



**FLORAMAT**  
MOBILIER URBAIN

**CARREZ**

# CARREZ

Cette jardinière à angles sera parfaitement à sa place dans les jardins aux lignes épurées. La finition nette à bord double pli ajoute de l'épaisseur à l'ensemble. La jardinière CARREZ peut également être utilisée comme cloison dans les hôtels ou restaurants.



**OPTION  
FABRICATION SUR-MESURE**



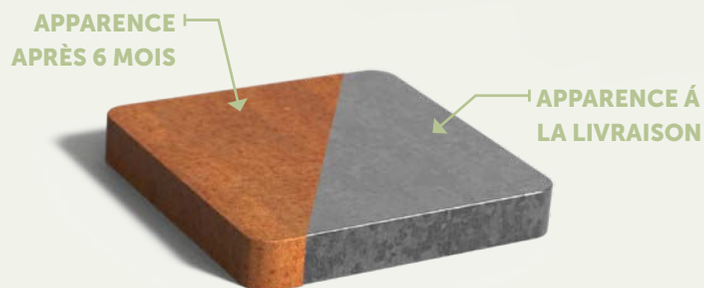
**OPTION  
FOND OUVERT**



**OPTION  
PIÈCES JOIGNABLES**



# Matériau acier corten



La jardinière en acier Corten CARREZ est un élément puissant et chaleureux dans votre jardin. Cela est dû à la couleur brun-orangé du matériau que prend sa couche de rouille naturelle. Un autre nom pour l'acier Corten est l'acier patiné ou résistant aux intempéries : en effet, les conditions météorologiques auront une influence positive sur cette jardinière.

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. La jardinière lui doit sa longue durée de vie.

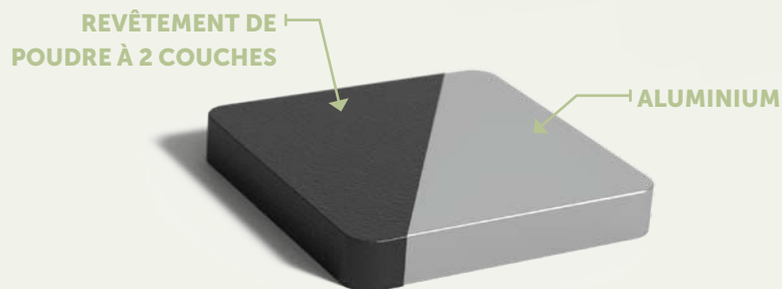
## SPÉCIFICATIONS

- Garantie 5 ans.
- Les jardinières en acier Corten sont très solides, résistantes, étanches, nécessitent peu d'entretien et sont durables.
- Avec des petits pieds (15 mm) ou pieds (90 mm) et des trous d'évacuation compris. Le fond de la jardinière est donc légèrement surélevé et sera parfaitement drainé.
- L'épaisseur standard de l'acier Corten est de 2 mm.
- La fabrication sur mesure est possible.
- 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 la jardinière 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.
- Assurez une évacuation adéquate.
- N'utilisez pas de tuyau de débordement ; aucun excès d'eau ne doit stationner dans la jardinière en acier Corten. Le matériau peut alors être rongé par la rouille à cause d'une combinaison d'oxygène et de terre.
- N'utilisez pas de granules d'argile expansée qui retiennent l'humidité.
- 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.

# Matériau aluminium



La jardinière CARREZ en aluminium donne une ambiance intemporelle à votre jardin. La jardinière résiste à la corrosion et n'est pas étanche par défaut. En outre, l'aluminium est très léger. La jardinière en aluminium peut rester dehors toute l'année, sans être endommagée par le gel ou autre. Vous profiterez de cette jardinière pendant de longues années.

Après la production de la jardinière 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. En tout dernier, nous appliquons une couche de finition dure. Elle assure la résistance contre les rayures de votre la jardinière CARREZ en aluminium.

## SPÉCIFICATIONS

- Garantie 5 ans.
- Les jardinières en aluminium sont très solides, robustes, résistantes à la corrosion et durables.
- L'épaisseur de l'aluminium est de 3 mm.
- Avec des petits pieds (15 mm) ou pieds (90 mm) et des trous d'évacuation compris. Le fond de la jardinière est donc légèrement surélevé et sera parfaitement drainé.
- Couche supérieure résistante aux rayures.
- La fabrication sur mesure.
- 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 difficiles à enlever.
- Veillez à ce que les trous d'évacuation soient dégagés pour permettre d'évacuer les excès d'eau.
- La garantie est annulée si vous percez ou meulez d'une manière qui n'est pas prescrite.
- Nettoyer chaque année en enlevant les salissures de la jardinière 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.

