

FONTAINE À EAU PMR Référence : 04382



RESUME

La fontaine à eau PMR est l'incontournable des espaces urbains publics car elle donne accès à une source d'eau potable à tous les usagers et lutte ainsi contre les inégalités. En effet, cette fontaine à double niveaux permet aux adultes, aux enfants et aux personnes à mobilité réduite (PMR) de se désaltérer.

Sa structure en acier avec traitement Ferrus est résistante à la corrosion, tout comme ses réceptacles en inox.

Ses robinets en bouton poussoir limitent le gaspillage d'eau potable et assure un confort pour boire en créant un jet d'eau.

Les points forts :

- Adaptée aux PMR
- Matériaux résistants
- Modèle économique



DESCRIPTION

Description de la fontaine à eau PMR

Les fontaines de rue à eau potable doivent satisfaire de nombreuses exigences au niveau écologique, esthétique, entretien et accessibilité notamment. Notre fontaine à eau PMR sait y répondre. En effet, ses robinets à bouton poussoir

empêchent l'eau de s'écouler continuellement ce qui limite le gaspillage d'eau potable. De plus, ils forment un jet d'eau qui s'écoule directement dans les réceptacles en inox, réduisant la perte d'eau lorsque les robinets sont actionnés. Le débit des robinets est réglable pour contrôler le flux d'eau sortant.

Son design simple et sa finition en époxy gris martelé lui permettent de s'adapter à tous types d'environnements, que ce soit un jardin public ou bien une place publique. L'acier bénéficie du traitement Ferrus qui consiste à appliquer trois couches de produits différents pour garantir une protection anti-corrosion à la fontaine.

Cette fontaine complète les normes déjà en place concernant l'accessibilité des lieux publics. En effet, ses deux hauteurs de robinets la rendent accessible aux PMR qui ne peuvent pas ou difficilement boire aux autres types de fontaines. Son design est conçu pour accueillir un fauteuil roulant sous le réceptacle le plus bas et ainsi permettre à la personne de se désaltérer ou remplir sa gourde. Cela facilite également l'accès à l'eau pour les enfants grâce à la première hauteur du robinet. La deuxième hauteur de robinet permet une utilisation simultanée avec un autre usager.

D'autres articles sur notre site, comme ce [banc en bois](#), sont adaptés aux PMR pour leur permettre de profiter pleinement des espaces urbains publics.

Installation et entretien de la fontaine de rue adaptée aux PMR

L'installation de cette fontaine à eau est très simple et rapide à réaliser. En effet, il suffit de poser la fontaine sur deux arrivées d'eau de 3/8 pouces et sur une évacuation de Ø32 mm de diamètre. Pour fixer cette dernière, il faut la visser sur quatre points avec un système d'ancrage adapté au type de sol.

Il est conseillé de nettoyer régulièrement la structure et les bacs en inox afin de prévenir la dégradation des matériaux.

Pour l'entretien régulier, passez un chiffon non abrasif et humide d'un détergent neutre et de l'eau sur la surface de la structure.

ATTENTION : Cette fontaine n'est pas équipée de système anti-gel, avant l'hiver il faut donc couper l'arrivée d'eau puis purger les tuyaux.

Caractéristiques de la fontaine à eau publique pour PMR

Hauteur la plus haute (robinet non compris) :

- 1145 mm

Hauteur la plus basse (robinet non compris) :

- 855 mm

Longueur (réceptacles compris) :

- 705 mm

Largeur :

- 400 mm

Poids :

- 21 kg

Matériaux :

- Corps en acier
- Réceptacles en inox

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à vous référer au schéma présent dans la section photo au début de cette page.