



Bepflanzungsbeispiel

GreenTainer® Typ-Retro – mobile Pflanzkübel für Kommunen

Städte sind vorwiegend historisch geprägt durch Flächen für den Fahrzeugverkehr. Durch zeitgemäße Mobilitätskonzepte werden die Innenstädte immer mehr zum Lebensraum der Bürger umgestaltet. Grünanlagen, Parks und grün gestaltete Fußgängerzonen erhöhen die Lebensqualität in einer Stadt und laden zum Aufenthalt ein.

Warum mobiles Grün?

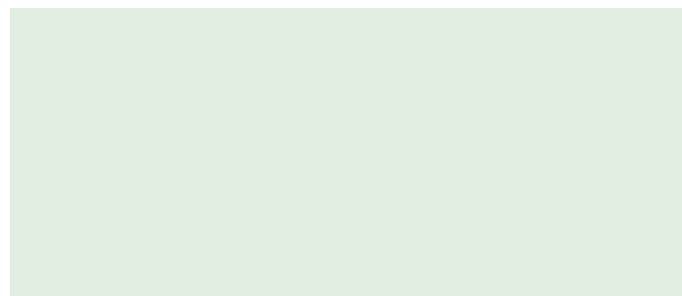
Aufgrund der verdichtenden Bauweisen sind zusätzliche Grünflächen in den Innenstädten meist nicht zu realisieren. Unterschiedliche räumliche Gegebenheiten, Sicherheitsaspekte und wechselnde Nutzungen durch Veranstaltungen sprechen oft dagegen. Durch die sich ständig ändernden Mobilitätsstrukturen werden auch noch die restlichen Grünflächen der Stadt meist überplant und versiegelt. Zahlreiche Leitungen für Strom und Wasser erschweren die Suche nach passenden Standorten.

Mobile Grünkonzepte – die Anforderungen an Pflanzkübel:

- ✓ mobiles Grün schafft hier eine Möglichkeit, kurzfristig und nachhaltig die Anforderungen der unterschiedlichen Nutzergruppen zu berücksichtigen.
- ✓ historisches Industriedesign – bewährt bis heute
- ✓ Brandschutz – Stahl
- ✓ verkehrs- und standsicher – ca. 600 kg
- ✓ standfest durch Kufen auch auf weichen Untergründen
- ✓ als „grüne“ Terrorsperre geeignet
- ✓ Vandalismussicher – verstärkte Ecken, verzinkt, 3 mm Stahl
- ✓ mit Rankgitter verzinkt, auch als Sichtschutz einsetzbar
- ✓ mobil – mit Hubgerät zu verschieben/Kranösen für Kranverladung
- ✓ lange Bewässerungsintervalle durch integrierte Wasserspeicherung
- ✓ standardisierte Abmessungen (Palettenabmessung) 120 x 80 cm
- ✓ Sichtbarkeit der Pflanzen auch für Kinder
- ✓ wurzel- und frostfeste Konstruktion
- ✓ dauerhaftes, strukturstabiles Substrat
- ✓ gedämmte Wandungen (verhindert Überhitzung/Wurzelschäden)
- ✓ individuelle Farbgestaltung (Stadt-Design) oder nach RAL
- ✓ Bepflanzungsvorschläge unter: www.obs24.de

... einige der Anforderungen an das „mobile Grün“

Händler:



Bepflanzungsbeispiel

Das Produkt (Material: verzinkt + pulverbeschichtet)

GreenTainer® Typ-Retro:	komplett, verzinkt + pulverbeschichtet inkl. Wasserspeicher/Wasserbefüllrohr/Substrat
Artikelnummer:	16091
Material:	Stahl; Dicke ca. 3 mm
Transport:	Ösen, Kufen, stabile Ecken, Hubwagentransport
H/L/B ca.:	80/120/80 cm inkl. Fuß 10 cm
Korrosionsschutz:	tauchverzinkt
Farbe:	Pulverbeschichtung in RAL-matt
Wasserspeicher:	50 mm hydrophile Mineralwolle Wasserbefüllrohr/Abdeckung/Wasserverteilung
Füllung ca.:	375 Liter Substrat
Gewicht erdfeucht ca.:	460 kg/ + Wasser: ca. 600 kg