## 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.



# Matériau polyester



La jardinière CARREZ en polyester sera un élément moderne dans votre jardin. La jardinière en polyester est destinée à un usage extérieur, car elle n'est pas étanche par défaut. Vous trouverez donc toujours une jardinière CARREZ en polyester qui répond à vos souhaits.

Notre jardinière en polyester est fabriquée en polyester renforcé de haute qualité. Le résultat est une jardinière solide. Comme les angles de la jardinière en polyester renforcé ne sont pas soudés mais coulés d'un bloc, ils ne se déchirent pas. La jardinière est colorée de part en part et ne se décolore pas facilement.

## SPÉCIFICATIONS

- Garantie 5 ans.
- Les jardinières en polyester sont résistantes au gel et renforcées contre la déformation.
- Léger et très solide.
- Finition à bord double pli.
- L'épaisseur du polyester est de 3 mm.
- Avec des cercles pour percer des trous d'évacuation et une gouttière pour le drainage.
- 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 difficiles à enlever.
- Percez toujours des trous d'évacuation au fond de la jardinière. Des cercles sur le fond vous indiquent où percer. Ces cercles sont reliés par une gouttière. Après avoir percé les trous de drainage, installez le tuyau de débordement. Cela permettra d'éviter que l'excès d'eau ne stationne dans la jardinière.
- Les jardinières en polyester doivent toujours être placées directement sur une surface plane. Ne les placez donc pas sur des poutres, des pierres, etc.
- La jardinière ne doit pas être déplacée une fois remplie.
- Nettoyer au moins deux fois par an avec notre produit de nettoyage cleaner/ protector. N'utilisez pas de nettoyeur à haute pression et/ou de tampon à récurer pour le nettoyage. Cela affecte le revêtement.
- La garantie est annulée si vous percez ou meulez d'une manière qui n'est pas prescrite.

## 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.



RAL 7016

RAL 7021

RAL 9005

RAL 9016

# Matériau polyester gloss



La jardinière CARREZ en polyester sera un élément moderne dans votre jardin. La finition « gloss » de cette jardinière a un effet net et élégant. La jardinière en polyester est destinée à un usage extérieur, car elle n'est pas étanche par défaut.

Notre jardinière en polyester est fabriquée en polyester renforcé de haute qualité. Le résultat est une jardinière solide. Comme les angles de la jardinière en polyester renforcé ne sont pas soudés mais coulés d'un bloc, ils ne se déchirent pas. La jardinière est colorée de part en part et ne se décolore pas facilement. La finition « gloss » de cette jardinière a un effet net et élégant.

## SPÉCIFICATIONS

- Garantie 5 ans.
- Les jardinières en polyester sont résistantes au gel et renforcées contre la déformation.
- Léger et très solide.
- Finition lisse et donc, facile à entretenir.
- Finition à bord double pli.
- L'épaisseur du polyester est de 3 mm.
- Avec des pieds et des cercles pour le perçage de trous d'évacuation. Le fond de la jardinière est légèrement surélevé (15 mm) et sera parfaitement drainé après perçage des trous d'évacuation.
- 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 difficiles à enlever.
- Percez toujours des trous d'évacuation au fond de la jardinière. Des cercles sur le fond vous indiquent où percer. Ces cercles sont reliés par une gouttière. Après avoir percé les trous de drainage, installez le tuyau de débordement. Cela permettra d'éviter que l'excès d'eau ne stationne dans la jardinière.
- Les jardinières en polyester doivent toujours être placées directement sur une surface plane. Ne les placez donc pas sur des poutres, des pierres, etc.
- La jardinière ne doit pas être déplacée une fois remplie.
- Nettoyer au moins deux fois par an avec notre produit de nettoyage cleaner/ protector. N'utilisez pas de nettoyeur à haute pression et/ou de tampon à récurer pour le nettoyage. Cela affecte le revêtement.
- La garantie est annulée si vous percez ou meulez d'une manière qui n'est pas prescrite.

