

Karta techniczna



Dane techniczne:

Nazwa techniczna: RootDirector moduł kierujący korzenie
Kolor: czarny
Materiał: HDPE z recyklingu
Gęstość: 0,935 g/cm³

Wymiary:

Art.	A	B	C	D
RD510A	510 mm	595 mm	310 mm	425 mm
RD640A	630 mm	885 mm	455 mm	575 mm
RD1050A	975 mm	1370 mm	545 mm	860 mm
RD1400A	1300 mm	1800 mm	500 mm	1200 mm

Przeznaczenie:

- żebrowany moduł kierujący korzenie pod warstwy podbudowy nawierzchni

- zapobiega niszczeniu nawierzchni pieszych i parkingowych ze strony korzeni drzew

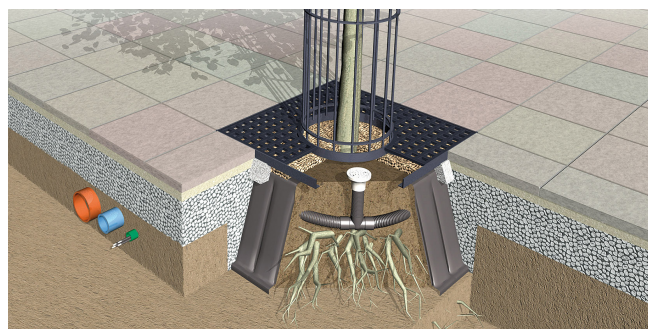
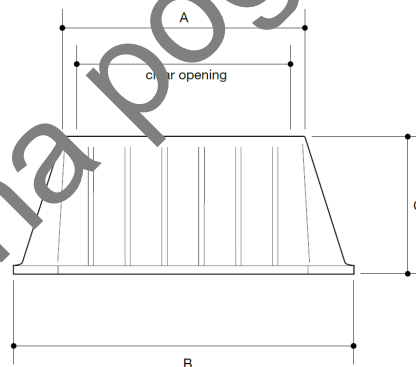
- poprawia tolerancję drzewa na suszę i zmniejsza ryzyko przedostawania się związków soli w okresie zimowym

- polewany do pojedynczych drzew

- kompatybilny z innymi elementami systemu Arborsystem

Sposób montażu:

Moduł RootDirector należy posadzić na nośnym podłożu, tuż po zakotwieniu systemu stabilizującego bryłę korzeniową i przed posadzeniem drzewa z systemem napowietrzająco-nawadniającym. Moduł należy wypoziomować i zabezpieczyć przed przesunięciem do czasu sadzenia drzewa. Moduł wypełnia się specjalistycznym substratem wspomagającym rozwój systemu korzeniowego drzewa CitySoil Ukorzeniacz. Moduł może stanowić szalunek dla fundamentu pod kraty ozdobne.



Producent: GreenBlue Urban Ltd.