

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







# Pflanzgefäß für Stadtmöbel aus recyceltem Kunststoff h924\_35

Pflanzgefäß für Stadtmöbel aus 100% recyceltem Kunststoff für den Außenbereich, stabil und langlebig. Abmessungen: B 70 x T 55 x H 35 cm. Gewicht: 33 kg.

Der Pflanzkübel h924\_35 ist eine intelligente und nachhaltige Wahl für alle, die öffentliche oder private Außenbereiche mit ökologischen, widerstandsfähigen und essentiellen Designlösungen ausstatten möchten. Vollständig aus 100% recyceltem Kunststoff hergestellt, garantiert er maximale Haltbarkeit und minimale Wartung, perfekt für Parks, Grünanlagen, Wohnhäuser, Schulen, Fahrradwege oder städtische Umgebungen.

Dieses Material ist hochgradig witterungsbeständig (Regen, Frost, UV-Strahlen) und benötigt im Gegensatz zu Holz oder Metall keine zusätzliche Behandlung. Sein Gewicht von 33 kg trägt zur Stabilität der Struktur bei, auch bei Wind oder auf unbeaufsichtigten Freiflächen.

Ästhetisch fügt sich der Pflanzkübel dank seines schlichten und funktionalen Designs problemlos in jeden städtebaulichen Kontext ein und kann auch zur Abgrenzung von Flächen oder zur Schaffung von Fußgängerwegen verwendet werden.

Entscheiden Sie sich für die nachhaltige Qualität des Pflanzbehälters h924\_35, um Ihre städtischen Räume zu gestalten. Kontaktieren Sie uns jetzt, um ein maßgeschneidertes Angebot für öffentliche Projekte oder Mehrfachlieferungen zu erhalten.

### Technische Eigenschaften:

- Material: 100% recycelter Kunststoff
  Abmessungen: B 70 x T 55 x H 35 cm
- Gewicht: 33 kg
- Verwendung: für den Außenbereich, Stadtmöbel, Parks, öffentliche oder private Bereiche
- Wartung: abwesend oder minimal
- Beständigkeit: Witterung, UV-Strahlen, Frost

#### Benutzervorteile:

- Umweltverträglichkeit: durch die Verwendung von recyceltem Kunststoff.
- Wartungsfrei: im Gegensatz zu Holz oder Metall.

Estelocket Hohe Beständigkeit: gegen Witterungseinflüsse.

Stabsnessungerahtierte Stabilität: dank strukturellem Gewicht.

Stabsnessungerahtierte Stabilität: dank strukturellem Gewicht.

Stabsnessungerahtierte Stabilität: dank strukturellem Gewicht. **tabilitis**atich **Béhnheléletéin** allich? **Øining jäldrig**en **Maße**neinsatz **glesteht**!? **Mila**nzgefäßes **chinoch** to be Item **Binds** is the state of the sta **Manyee**ltem **Kæinse**tstoff **⊞ge**Serahlen **55 Eiglichtige**rt **Boothei**tren **Ekite**men **Woststatutiolintspoleaft**n

Kaufberatung: Bei der Auswahl von Pflanzgefäßen für die Stadtmöblierung ist es wichtig, die Haltbarkeit, Pflege und Umweltverträglichkeit des Materials zu berücksichtigen.

Recycelter Kunststoff ist heute eine der besten Alternativen: haltbar, umweltfreundlich und frei von Pflegekosten.

Pflanzgefäße wie das Modell h924\_35 fügen sich problemlos in jede Umgebung ein, ob in der Stadt oder in der Natur, und garantieren Funktionalität und Respekt für die Umwelt.

Stadtmobiliar aus recyceltem Kunststoff, Nachhaltiger Blumenkasten für den Außenbereich, Wetterfester städtischer Pflanzbehälter, Recycelte Kunststoff-Pflanzkübel für den öffentlichen Raum, Ökologischer Blumenkasten für Parks und Stadtmobiliar.

\*Abbildungen rein indikativ.

**State**inbölität.

## INFORMATIONEN

- Länge in mm 700.0000
- Tiefe in mm 550.0000
- Höhe in mm 350.0000
- Material Pflanzkübel Kunststoff
- Form rechteckig



# Pflanzgefäß für Stadtmöbel aus recyceltem Kunststoff h924\_35









Pflanzgefäß für Stadtmöbel aus recyceltem Kunststoff h924\_35

Länge in mm: 407 mm Tiefe in mm: 400 mm Höhe in mm: 399 mm Durchmesser: 575 mm Form: rettangolare