## 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.



RAL 7016

RAL 7021

RAL 9005

RAL 9016

## Matériau bois dur



La jardinière CARREZ en bois dur ajoute un élément durable et chaleureux à votre jardin. En effet, cette jardinière est fabriquée en bois dur tropical. Tous nos bois durs ont une classe de durabilité 2 et une durée de vie de non moins de 25 ans. En utilisant du bois dur, nous créons une jardinière qui s'intègre parfaitement à la verdure du jardin.

Grâce à la classe de durabilité élevée du bois, cette jardinière en bois dur ne nécessite aucun traitement supplémentaire. La jardinière prendra une teinte grisée avec le temps. Cette teinte grise de la jardinière n'affecte pas sa qualité. Nous utilisons uniquement des fixations en acier inoxydable de haute qualité pour l'assemblage et le fond est recouvert d'un tissu antiracines.

### SPÉCIFICATIONS

- Garantie 5 ans.
- Les jardinières en bois dur sont solides et résistantes.
- Nous utilisons uniquement du bois dur de classe de durabilité 2 pour nos jardinières en bois dur.
- L'épaisseur du bois dur est d'au moins 21 mm.
- La fabrication sur mesure est possible.

### 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 difficiles à enlever.
- Chaque type de bois (dur) devient gris sous l'influence du soleil, des intempéries et du vent. La couleur finale dépend également de la couleur initiale du bois dur.
- Le bois est un produit naturel qui se rétracte ou se dilate en fonction de la température et du taux d'humidité. Le fait de huiler régulièrement le bois permet de stabiliser le taux d'humidité et de limiter le rétrécissement et la dilatation. Nous recommandons l'utilisation de l'huile Woca à cet effet.
- Nous utilisons des vis en acier inoxydable. En effet, comme presque tous les bois, le bois dur réagit au contact du fer. Cela peut provoquer une forte décoloration, qui peut ressembler à de la moisissure.
- Pour les outils (embouts et forets), retirez au préalable les éclats de métal.
- Évitez le contact avec les engrais pour gazon et le ciment (qui contiennent des traces de fer).
- La jardinière ne doit pas être déplacée une fois remplie.
- La garantie est annulée si vous percez ou meulez d'une manière qui n'est pas prescrite.

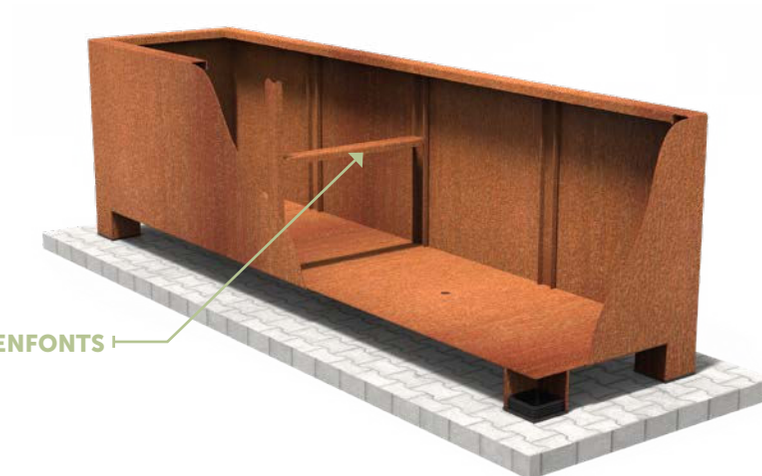
# Placement

## ACIER CORTEN

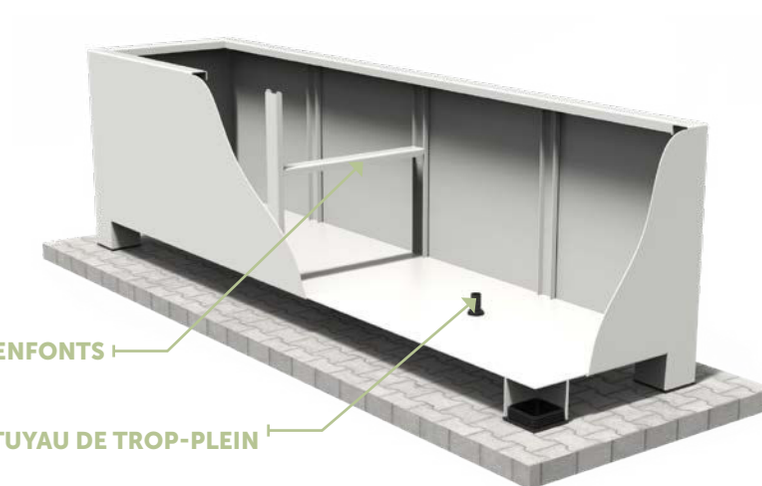
1. Placez une surface plate et solide. Si cela n'est pas fait avec soin, le produit peut être endommagé.  
**Faites attention!** N'utilisez jamais de tuyau de trop-plein avec un récipient Corten!
2. Les barres de renforts sont nécessaires pour la construction et la stabilité dimensionnelle de la jardinière. Elle ne doivent pas être retirées.
3. Prévoyez toujours un espace de respiration suffisant (minimum 1 cm) autour des jardinières pour éviter que l'humidité ne retombe.

