

Derwent Tree Guard

Baumschutzsystem aus Baustahl



Übersicht

Im städtischen Raum sind Bäume – insbesondere junge Bäume – stark gefährdet durch Beschädigungen durch Fahrzeuge, Fahrräder, Rasenmäher und andere Geräte sowie durch mutwilligen Vandalismus. GreenBlue Urban hat die Baumschutzserie „The Lakes“ entwickelt, die mit einer besonders robusten und einzigartigen Konstruktion eine ideale Lösung für diese Herausforderungen bietet. Die Schutzgitter können mit den meisten Baumschutzgittern von GreenBlue Urban kombiniert oder bei Verwendung in weichen Landschaftsbereichen oder Parkanlagen direkt im Boden verankert werden.

Produktmerkmale

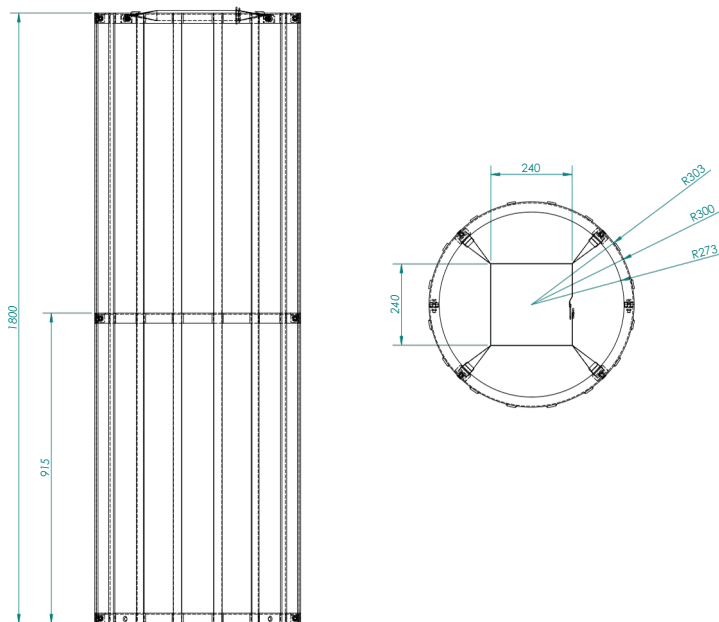
Vollständig kompatibel mit den meisten Baumschutzgittern von GreenBlue Urban
Einzigartige, technisch ausgelegte Winkelprofilringe
Integriertes 4-Punkt-Befestigungsset zur sicheren Fixierung am Baum
Edelstahlbefestigungen an verdeckter Position für eine saubere Optik
Einfacher Verstellmechanismus ermöglicht das einfache Nivellieren auf verschiedenen Gefällen

Vorteile

Die hochwertige Designreihe „The Lakes“ trägt zur optischen Aufwertung des urbanen Raums bei
Großer Durchmesser zur Aufnahme auch ausgewachsener Bäume
Effektiver Schutz gegen Vandalismus und unbeabsichtigte Beschädigungen
Winkelringe bieten hohe strukturelle Stabilität und Formbeständigkeit
Die Schutzbefestigung verhindert Schäden an Rinde und Stamm
Diebstahlsicheres Design

	Code	Höhe	Durchmesser
Spezifikationen	DERW185A	1800	500mm
	DERW186A	1800	600mm

**Technisch
Zeichnung**



Material	Baustahl
-----------------	----------

Speziell entwickeltes dreistufiges Doppel-Pulverbeschichtungsverfahren

Tested to Artificial Weathering ISO 11341, Natural Weathering ISO 2810

Veredelung Entspricht der Korrosivitätskategorie C5-Industrie / C5-Maritim – Haltbarkeitsklasse „Hoch“ mit erwarteter Lebensdauer von über 15 Jahren

Entspricht ISO 12944-6 – IM3 – Boden und Haltbarkeitsklasse „Hoch“ mit erwarteter Lebensdauer von über 15 Jahren
Feuchtigkeitsbeständigkeit: 720 Stunden gemäß ISO 6270

Finish	Kesternich-Test: 30 Zyklen gemäß ISO 3231 Adhäsionstest: 0 gemäß ISO 2409 Buchholz-Eindrucktest: >87 gemäß ISO 2815 Porositätsdichtetest: „nicht porös“ gemäß DIN 55 670 Spezifischer Rutschhemmungsbericht auf Anfrage erhältlich
---------------	--

Standardfarbe: RAL 9005 Matt Schwarz

Vollständige RAL-Farbalette auf Anfrage erhältlich

Zubehör	Auf Bestellung erhältlich: Ersatz-Befestigungsset Befestigungsset für Schutzgitter am Gitter 4-Punkt-Baumschutzbefestigungsset
----------------	--

Wartung	Visuelle Sichtprüfung der Befestigungspunkte in regelmäßigen Abständen. Entfernen, sobald der Baum die Reife erreicht hat.
----------------	---