



## Boomrooster R1

Door boomroosters toe te passen zorg je ten eerste voor veiligheid. Het maaiveld blijft rondom de bomen gelijk waardoor er geen gevaarlijke situaties ontstaan. De bomen zelf zijn ook beschermd. De stam en wortels van bomen worden door de boomroosters niet beschadigd. Boomroosters zorgen er tevens voor dat water en zuurstof eenvoudig bij de wortels kunnen komen. Het onderliggende frame voorkomt belasting en beschadiging van de wortels. Boomroosters worden geleverd inclusief degelijk onderframe.

### Afmetingen

#### R980

ø 980 x H 10 mm  
Boomgat: ø 500 mm  
Gewicht: 37 kg

#### R1200

ø 1200 x H 10 mm  
Boomgat: ø 600 mm  
Gewicht: 59 kg

#### R1500

ø 1490 x H 10 mm  
Boomgat: ø 700 mm  
Gewicht: 48 kg

#### R1800

ø 1800 x H 10 mm  
Boomgat: ø 700 mm  
Gewicht: 185 kg

### Product specificaties Boomrooster R1

Draaglast	Tot 50 Kn
Kleur	Corten Zwart
Staaldikte	10 mm
Materiaal	Cortenstaal Staal