## ALUMINIUM

1. Placez une surface plate et solide. Si cela n'est pas fait avec soin, le produit peut être endommagé.
2. Si vous le souhaitez, placez un tuyau de trop-plein au bas de la jardinière pour créer un tampon d'eau. Le nombre de tuyaux de trop-plein à utiliser dépend du nombre de trous de drainage par bac. Priez consulter les fiches techniques par bac pour plus d'informations.
3. Les barres de renforts sont nécessaires pour la construction et la stabilité dimensionnelle de la jardinière. Elle ne doivent pas être retirées.
4. Prévoyez toujours un espace de respiration suffisant (minimum 1 cm) autour des jardinières pour éviter que l'humidité ne retombe.



BARRE DE RENFORTS



BARRE DE RENFORTS

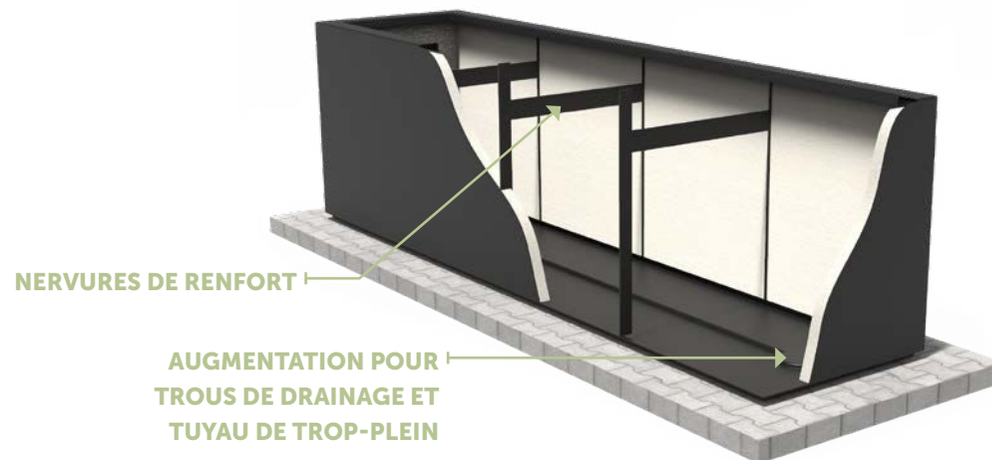
TUYAU DE TROP-PLEIN

## POLYESTER

1. Placez une surface plate et solide. Si cela n'est pas fait avec soin, le produit peut être endommagé.  
**Faites attention!** Percez toujours des trous de drainage sur les points marquants dans le bas de la jardinière.
2. Si vous le souhaitez, placez un tuyau de trop-plein au bas de la jardinière pour créer un tampon d'eau. Le nombre de tuyaux de trop-plein à utiliser dépend du nombre de trous de drainage par bac. Priez consulter les fiches techniques par bac pour plus d'informations.
3. Les nervures de renfort dans les jardinières sont essentielles pour la construction et la stabilité dimensionnelle de la jardinière. Ceux-ci ne doivent jamais être supprimés.
4. Prévoyez toujours un espace de respiration suffisant (minimum 1 cm) autour des jardinières pour éviter que l'humidité ne retombe.

## BOIS DUR

1. Placez une surface plate et solide. Si cela n'est pas fait avec soin, le produit peut être endommagé.
2. Les renforts sont nécessaires pour la construction et la stabilité dimensionnelle de la jardinière. Elle ne doivent pas être retirées.
3. Prévoyez toujours un espace de respiration suffisant (minimum 1 cm) autour des jardinières pour éviter que l'humidité ne retombe.



