

Produktdata

Produkt: **Green City Planter**
 Modell: **Trellis**
 Rev.datum: 2020-05-21



Green City Planter Trellis är en serie moderna och rejäla planteringskärl avsedda för utomhusbruk på exempelvis takterrasser och innergårdar. Trellis har en integrerad vajerspäljé för etablering av kläng- och klätterväxter

Materialdata:

Green City Planter Trellis tillverkas i 3 mm plåt med svenskt ursprung. Högkvalitativ stansning, bockning och svetsning ger en kruka med mycket hög stabilitet och solid känsla.

Ytbehandling:

Green City Planter ytbehandlas med en lackering anpassad för utomhusbruk med mycket hög väder- och UV-beständighet. Vi kan erbjuda olika lackeringsalternativ beroende på krukans användning.

Kulörer:

Valfri RAL-kulör inom de sk "RAL-classic"
 Se exempel på www.ral-farben.de

Detaljer:

Invikt överkant 25 mm + 25 mm
 Dräneringshål i botten av kruka 4-6 st Ø 15 mm
 Låg eller hög tass under kruka. 4 st

*Bildexempel: Green City Planter Trellis 1200x800x450 mm
 Höjd inkl spaljé 2000 mm. Artikelnummer 21302 Denna RAL-kulör 6004.*

Storlek:

Artikelnr:	Mått (mm)			
	l	b	h	h inkl spaljé
21301	1200	600	450	2000
21302	1200	800	450	2000
21310	valfritt mått (lxbxh)			

Exempel på valfria tillbehör:

Artikelnr:	Artikel:
20101	Dräneringsskikt inkl materialavskiljande fiberduk. Tjocklek 70-100 mm
20102	Isolering ca 20 mm
20103	Substrat lättviktsjord typ C. Leverans i storsäck 1,25 m ³ eller säckar 20 l
20104	Bevattningskit. Måttanpassat droppbevattningssystem eller bevattningsstank

Montering och skötsel

Produkt: **Green City Planter**
Modell: **Trellis**
Rev.datum: 2020-05-21

Leveranskontroll:

Beroende på storlek levereras Green City Planter lastad på pall eller var för sig. Kontrollera Green City Planter direkt vid leveransen att de inte har fått några skador under transport eller lossning. Detta är viktigt eftersom fraktbolagen kräver att dessa skador meddelas direkt i samband med lossningen. Om några skador uppkommit, dokumentera gärna dessa med foto och kontakta även snarast leverantören Green City.

Installation och montage:

Behåll eventuellt emballage och pall så långt möjligt vid förflyttning av Green City Planter på arbetsplatsen. Skydda gärna de lackerade ytorna vid påfyllning av jord och plantering.

Green City Planter levereras om så önskas med förmonterade dränerings- och isoleringsskikt. Kunden kan alternativt installera egna dränerings- och isoleringsskikt men materialvalet för dessa skall i så fall stämmas av med Green City. Dränerings- och isoleringsskikten förbättrar inte bara växtbäddens egenskaper utan fungerar även som ett invändigt skydd mellan växtbädden och krukans lackering. Green City Planter skall inte användas utan dräneringsskikt.

Green City Planter är avsedd att fyllas med jord så att ca 10-20 mm återstår till krukans överkant. På så sätt döljs den invändiga isoleringen i krukans som inte bör synas eller exponeras för UV-ljus. Beroende på vilken typ av jord som används kan man behöva fylla på efter en tid då jorden satt sig.



Underhåll:

Green City Planter konstruktion och ytbehandling är anpassad för användning utomhus, året runt och med ett minimum av underhåll. (Växternas, växtbäddens och bevattningens underhåll kan däremot variera stort beroende på uppbyggnaden och växtvalet enl separata instruktioner)

Tvätt: Om Green City Planter blir smutsig kan den lackerade ytan sköljas av med vatten. Vid behov kan även ett mildt rengöringsmedel användas. Kraftigare rengöringsmedel med polereffekt eller t ex algtvätt skall ej användas.

Lack: Den lackerade ytan är känslig för yttre påverkan som kraftigare slag eller skrapningar. Om mindre lackskador skulle uppkomma skall dessa åtgärdas så snart som möjligt. Smärre lackskador kan åtgärdas på plats med gott resultat. Green City kan hjälpa till med val av rätt åtgärd samt att tillhandahålla produkter i korrekt RAL-kulör. Vid eventuella större skador vid påkörning av fordon el motsv. kontakta Green City.

Bevattningssystem: Om Green City Planter kompletteras med ett automatiskt bevattningssystem skall detta stängas av på senhösten för att minimera risken för invändiga frysskador.