

NL



H = +/- 110 cm

+/- 105 x 105 x 110	+/- 194 kg
+/- 125 x 125 x 110	+/- 223 kg
+/- 155 x 155 x 110	+/- 271 kg

B = L = +/- 105 / 125 / 155 cm

boombak VERSAILLES

Beschrijving

Vierkante boombak type « Orangerie », opgebouwd uit 4 hoekpalen 10 x 10 cm met gekruide kop. De zijwanden van de bak bestaan uit 2 horizontale balkjes 3,5 x 10,5 cm waartegen langs de binnenzijde verticale planken 3,5 x 10,5 cm geschroefd zijn. De 4 zijwanden zijn aan de hoekpalen verbonden dmv telkens 2 RVS platstrips die op de horizontale balkjes bevestigd zijn. De bodem bestaat uit een 15 mm dikke kunststof plaat voorzien van afwateringsgaten en wordt onderaan in het midden extra ondersteund door een steunpoot. Nuttige plantdiepte : 77 cm.

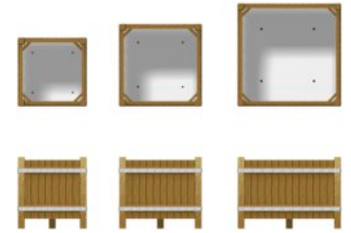
**Bicolor opties :
options Bicolor :**



Description :

Bac à arbre carré type "Orangerie", fabriqué avec des piquets carrés de 10 x 10 x 110 cm à tête biseautée. Les pans du bac se composent de 2 traverses de 3,5 x 10,5 cm contre lesquelles sont vissées du côté intérieur du bac deux planches de 3,5 x 10,5 x 90 cm de manière verticale. Chaque pan est fixé aux carrés à l'aide de chaque fois 2 plats en inox qui sont boulonnés sur les traverses. Le fond est composé d'une plaque en plastique de 15 mm d'épaisseur. Il est perforé pour l'écoulement et soutenu par un pied central. Profondeur du bac : 77 cm.

F



Bac à arbre VERSAILLES

NL

bloembak BERLIN



L = 60 / 90 cm

B = 60 / 90 / 120 cm

zonder onderbalken sans pieds

60 x 60 x 36	43 kg
60 x 60 x 48	56 kg
60 x 60 x 60	69 kg
60 x 120 x 48	84 kg
60 x 120 x 60	100 kg
90 x 90 x 48	84 kg
90 x 90 x 60	101 kg

met onderbalken avec pieds

60 x 60 x 46	53 kg
60 x 60 x 58	66 kg
60 x 60 x 70	69 kg
60 x 120 x 58	99 kg
60 x 120 x 70	115 kg
90 x 90 x 58	105 kg
90 x 90 x 70	123 kg

Beschrijving

De bloembak is opgebouwd uit planken van 5 x 12 cm die op 5 cm van de uiteinden half uitgefreesd zijn en zo in elkaar haken (blokhutsysteem). Deze planken zijn langs de binnenzijde aan elkaar bevestigd met metalen hoekprofielen. De bodem bestaat uit een 10 mm dikke kunststofplaat voorzien van afwateringsgaten, en wordt onderaan ondersteund door een dwarsbalk. Bij het model met als optie onderbalken wordt de bodemplaat door de onderbalken zelf ondersteund.
nuttige plantdiepte :
modellen zonder onderbalken = hoogte -12 cm
modellen met als optie onderbalken = hoogte -11 cm

Description

Le bac à fleurs se compose de planches de 5 x 12 cm qui sont entaillées aux extrémités afin d'être entrecroisées. L'ensemble est fixé à l'intérieur avec des cornières galvanisées. Le fond est composé d'une plaque en plastique de 10 mm d'épaisseur. Il est perforé pour l'écoulement et soutenu par une traverse en plastique recyclé.
Le fond du modèle avec pieds est soutenu par les pieds, qui sont formés de piquets de 10 x 10 cm.
profondeur du bac :
modèles sans pieds = hauteur - 12 cm
modèles avec pieds = hauteur - 11 cm

F

bac à fleurs BERLIN



eigenschappen / materiaal / uitzicht / onderhoud

De balken zijn vervaardigd uit gerecycleerde kunststof van hoge kwaliteit, gekleurd in de massa : duurzaam, weerbestendig, onderhoudsarm, rot niet, recycleerbaar. Alle metalen bevestigingsmaterialen en onderdelen zijn gegalvaniseerd. Het oppervlak is knoestvrij, egaal van kleur en vertoont een generfde, licht glanzende structuur.



caractéristiques / matière / aspect / entretien

Les planches sont fabriqués en plastique recyclé de haute qualité, teinté dans la masse : durable, imputrescible, sans entretien et recyclable à 100%. Toutes les pièces métalliques sont galvanisées. Le produit a un aspect fibreux et légèrement brillant, ne présente ni noeud, ni échardes et est homogène de couleur.