Das Produkt (Material: verzinkt)

GreenTainer® Typ-Retro:	komplett, verzinkt inkl. Wasserspeicher/Wasserbefüllrohr/Substrat
Artikelnummer:	16090
Material:	Stahl; Dicke ca. 3 mm
Transport:	Ösen, Kufen, stabile Ecken, Hubwagentransport
H/L/B ca.:	80/120/80 cm inkl. Fuß 10 cm
Korrosionsschutz:	tauchverzinkt
Wasserspeicher:	50 mm hydrophile Mineralwolle Wasserbefüllrohr/Abdeckung/Wasserverteilung
Füllung ca.:	375 Liter Substrat
Gewicht erdfeucht ca.:	460 kg/+ Wasser: ca. 600 kg

03/2023

OBS GmbH, Urma

GreenTainer® Typ-Retro
für Stadt und Landschaft

1 GREENTAINER® Typ-Retro Kübel, inkl. Verzinkung



Das Produkt

GreenTainer® Typ-Retro: Kübel, inkl. Verzinkung

Artikelnummer: 16093
Material: Stahl; Dicke ca. 3 mm
Transport: Ösen, Kufen, stabile Ecken, Hubwagentransport
LxBxH ca.: 120 x 80 x 80 cm, inkl. Fuß 10 cm
Korrosionsschutz: tauchverzinkt
Beständigkeit: wurzelfest; frostfest
Gewicht ca.: 65 kg

2 GREENTAINER® Typ-Retro Pulverbeschichtung



Das Produkt

GreenTainer® Typ-Retro: Pulverbeschichtung (optional)

Artikelnummer: 16097
Pulverbeschichtung: DIN 55633/55634/EN15773
Beschichtung: Seitenflächen + oberer Rand
Farbe: RAL
Farbe: matt
RAL: 7016 anthrazit
RAL: 6005 moosgrün
RAL: 3011 schwedenrot
RAL: 2009 orange

3 GREENTAINER® Typ-Retro Wasserspeicher + Bewässerung

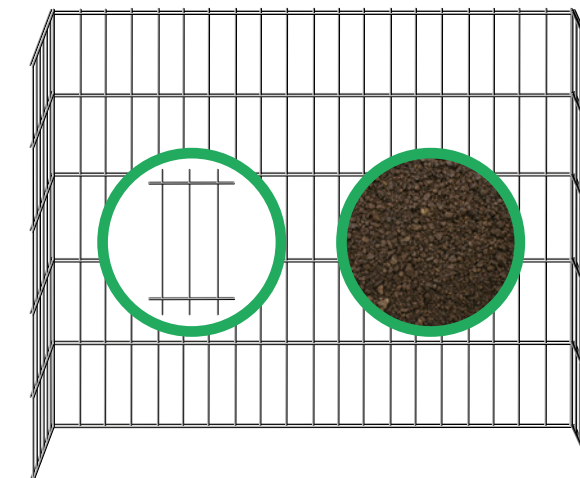


Das Produkt

GreenTainer® Typ-Retro: Wasserspeicher + Bewässerung (optional)

Artikelnummer: 16098
Material: hydrophile Mineralwolle, strukturstabil
Menge ca.: 3,78 m²
Wasserspeicher ca.: 150 Liter/Box
Dicke ca.: 50 mm
Liefereinheit: Boden/Wandauskleidung
Dränagestreifen: 150 x 25 mm
Menge ca.: 3,4 m
Bewässerungsröhr/Kappe: 500 mm DN 70

4 GREENTAINER® Typ-Retro Substrat + Rankgitter



Die Produkte

GreenTainer® Typ-Retro: Substrat (optional)

Artikelnummer: 16099
Material: Substrat auf mineralischer Basis (Lava)
organische Masse ca.: 10 %
Füllvolumen ca.: 375 Liter

GreenTainer® Typ-Retro: Rankgitter (optional)

Artikelnummer: 16094
Material: Stahl, verzinkt
Gitterabmessung ca.: 200 x 50 mm; Stab 5/6 mm
LxBxH ca.: 100 x 30 x 160 cm