# Conseils de plantation

## ACIER CORTEN

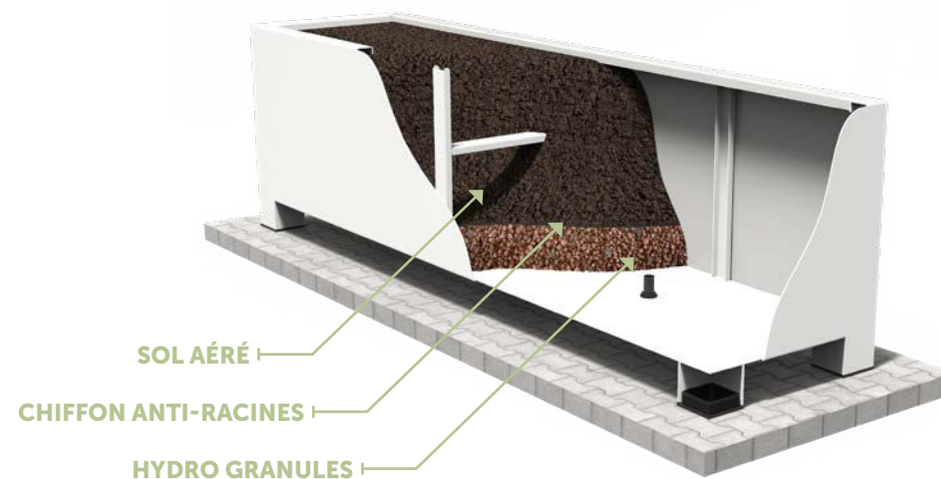
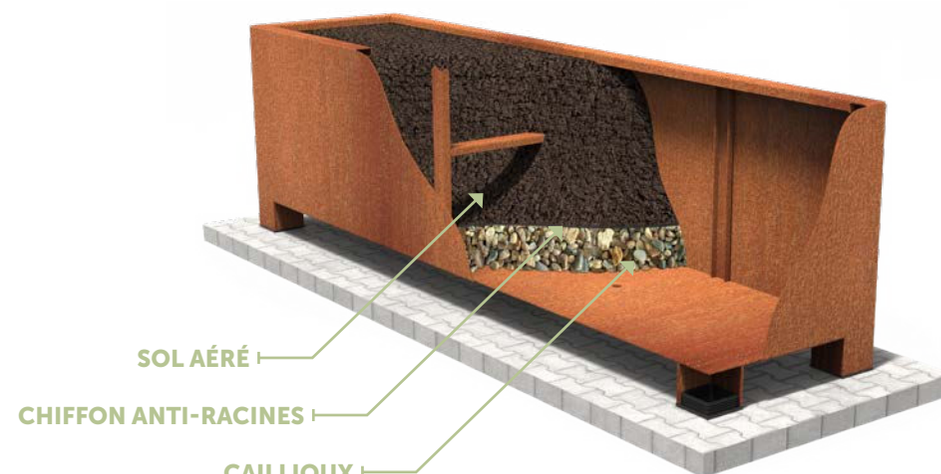
1. Recouvrez le fond d'une couche de galets de Ø 35 mm (environ 10 cm).
2. Posez une toile perméable et antiracines sur les galets.
3. Recouvrez la toile antiracines d'un terreau adapté à votre type de plantation.
4. N'utilisez pas de tuyau de débordement ; l'eau ne doit pas stationner dans la jardinière en acier Corten.

## ALUMINIUM ET POLYESTER (GLOSS)

1. Insérez les tuyaux de débordement dans les trous d'évacuation percés à cette fin.
2. Remplissez le récipient avec environ 10 cm de granules d'argile expansée.
3. Posez une toile perméable et antiracines par-dessus.
4. Ajoutez un terreau adapté à votre type de plantation.
5. Le système d'évacuation doit rester dégagé pour évacuer l'excès d'eau.

