



## **Fiche technique**

# **Jardinières Modulables**

## **Artus**



### **Fabricant**

Richard Brink GmbH & Co. KG  
Production et distribution de produits métalliques  
Görlitzer Str. 1  
D-33758 Schloß Holte-Stukenbrock  
Téléphone: 0049 (0)5207 9504-0  
Télécopie : 0049 (0)5207 9504-20

Avril 2024



## Description du produit

Les hauteurs métalliques surélevées sont des segments préfabriqués qui garantissent un montage rapide et simple. Les éléments peuvent être assemblés sans problème à l'aide de connecteurs. Les hauteurs peuvent être conçues de manière flexible selon les souhaits du client grâce à des segments préfabriqués sur mesure et à des angles extérieurs et intérieurs. Les hauteurs radiales peuvent être combinés sans problème avec des hauteurs droites.

## Dimensions

Acier inoxydable (V2A)

Hauteur totale	Côté d'appui	Rebord supérieur	Épaisseur du matériau	Recommandation
275 mm	155 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	-
415 mm	185 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
500 mm	185 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
550 mm	185 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
700 mm	235 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**
900 mm	285 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**
1.100 mm	300 mm	55 x 45 mm	5,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**

Aluminium (AlMg3)

Hauteur totale	Côté d'appui	Rebord supérieur	Épaisseur du matériau	Recommandation
275 mm	155 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	-
415 mm	185 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
500 mm	185 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
550 mm	185 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
700 mm	235 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**
900 mm	285 mm	35 x 30 mm	5,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**
1.100 mm	300 mm	55 x 45 mm	6,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**



Acier Corten

Hauteur totale	Côté d'appui	Rebord supérieur	Épaisseur du matériau	Recommandation
275 mm	155 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	-
415 mm	185 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
500 mm	185 mm	35 x 30 mm	3,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
550 mm	185 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	1 bande de traction/Sikaflex*
700 mm	235 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**
900 mm	285 mm	35 x 30 mm	4,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**
1.100 mm	300 mm	55 x 45 mm	5,00 mm	2 bandes de traction/Sikaflex**

\* utilisation recommandée à partir d'une hauteur totale de 415 mm

\*\* Utilisation recommandée à partir d'une hauteur totale de 600 mm

Des fabrications sur mesure sont possibles sur demande. Les longueurs sont disponibles jusqu'à 3,00 m en une seule pièce.



### Matériaux utilisés

Pour nos parterres surélevés, nous utilisons exclusivement des matériaux européens provenant d'Allemagne, de Suède, de France et d'Italie.



## Remarques importantes

L'utilisation de bandes de traction est recommandée à partir d'une hauteur de construction de 415 mm. Les bandes sont vissées sur les goussets intérieurs opposés. Ce n'est qu'après le montage que les plates-bandes sont remplies de terre.

Il est en outre recommandé de coller les joints avec du Sikaflex avant le remplissage. Le point de collage se situe entre le gousset (*côté extérieur*) et le segment à insérer (*côté intérieur*).

Selon la granulométrie de la terre utilisée, il est recommandé d'installer un non-tissé afin d'éviter complètement que la terre ne s'échappe au niveau des joints des différents éléments. Un non-tissé est notamment indispensable lorsque les plates-bandes surélevées sont utilisées sur des terrasses, afin que la terre ne puisse pas être emportée vers le bas, par exemple après de fortes précipitations.

## Accessoires

Pour chaque matériau utilisé, des segments, des angles extérieurs et intérieurs sont disponibles dans toutes les dimensions. Les bandes de traction recommandées à partir d'une hauteur de construction de 415 mm sont également disponibles pour toutes les dimensions. Les trous sur les goussets sont prévus en conséquence.



## Conseils de traitement et d'entretien

En principe, la prudence est de mise lors de la mise en œuvre des parterres surélevés dans tous les matériaux. Les particules de poussière d'autres métaux ou la découpe générale d'éléments de construction avec projection d'étincelles sur le produit sont généralement à éviter, car les surfaces de tous les matériaux sont très sensibles. Si des particules de poussière ou des salissures d'autres métaux sont présentes, elles doivent être immédiatement éliminées à l'aide de produits de nettoyage appropriés. Afin de conserver durablement l'aspect extérieur des jardins surélevés, des travaux de nettoyage réguliers sont en principe recommandés. Les parterres surélevés en acier inoxydable et en aluminium doivent être nettoyés à la main avec



des produits de nettoyage appropriés et non abrasifs. Les jardins surélevés en acier Corten sont nettoyés avec précaution à l'aide d'une balayette à main afin de préserver la patine de rouille qui constitue leur aspect.

Vous trouverez d'autres instructions de montage & d'utilisation ainsi que des indications sur le matériau sous : <https://www.richard-brink.de/fr/telechargements/brochures.html>