

Baumrost Strahlendesign quadratisch 1500 mm

Robuster, dekorativer Baumrost mit Strahlendesign für den effektiven Schutz von Bäumen und Baumwurzeln im urbanen Raum - jetzt kaufen auf Resorti.de

Artikelnummer HY-4615007061-4015007080



Produktbeschreibung

Baumroste tragen **wirkungsvoll und dekorativ zum Baumschutz** bei. Bäume werden häufig durch parkende Fahrzeuge oder abgestellte Fahrräder beschädigt. Der robuste quadratische Baumrost mit Strahlendesign dient nicht nur zum Schutz von Bäumen, sondern er hat auch einen **ästhetischen Vorteil in der Gestaltung des urbanen Stadtbildes**.

Als besonderer Blickfang kann der Baumrost ein **abwechslungsreiches Straßenbild** schaffen und vor allen Dingen in Fußgängerzonen oder gepflegten Parkanlagen eingesetzt werden. Außerdem wird mithilfe von Baumrosten verhindert, dass sich durch Spaziergänger der Boden rund um den Baum zu sehr verdichtet. Dies erschwert dem Baum Nährstoffe aus der Erde zu ziehen.

Produkteigenschaften:

- Dekoratives **Strahlendesign**
- aus **hochwertigem Gusseisen** (EN-GJS-500) gefertigt
- mit einer **strukturierten und rutschhemmenden Pulverbeschichtung** in der Farbe Tiefschwarz (RAL 9005) beschichtet
- aus **4 Elementen** mit den Gesamtmaßen von ca. 1500x 1500 mm
- ein Belüftungs- / Bewässerungsdeckel
- Verschraubungsmaterial im Lieferumfang enthalten
- Innendurchmesser von ca. 700 mm
- **Inklusive quadratischen, 2-teiligen Stahl-Einlegerahmen**, Außenabmessung ca. 1524 x 1524 mm, Rahmenhöhe ca. 80 mm
- **Wahlweise mit zwei unterschiedlich hohen Betonfundamenten** (ca. 250 | 400 mm) bestellbar

Der Baumrost sorgt für eine natürliche und grüne Atmosphäre im urbanen Stadtgebiet. Auf diese Weise können Bäume nicht nur optimal geschützt, sondern auch ausdrucksstark zur Geltung gebracht werden.

Lieferumfang: Baumrost Strahlendesign quadratisch 1500 mm mit Einlegerahmen und Befestigungsmaterial. Optional je nach Variante Betonfundament ca. 250 bzw. 400 mm hoch.

Anlieferungszustand: Die Lieferung des Baumrostes mit dem Einlegerahmen erfolgt als Bausatz für die einfache Selbstmontage. Die notwendigen Schrauben zum Verbinden der Einzelteile sind im Lieferumfang enthalten.

Lieferbedingungen: Innerhalb Deutschlands (Festland) versandkostenfrei (frei Bordsteinkante).

Sonderanfertigung: Sie wünschen eine andere Farbe oder eine andere Anpassung? Kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

Produktmerkmale

- robuster Baumrost aus Gusseisen
- inklusive Stahl-Einlegerahmen
- wahlweise mit zwei unterschiedlichen Betonfundamenten bestellbar
- zum Schutz von Bäumen und Baumwurzeln
- rutschhemmende Pulverbeschichtung
- attraktives Strahlendesign

Technische Daten

Material	Gusseisen, pulverbeschichtet Stahl, verzinkt
Außenabmessung	ca. 1524 x 1524 mm
Innendurchmesser	ca. 725 mm
Höhe	ca. 121 mm
Einlegetiefe	ca. 41 mm
Radlast	ca. 15 kN - 50 kN
Gewicht	ca. 202 kg

Robustes Betonfundament für mehr Stabilität

Wir empfehlen für die stabilere Befestigung und Haltbarkeit im Boden den Baumrost auf einem Betonfundament zu montieren. Hierzu stehen Ihnen zwei unterschiedlich hohe Betonfundamente (ca. 250 | 400 mm) zur Auswahl.

Dies ist vor allen Dingen wichtig an Orten, an denen viele Fußgänger oder Fahrzeuge den Baumrost begehen oder befahren. Mithilfe des Betonfundaments sorgen Sie für zusätzliche Stabilität und Schutz.

Betonfundament

Material	Beton	Beton
Außenmaß	ca. 1600 x 1600 mm	ca. 1600 x 1600 mm
Höhe	ca. 250 mm	ca. 400 mm
Segmente	4-teilig	4-teilig
Gewicht	ca. 496 kg	ca. 848 kg

Weitere Bilder