## BOIS DUR

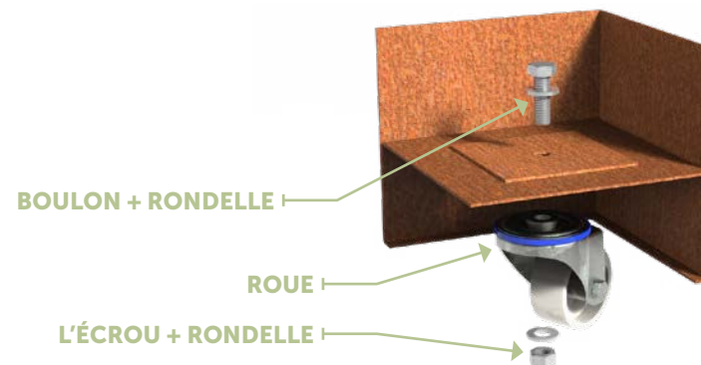
1. Insérez les tuyaux de débordement dans les trous d'évacuation percés à cette fin.
2. Remplissez le récipient avec environ 10 cm de granules d'argile expansée.
3. Posez une toile perméable et antiracines par-dessus.
4. Ajoutez un terreau adapté à votre type de plantation.



# Comment monter les roues

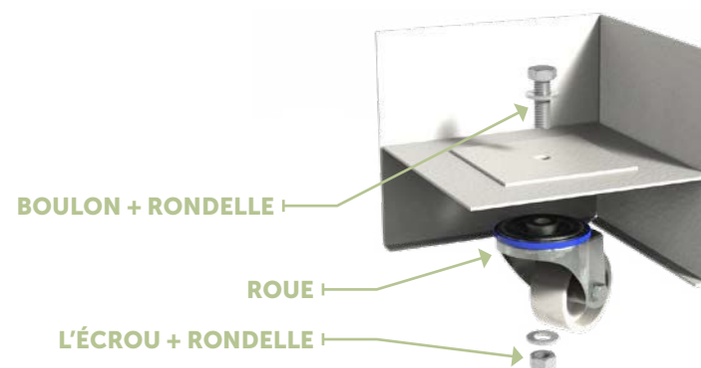
## ACIER CORTEN

1. Les roues sont fournies séparément avec la jardinière. Le montage est très simple, voir image à droite.
2. Insérez le boulon avec rondelle à l'intérieur de la jardinière à travers le trou de la plaque carrée.
3. Faites glisser les roues sur les boulons, puis serrez-les avec les écrous fournis.



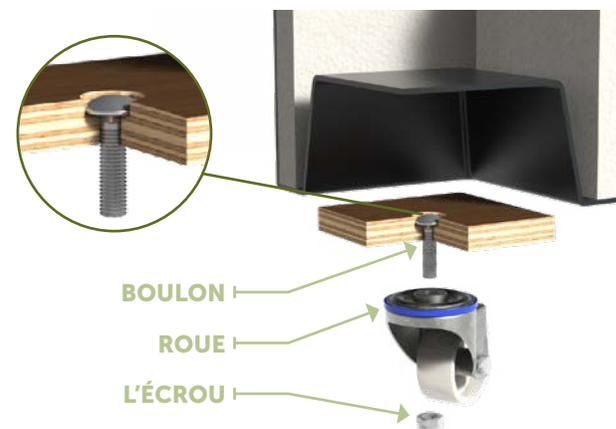
## ALUMINIUM

1. Les roues sont fournies séparément avec la jardinière. Le montage est très simple, voir image à droite.
2. Insérez le boulon avec rondelle à l'intérieur de la jardinière à travers le trou de la plaque carrée.
3. Faites glisser les roues sur les boulons, puis serrez-les avec les écrous fournis.



## POLYESTER

1. Les roues sont fournies séparément avec la jardinière. L'assemblage est très facile, voir les images à droite.
2. Tenez la planche de bois avec les quatre grands trous vers le haut et appuyez fermement sur les boulons de carrosserie jusqu'au bout (voir l'image détaillée).
3. Glissez ensuite la roue sur le boulon et serrez-la avec l'écrou fourni.
4. Placez ensuite la planche de bois avec des roues sous la jardinière, elles n'ont pas besoin d'être reliées les unes aux autres.



