



# ADEZZ

DESIGN TO GROW

**Blocs d'eau**

## Blocs d'eau

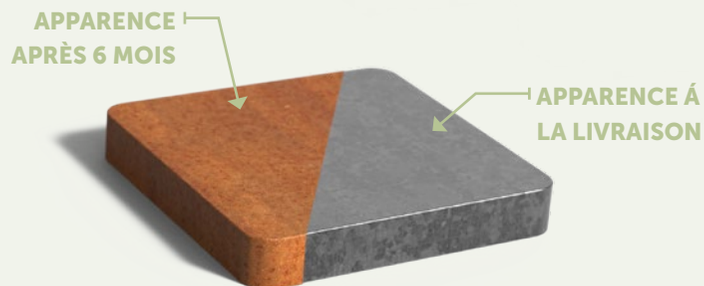
Cet objet unique vous permet de profiter d'une eau qui s'écoule de quatre côtés. Le bloc d'eau peut de ce fait être placé en autonomie dans le jardin. L'eau s'écoule joliment par-dessus le bord dans le receveur, ce qui donne l'impression d'une cascade.

### UTILISATION EN HIVER

- En cas de gel, débranchez toujours l'appareil.
- Abaissez le niveau de l'eau jusqu'à au moins 10 cm sous le bord.
- Il est recommandé d'utiliser un outil hors-gel (en vente dans n'importe quelle jardinerie ou quincaillerie).
- La pompe peut rester dans l'eau si les conditions ci-dessus sont respectées. Bien entendu, vous pouvez également retirer la pompe de l'eau et la laisser hiberner sous l'eau, à l'abri du gel.



# Matériau acier Corten



Notre bloc d'eau en acier Corten est un ornement unique pour les jardins. L'eau monte en bouillonnant à travers la buse en acier inoxydable, avec un éclairage LED dans la plaque supérieure. L'eau s'écoule ensuite uniformément le long des côtés du bloc jusqu'au collecteur souterrain et est ensuite de nouveau pompée vers le haut. L'éclairage LED ajoute une ambiance supplémentaire dans l'obscurité.

La couleur de l'acier Corten est brun-orangé et donne au bloc d'eau un aspect chaleureux et puissant. Cette couleur se forme par une couche de rouille naturelle. L'acier Corten est aussi appelé acier résistant aux intempéries : en effet, les conditions météorologiques ont une influence positive sur ce matériau.

L'acier Corten est un alliage de métaux composé de fer, de cuivre, de phosphore, de silicium, de nickel et de chrome. Lorsqu'il est exposé à l'air libre, le matériau se recouvre d'une couche de rouille protectrice. Cette couche de rouille naturelle protège le matériau contre une corrosion ultérieure. Par conséquent, les blocs d'eau ont une longue durée de vie.

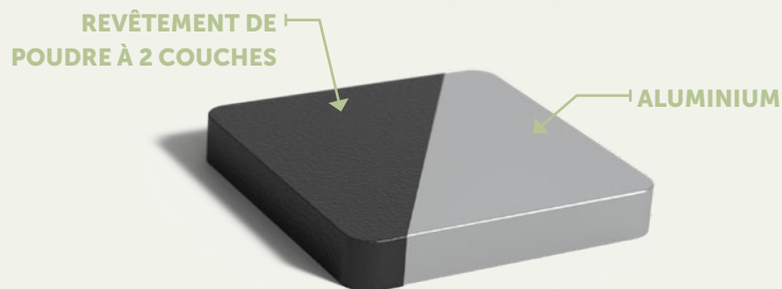
## SPÉCIFICATIONS

- Garantie de 5 ans (pompes garanties 2 ans - éclairage LED garanti 1 an).
- Avec un éclairage LED, une pompe et une fontaine.
- Les blocs d'eau en acier Corten sont résistants, à l'épreuve des intempéries, nécessitent peu d'entretien et sont durables.
- L'épaisseur standard de l'acier Corten est de 2 mm.
- Les produits sont livrés non rouillés. L'oxydation de l'acier Corten prend environ 4 à 5 mois, en fonction des conditions météorologiques.
- La rouille peut être fixée en appliquant Owatrol. Il s'agit d'un antirouille pénétrant qui forme une couche protectrice contre la rouille. Owatrol protège et empêche l'acier Corten de déteindre.