D

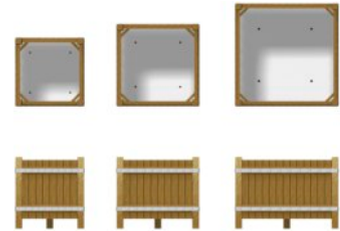
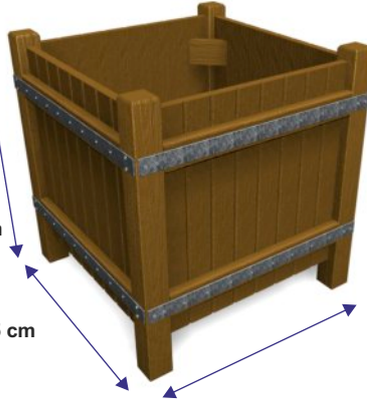
UK



+/- 105 x 105 x 110	+/- 194 kg
+/- 125 x 125 x 110	+/- 223 kg
+/- 155 x 155 x 110	+/- 271 kg

H = +/- 110 cm

B = L = +/- 105 / 125 / 155 cm



Baumkasten VERSAILLES

Beschreibung

Baumkasten Typ "Orangerie", hergestellt mit abgeschrägten Pfählen von 10 x 10 x 110 cm für die Ecke. Die Seiten des Kastens sind zusammengestellt aus 2 Querbalken von 3,5 x 10,5 cm wogegen an die Innenseite vertikale Bretter von 3,5 x 10,5 cm geschraubt sind. Die 4 Seiten sind mit den Eckpfählen verbunden mittels 2 Edelstahl Streifen die auf horizontale Balken befestigt sind. Der Boden besteht aus einer 15 mm starken Kunststoff Platte mit Entwässerungslöchern und wird an die Unterseite in der Mitte zusätzlich gestützt mittels eines StützfußBes. Verfügbare Bepflanzungstiefe: 77 cm.

Optional Bicolor : (2-farbig)

Bicolor options :



biBR

biGR

biGS

biBE

tree planters VERSAILLES

Description :

The square tree planter type "Orangerie" is made of 4 chamfered top 10 x 10 x 110 cm corner posts. The sides consists of 2 horizontal beams 3,5 x 10,5 on which vertical planks 3,5 x 10,5 x 90 cm are fixed from the inside. Each side is fixed onto the corner posts by means of 2 stainless steel metal flatstrips which are fixed onto the horizontal beams. The bottom is made up of a 15 mm thick plastic sheet, provided with drainage holes and is supported underneath by an extra support. Useful planting depth : 77 cm.

D

UK

Blumenkästen BERLIN

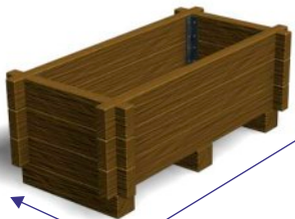
planters BERLIN



L = 60 / 90 cm

B = 60 / 90 / 120 cm

ohne Fußbalken without supports



36 / 48 / 60 cm (+ 10)



Beschreibung

Der Blumenkasten ist aufgebaut aus Brettern von 5 x 12 cm, die 5 cm vom Ende zur Hälfte ausgefräst sind, so dass diese ineinander einhaken (Blockhützensystem). Diese Bretter sind entlang der Innenseite aneinander mit Eckprofilen aus Metall befestigt. Der Boden besteht aus einer 10 Millimeter dicken Kunststoffplatte, die mit Drainagelöchern versehen ist und von unten durch einen Querbalken gestützt wird. Bei dem Modell, mit dem Fußbalken als Option, wird die Bodenplatte durch den Fußbalken selbst unterstützt. Verfügbare Bepflanzungstiefe: Modelle ohne Fußbalken = Höhe - 12 cm Modelle mit Fußbalken als Option = Höhe - 11 cm

60 x 60 x 36	43 kg
60 x 60 x 48	56 kg
60 x 60 x 60	69 kg
60 x 120 x 48	84 kg
60 x 120 x 60	100 kg
90 x 90 x 48	84 kg
90 x 90 x 60	101 kg

mit Fußbalken with supports

60 x 60 x 46	53 kg
60 x 60 x 58	66 kg
60 x 60 x 70	69 kg
60 x 120 x 58	99 kg
60 x 120 x 70	115 kg
90 x 90 x 58	105 kg
90 x 90 x 70	123 kg

Description

The planter is made 5 x 12 cm boards, that have been half milled out at the ends and fit together log cabin style. These boards are kept together on the inside by means of metal corner profiles. The bottom is made up of a 10 mm thick recycled sheet, provided with drainage holes, and is supported underneath by a cross bar. In the model with optional supports, the bottom plate is supported by the supports themselves. useful planting depth : models without supports = height - 12 cm models with optional supports = height - 11 cm

Eigenschaften / Material / Aussehen / Instandhaltung

Die Balken sind aus wiederverwertetem Kunststoff von hoher Qualität hergestellt, deren Masse durchgehend gefärbt ist: d.h. das Material ist dauerhaft, wetterbeständig, wartungsarm, verrottungsbeständig und wiederverwertbar. Befestigungsmaterial und Teile aus Metall sind verzinkt. Die Oberfläche weist keine Unebenheiten auf, hat eine gleichmäßige Farbe und hat eine geäderte, leicht glänzende Struktur.



properties / material / look / maintenance

The boards are made of high quality recycled plastic, coloured throughout : durable, weather-resistant, low maintenance, rotproof, recyclable. All metal fixing materials and parts are galvanised. The surface is knot free, evenly coloured and shows a faced, slightly shining structure.