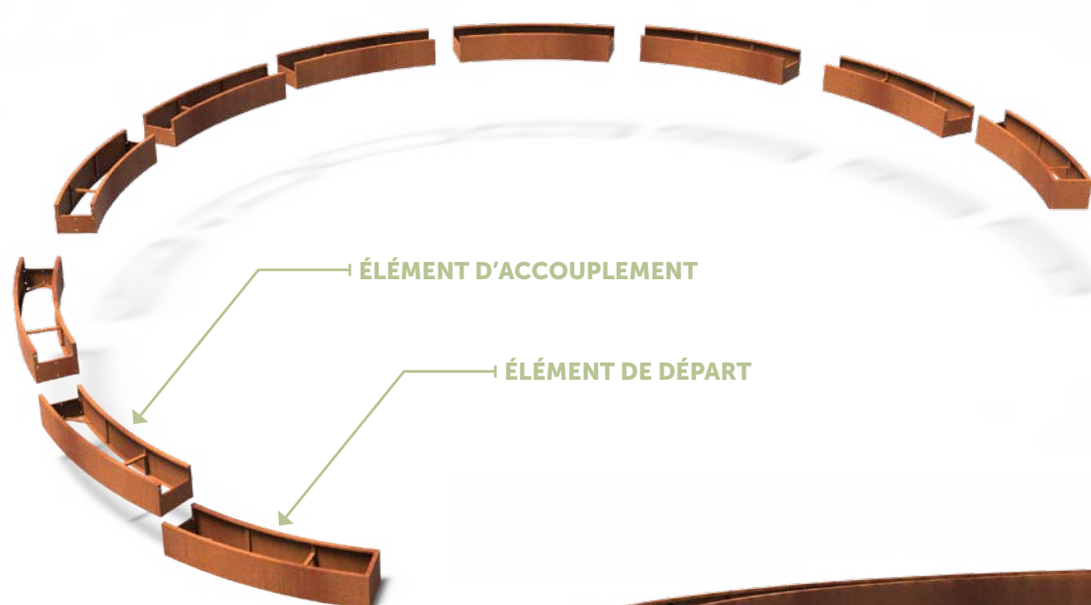
# Pièces joignables acier Corten

Grâce au système connectable en aveugle, il est possible de créer une jardinière "infiniment" longue. Le système peut être utilisé pour les formes rondes et droites. Toutes les fournitures pour connecter les bacs sont incluses.



## CONNECTION DE DIFFÉRENTES UNITÉS

La construction simple de boulons et d'écrous facilite le couplage.



