

RootDirector S

Wurzelschutzsystem aus Stahl

RootDirector S lenkt durch seine Rippenstruktur das Wurzelwachstum in die Tiefe, dadurch schützt er Wege und befestigte Flächen vor Wurzelschäden, senkt das Risiko des Baumes auszutrocknen und verleiht ihm zusätzliche Stabilität. Die robuste und einteilige Bauweise aus Stahl erlaubt eine schnelle und einfache Installation. **RootDirector S** kann als Teil von **ArborSystem** mit weiteren Produkten aus der Reihe kombiniert werden und dient als Fundament für Baumroste.



Eigenschaften

- aus feuerverzinktem Stahl
- lenkt die Wurzeln in die Tiefe
- Rippenstruktur verhindert unkontrolliertes Wurzelwachstum
- schützt den Baum vor dem Austrocknen
- erhöht die Stabilität des Baumes
- verringert die Aufnahme von Streusalz
- einfacher Einbau durch einteilige Bauweise
- projektbezogene Maßanfertigung
- sitzt direkt unter dem Baumrost und dient gleichzeitig als Fundament

Produkteigenschaften (in mm)

Artikel	Abmessungen	Material
RootDirector S	Projektbezogene Maßanfertigungen, Abmessung individuell nach Bedarf	Stahl