## PRINCIPAUX POINTS D'ATTENTION

- Les produits doivent être déballés immédiatement après leur réception, afin de ne pas emprisonner l'humidité entre l'emballage et le produit. Elle peut provoquer des taches de rouille irrégulières.
- Les éléments d'eau doivent être placés sur une surface ferme et de niveau.
- Nous déconseillons l'acier Corten à moins de 2 km d'un littoral.
- Pendant le processus d'oxydation, de l'eau de rouille peut être dégagée par le produit.
- La garantie est annulée si vous percez ou meulez d'une manière qui n'est pas prescrite.
- Le pH de l'eau doit être neutre (7) pour que le matériau ne soit pas affecté.
- La pompe peut se boucher si des déchets verts se retrouvent dans le bloc d'eau. Elles sont faciles à ouvrir et à nettoyer. Après avoir nettoyé les fontaines, vérifiez également que la pompe n'est pas bloquée. Si nécessaire, un filtre peut être placé entre la pompe et la fontaine.
- Nettoyer le produit chaque année au jet d'eau du robinet pour éliminer les salissures grossières.

# Matériau aluminium



Notre bloc d'eau en aluminium est un ornement unique pour les jardins. L'eau monte en bouillonnant à travers la buse en acier inoxydable, avec un éclairage LED dans la plaque supérieure. L'eau s'écoule ensuite uniformément le long des côtés du bloc jusqu'au collecteur souterrain et est ensuite de nouveau pompée vers le haut. L'éclairage LED ajoute une ambiance supplémentaire dans l'obscurité.

L'aluminium résiste à la corrosion : le bloc d'eau ne gèle pas et n'est pas endommagé par les différentes conditions climatiques. Vous en profiterez donc pendant de longues années. En outre, les blocs d'eau en aluminium sont disponibles en plusieurs couleurs.

Après la production du bloc d'eau en aluminium, nous appliquons plusieurs finitions. Le matériau est cardé pour une meilleure adhérence d'un revêtement en poudre. Ce revêtement en poudre est disponible en plusieurs couleurs et est appliqué avec un apprêt adhésif puissant. Enfin, nous appliquons une couche de finition dure sur l'aluminium. Elle garantit que nos blocs d'eau résistent aux rayures.

## SPÉCIFICATIONS

- Garantie de 5 ans (pompes garanties 2 ans - éclairage LED garanti 1 an).
- Avec un éclairage LED, une pompe et une fontaine.
- Les blocs d'eau en aluminium sont robustes, résistants à la corrosion et durables.
- L'épaisseur de l'aluminium est de 4 mm.
- Couche supérieure résistante aux rayures.
- Produits d'entretien professionnels disponibles chez nous.

## PRINCIPAUX POINTS D'ATTENTION

- Les produits doivent être déballés immédiatement après leur réception, afin de ne pas emprisonner l'humidité entre l'emballage et le produit. Elle peut provoquer des taches irrégulières.
- Les éléments d'eau doivent être placés sur une surface ferme et de niveau.
- La garantie est annulée si vous percez ou meulez d'une manière qui n'est pas prescrite.
- Le pH de l'eau doit être neutre (7) pour que le matériau ne soit pas affecté.
- La pompe peut se boucher si des déchets verts se retrouvent dans le bloc d'eau. Elles sont faciles à ouvrir et à nettoyer. Après avoir nettoyé les fontaines, vérifiez également que la pompe n'est pas bloquée. Si nécessaire, un filtre peut être placé entre la pompe et la fontaine.
- Nettoyer chaque année en enlevant les salissures du produit au jet d'eau du robinet propre, traiter ensuite avec un produit de nettoyage. N'utilisez pas de nettoyeur à haute pression et/ou de tampon à récurer. Cela affecte le revêtement.
- Les dépôts de calcaire peuvent être éliminés avec le détartrant ADEZZ BIO.

