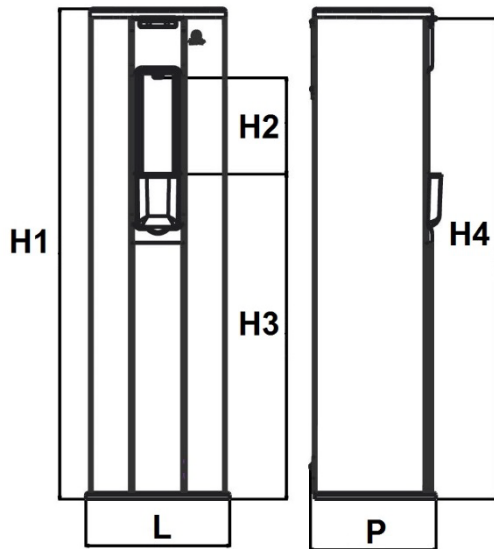


Dimensions



H1	Hauteur totale	1132 mm
L	Largeur	332 mm
P	Profondeur	290 mm
H2	Hauteur zone de service standard Option zone basse ou Eau Gazeuse	223 mm 113 mm
H3	Hauteur support gobelet	750 mm
H4	Hauteur boutons de commande	1109 mm

Poids

- Configuration 2 sorties Froid et Tempérée 22.6 kg
- Configuration 3 sorties Froid, Chaud et Tempérée 24.8 kg
- Configuration 3 sorties Froid, Gazeuse et Tempérée 27.2 kg

Electricité

- Raccordement à une prise de terre (3 x 1,5 mm²). Cordon 1.50 m fourni.
- **Puissance absorbée.** Elle est fonction de la configuration de la machine et de son cycle de fonctionnement. On peut cependant indiquer les données suivantes : 0 W en veille, 100 W pour le compresseur, 500 ou 1500W lors de la production d'Eau Chaude selon l'option Eau Chaude choisie et 200 W lors de la production d'Eau Gazeuse.
- **Consommation électrique totale:** Elle dépend de la production d'eau demandée à la machine. Aucune norme ne définit encore les conditions qui permettraient de classer les fontaines en termes de performance énergétique. Nous consulter pour une estimation de votre consommation prévisionnelle en fonction de votre besoin.

Eau

- Cette machine doit impérativement être raccordée à une arrivée d'eau **potable et froide**.
- Nous recommandons la pose systématique au point de raccordement au réseau d'un dispositif **waterblock** pour prévenir tout dégât des eaux éventuel ainsi que d'un **réducteur de pression** dès lors que la pression d'arrivée d'eau excède 3.5 bars. Veiller à utiliser des **raccordements** répondant aux normes techniques du Bâtiment (DTU). Nous proposons tous ces équipements.
- Nous attirons votre attention sur le fait que la température d'arrivée de l'eau à rafraichir ne doit pas excéder certaines limites (typiquement 25°C) faute de quoi la machine aura des difficultés à la rafraichir.
- Le raccordement de la machine à une **évacuation vers les eaux usées** est souhaitable dès que c'est possible.

Autres : Livraison, garantie et options

- Cette machine est équipée de la technologie à **banc de glace**. Celui-ci est livré **pré-rempli** en usine.
- Cette machine est en conséquence livrée en emballage carton, **cerclé sur une palette**, pour éviter qu'elle ne soit couchée pendant le transport. Exprimer toute réserve au transporteur si la machine était livrée sans palette.
- Cette machine est garantie auprès de nos installateurs un an pièces et main d'œuvre. Le circuit frigorifique, fabriqué par nos soins en France, est garanti 3 ans.
- La **description technique des nombreuses options** est renseignée dans les commentaires commerciaux attachés à ces options dans les pages de configuration de la machine. Merci de vous y rapporter ou nous consulter en cas de besoin via la fiche Contact. Nous ne manquerons pas de vous recontacter pour vous répondre.