

Runder Baumrost aus Gusseisen h638_119

Kreisförmiges Schutzgitter zum Schutz der Wurzeln von Pflanzen und Bäumen. Material: Gusseisen. Netzbreite: Ø 400 mm.

Das Pflanzenschutzgitter ist ein wesentliches Element der Stadtmöblierung, das am Fuß von Bäumen und Pflanzen angebracht wird, um deren Wurzeln zu schützen. Das vorgeschlagene Modell ist horizontal und hat eine runde Form. Der Innendurchmesser beträgt 400 mm und die Außenabmessungen sind Ø 800 mm. Die Schlitzes sind auf 2 konzentrischen Kreisen angeordnet. Die Struktur aus widerstandsfähigem und langlebigem Gusseisen besteht aus 4 modularen Elementen, die mit verschraubten Gusseisenbügeln verbunden sind und in speziellen Gehäusen untergebracht sind.

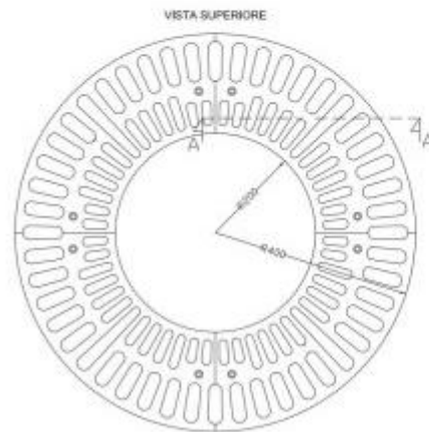
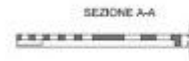
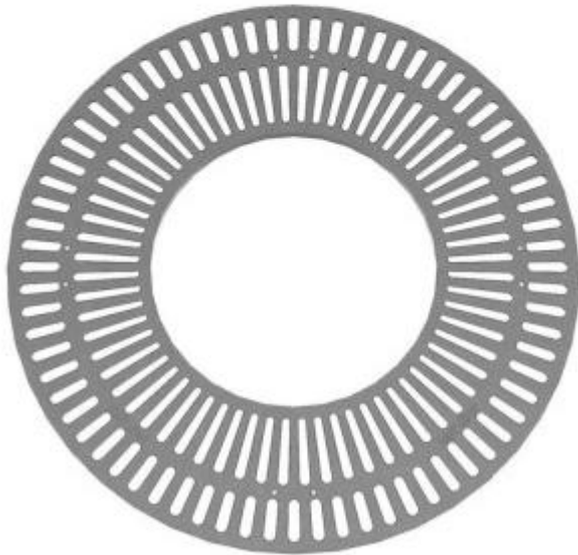
Technische Merkmale:

- Kreisförmige Form
- Horizontal
- Struktur aus Gusseisen
- Außenabmessungen: Ø 800 mm
- Innere Abmessungen: Ø 400 mm
- Höhe: 24 mm
- Gesamtgewicht: 23 kg
- Das Produkt besteht aus 4 modularen Elementen.

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Typologie Pflanzenschutzgitter** horizontal
- **Abmessungen Pflanzenschutzgitter** 80 x 80 cm
- **Durchmesser Loch in mm** 400.0000
- **Form Pflanzenschutzgitter** rund



Runder Baumrost aus Gusseisen h638_119

Typologie Pflanzenschutzgitter: orizzontale
Abmessungen Pflanzenschutzgitter: 80 x 80 cm
Durchmesser Loch in mm: 682 mm
Form Pflanzenschutzgitter: rotonda