## COULEURS RAL

Les couleurs standard sont en RAL 7016, RAL 7021, RAL 9005 et RAL 9016. Retrouvez les autres couleurs RAL disponibles sur notre site Web. Des frais de démarrage pourront être facturés pour ces couleurs.

**Faites attention!** Les couleurs peuvent différer de l'image.



# Placement

1. Creusez un trou dans le sol au moins aussi grand que la base du bloc d'eau. La profondeur dépend de la hauteur de la base du bloc d'eau et de l'épaisseur de la fondation.
2. Placez une fondation solide et de niveau au fond du trou. Assurez-vous qu'il y a une ouverture au centre à travers laquelle l'évacuation de l'électricité et de l'eau peut s'écouler.
3. Ensuite, placez la base du bloc d'eau sur la fondation et placez la pompe dedans.
4. Posez le haut du bloc d'eau à côté de la base afin que le tuyau de la fontaine puisse être connecté à la pompe.
5. Faites ensuite passer le cordon de la pompe et le cordon d'éclairage de la fontaine à travers le trop-plein sous le bloc d'eau.
6. Couvrir la base du bloc d'eau avec du gravier, cela disparaît complètement de la vue et l'eau semble couler directement dans le sol.



# Modèles

Pour un aperçu complet de tous les modèles et des options spécifiques au produit, visitez [www.adezz.com](http://www.adezz.com).



**BLOC D'EAU CWB1  
ACIER CORTEN**



**BLOC D'EAU CWB4  
ACIER CORTEN**



**BLOC D'EAU AWB1  
ALUMINIUM**



**BLOC D'EAU AWB4  
ALUMINIUM**

# Accessoires

Tous nos accessoires répondent aux normes les plus élevées et constituent un complément extrêmement approprié à nos produits. Visitez [www.adezz.com](http://www.adezz.com) pour un aperçu complet de nos accessoires.



## CLEANER & PROTECTOR

### ALUMINIUM

Nous recommandons de nettoyer nos produits au moins une fois par an. Pour des résultats optimaux, utilisez le nettoyant ADEZZ BIO Cleaner & Protector. Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.



## DÉTARTRANT

### ALUMINIUM

Nous recommandons l'utilisation du détartrant ADEZZ BIO pour éliminer le calcaire de vos produits. Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.



## ACCÉLÉRATEUR DE ROUILLE

### ACIER CORTEN

Nos produits en acier Corten sont livrés sans rouille et le processus de rouille prendra environ 4 à 5 mois. Ce processus peut être accéléré avec l'accélérateur de rouille BIO disponible chez nous. Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.



## ANTIROUILLE CORTEN

### ACIER CORTEN

Pour arrêter le processus de rouille, le vernis Corten peut être appliqué sur les produits Corten. Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.

# ADEZZ

DESIGN TO GROW

Les espaces extérieurs ont gagné en importance ces dernières années et occupent une place de plus en plus importante dans nos activités quotidiennes. Sous nos marques ADEZZ, FORNO et FURNS, nous proposons une gamme de produits très diversifiée. Ils enrichiront sans aucun doute votre expérience en extérieur. Avec nos produits, nous créons une ambiance qui vous permet de profiter pleinement de votre jardin.

Vous pouvez mélanger et associer à l'infini nos différentes marques. Nous utilisons les mêmes matériaux, finitions et styles, afin que les produits soient assortis. Cela vous permet d'aménager un jardin élégant qui dure : des bordures aux meubles exclusifs et des cheminées robustes aux tables d'eau chics.

Nous créons et fabriquons nous-mêmes tous nos produits. Par conséquent, nous garantissons toujours la qualité supérieure que vous êtes en droit d'attendre de nous. Et ce, au prix le plus compétitif possible. Tous les produits sont fabriqués en Europe et avec le plus grand soin. Cela nous permet de garantir que nos produits répondent également à nos normes.

