

Baumrost Radialdesign quadratisch 2500 mm

Hochwertiger und dekorativer Baumrost mit Radialdesign für den effektiven Schutz von Bäumen und Baumwurzeln an urbanen Orten - jetzt kaufen auf [Resorti.de](https://www.resorti.de)

Artikelnummer HY-4625007062-4025007080



Produktbeschreibung

Der Baumrost Radialdesign quadratisch 2500 mm schützt mit seiner **robusten Bauweise und Materialauswahl** zuverlässig auch große Bäume im urbanen Raum. Der Baumrost ist ein besonderer Blickfang auf Parkplätzen, an Gehwegen oder in Fußgängerzonen, mit dem ein **abwechslungsreiches Straßenbild** geschaffen werden soll. Insbesondere können mithilfe des Baumrostes aber auch verhindert werden, dass die **Baumwurzeln durch parkende Fahrzeuge oder Spaziergänger beschädigt** werden.

Der robuste Baumrost sorgt für einen **wirkungsvollen und dekorativen Baumschutz** und bringt ästhetische Vorteile in die **Gestaltung des urbanen Stadtbildes** ein.

Produkteigenschaften:

- aus robustem **Gusseisen** (EN-GJS-500) gefertigt
- Baumrost für eine ungebremste Radlast von 15 kN bis 50 kN
- mit einer **strukturierten und rutschhemmenden Pulverbeschichtung** in der Farbe Tiefschwarz (RAL 9005) ausgestattet
- mit dekorativem Radialdesign
- aus **8 Segmenten** mit einem Gesamtmaß von ca. 2500 x 2500 mm
- ein Belüftungs- / Bewässerungsdeckel
- Verschraubungsmaterial im Lieferumfang enthalten
- Innendurchmesser von ca. 700 mm
- Inklusive quadratischem, 2-teiligen **Stahl-Einlegerahmen**
- Wahlweise mit zwei unterschiedlich hohen **Betonfundamenten** (ca. 250 | 400 mm) bestellbar

Mithilfe des Baumrostes wird die grüne und natürliche Atmosphäre an urbanen Orten gesichert. Mit dem Baumrost mit Radialdesign können Bäume nicht nur optimal geschützt, sondern auch optische Highlights gesetzt werden.

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 Radialdesign

Technische Daten

Material	Gusseisen, pulverbeschichtet in RAL 9005 Stahl verzinkt
Außenabmessung	ca. 2524 x 2524 mm
Innendurchmesser	ca. 700 mm
Schlitzweite	ca. 16 mm
Höhe	ca. 100 mm
Rosthöhe	ca. 46 mm
Radlast	ca. 15 kN - 50 kN
Gewicht	ca. 630 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 allem an Orten wichtig, 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. 2600 x 1600 mm	ca. 2600 x 1600 mm
Höhe	ca. 250 mm	ca. 400 mm
Segmente	4-teilig	4-teilig
Gewicht	ca. 828 kg	ca. 1440 kg

Weitere Bilder

