Green Tainer®

Retro Pflanzkübel



GreenTainer® Typ-Retro für Stadt und Landschaft





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

Korosionsschutz: 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

GREENTAINER® Typ-Retro komplett, verzinkt



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

Korosionsschutz: tauchverzinkt

Wasserspeicher: 50 mm hydrophile Mineralwolle

Wasserbefüllrohr/Abdeckung/Wasserverteilung

Füllung ca.: 375 Liter Substrat

Gewicht erdfeucht ca.: 460 kg/+ Wasser: ca. 600 kg

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.: $120 \times 80 \times 80$ 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 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.: $3,78 \text{ m}^2$ Wasserspeicher ca.: 150 Liter/Box

Dicke ca.: 50 mm

Liefereinheit: Boden/Wandauskleidung

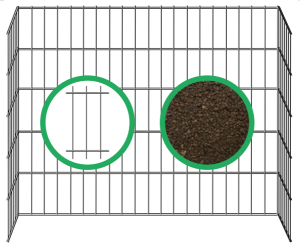
Dränagestreifen: 150 x 25 mm

Menge ca.: 3,4 m

Bewässerungsrohr/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.: $100 \times 30 \times 160 \text{ cm}$

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.
- Brandschutz Stahl
- 🗹 verkehrs- und standsicher ca. 600 kg
- ✓ als "grüne" Terrorsperre geeignet
- ☑ Vandalismussicher verstärkte Ecken, verzinkt, 3 mm Stahl
- ${f M}$ mit Rankgitter verzinkt, auch als Sichtschutz einsetzbar
- 🔟 mobil mit Hubgerät zu verschieben/Kranösen für Kranverladung
- 🗹 lange Bewässerungsintervalle durch integrierte Wasserspeicherung
- ✓ Sichtbarkeit der Pflanzen auch f

 ür 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:

03/202