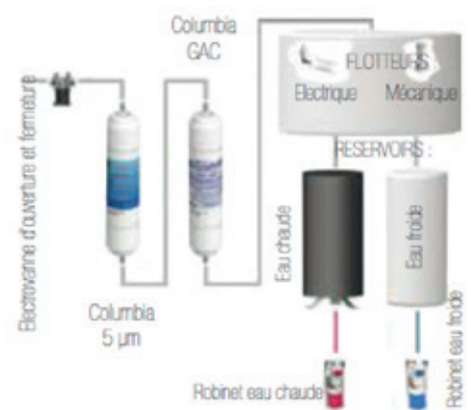
• HYGIÈNE OPTIMALE

Le bec distributeur, fabriqué avec une imprégnation d'argent, évite la contamination de l'eau et le bouton "contact" à impulsion préserve des manipulations répétées.

• PERFORMANCE

La structure de la fontaine est constituée d'acier laminé au four et laqué, recouvert d'acrylique. Tous les composants internes en contact avec l'eau sont en acier alimentaire. Son fonctionnement est discret grâce à un compresseur silencieux en acier inoxydable. La vanne d'entrée d'eau reste en position fermée et ne s'ouvre qu'à l'impulsion sur la commande d'eau par le consommateur et se referme immédiatement après.

| FONTAINE À EAU COLUMBIA | MODÈLE «COLLECTIVITÉS» | MODÈLE «PARTICULIERS» |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Température | Chaude / Froide / Tempérée | Chaude / Froide / Tempérée |
| Température Eau froide | 4 - 12 °C | 4 - 12 °C |
| Contrôle de température | Thermostat | Thermostat |
| Matériel réservoir Eau froide | Acier inoxydable AISI 316 | Acier inoxydable AISI 316 |
| Compresseur | 1/10 HP Type hermétique. Cons. 90 W | 1/10 HP Type hermétique. Cons. 90 W |
| Réfrigérant compresseur | R - 134a | R - 134a |
| Température Eau chaude | 70 - 90 °C | 70 - 90 °C |
| Contrôle de température | Bilame | Bilame |
| Type de réchauffeur | Système à bande en acier inoxydable AISI 316. Cons. 430 W | Système à bande en acier inoxydable AISI 316. Cons. 430 W |
| Poids | 22,6 Kg | 19 Kg |
| Présentation | Sur pied | De table |
| Système de filtration | 1 pompe Booster à pression 1 cartouche 5 microns 2,5 x 11,5 1 cartouche GAC 2,5 x 11,5 1 cartouche DETOX stérilisant | 1 cartouche 5 microns 2,5 x 11,5 1 cartouche GAC 2,5 x 11,5 |
| Dimensions (H x L x P) | 1 100 x 260 x 347 mm | 550 x 260 x 347 mm |



| | Code | Production d'eau | | Appareil avec pompe | Capacité réservoir d'eau froide | Capacité réservoir d'eau chaude |
|-------------------------------|-----------|------------------|--------|---------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | Froide | Chaude | | | |
| Columbia Collectivités | 0520 0412 | 8 L/h | 9 L/h | OUI | 3 litres | 1,8 litres |
| Columbia Particuliers | 0520 0411 | 8 L/h | 9 L/h | NON | 3 litres | 1,4 litres |

ACCESSOIRES ET CARTOUCHES DE FILTRATION

| | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|-----------|------------------------------|-----------|
| Porte-gobelet magnétique | 0520 0414 | Cartouche sédiment | 0520 0416 | Cartouche anti-tartre | 0520 0562 |
| Gobelets plastiques x 100 | 0520 0415 | Cartouche charbon | 0520 0417 | | |