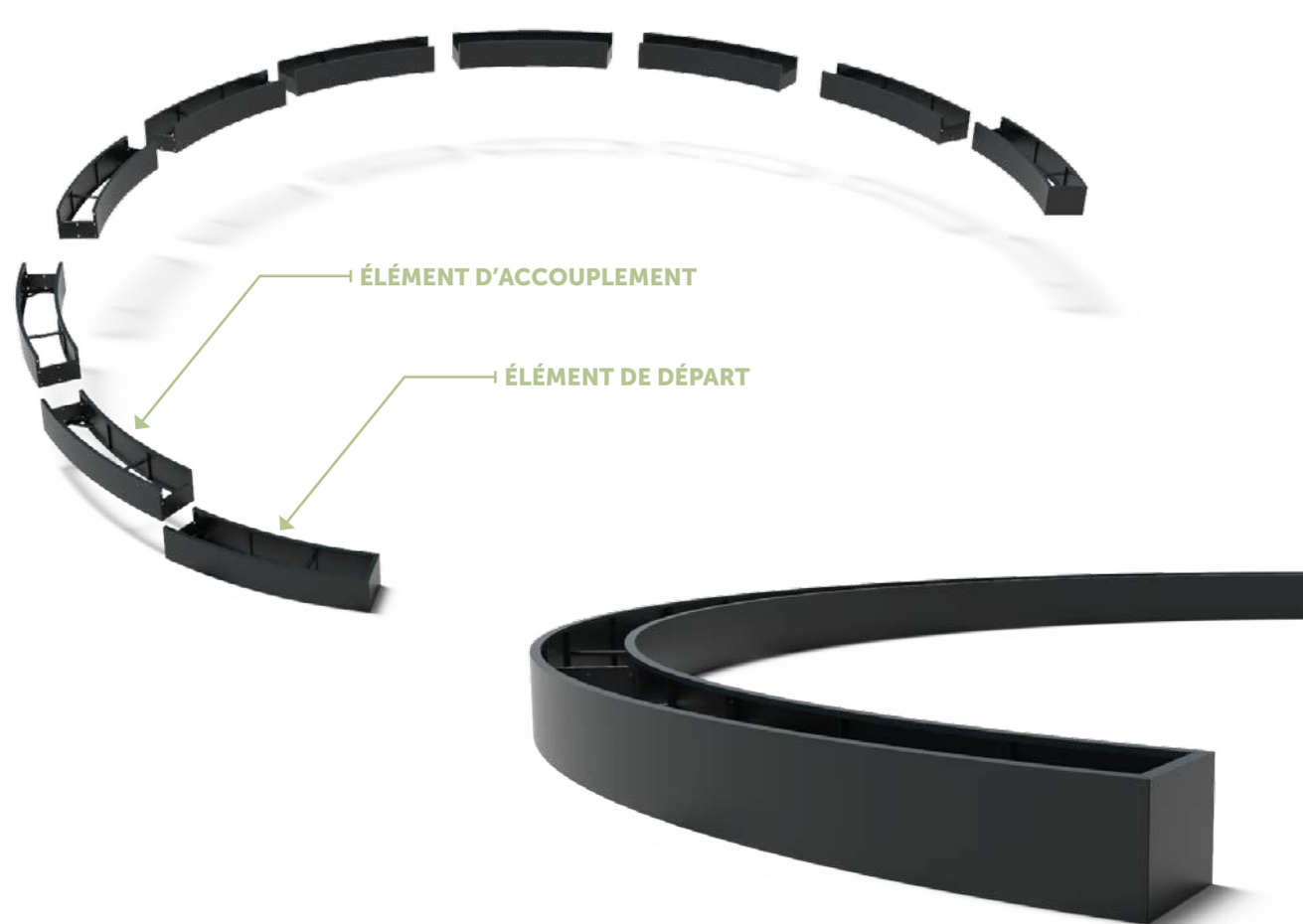
# Pièces joignables aluminium

Grâce au système connectable en aveugle, il est possible de créer une jardinière "infiniment" longue. Le système peut être utilisé pour les formes rondes et droites. Toutes les fournitures pour connecter les bacs sont incluses.



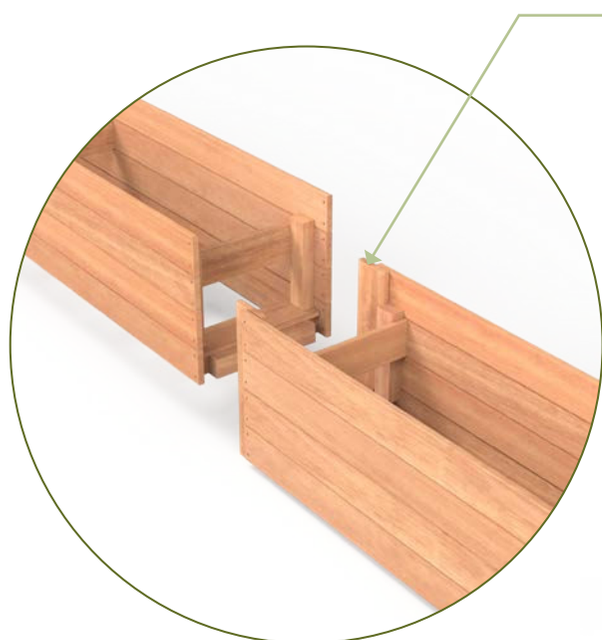
## CONNECTION DE DIFFÉRENTES UNITÉS

La construction simple de boulons et d'écrous facilite le couplage.



# Pièces joignables bois dur

Grâce au système connectable en aveugle, il est possible de créer une jardinière "infiniment" longue. Toutes les fournitures pour connecter les bacs sont incluses.



## CONNECTION DE DIFFÉRENTES UNITÉS

Les bacs coulissent ensemble et sont faciles à joindre avec des vis.

ÉLÉMENT D'ACCOUPLMENT

ÉLÉMENT DE DÉPART



# Modèles

Aperçu complet de tous les modèles et des options spécifiques au produit



# Accessoires

Tous nos accessoires répondent aux normes les plus élevées et constituent un complément extrêmement approprié à nos produits.



## 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.



## CLEANER & PROTECTOR

### ALUMINIUM - POLYESTER

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

# Accessoires

Tous nos accessoires répondent aux normes les plus élevées et constituent un complément extrêmement approprié à nos produits.



## ROUES

### ACIER CORTEN - ALUMINIUM POLYESTER - BOIS DUR

Les roues sont une option sur plusieurs de nos produits. (Capacité de charge totale 450 kg).



## TUYAU DE TROP PLEIN

### ALUMINIUM - POLYESTER

Les tuyaux de trop plein fournissent un tampon d'eau au bas du planteur et s'insèrent dans les trous de drainage standard, ce qui les rend faciles à installer.