

Rejilla de hierro fundido para protección de árboles h638_120

Parrilla de protección circular de hierro fundido, ideal para parques públicos, calles, aceras y zonas verdes. Dimensiones exteriores: Ø 1200 mm. Peso: 65 kg.

La rejilla de fundición para proteger árboles es ideal para instalar en la base de árboles y plantas presentes en áreas verdes, parques públicos, a lo largo de aceras o a lo largo de avenidas y calles de la ciudad. Representa, además de un elemento de protección válido, también un elemento decorativo agradable para el mobiliario urbano.

La estructura está compuesta por 4 piezas modulares unidas mediante abrazaderas atornilladas de fundición, alojadas en asientos específicos. La rejilla tiene ranuras ubicadas en dos circunferencias concéntricas. Forma circular.

Características técnicas:

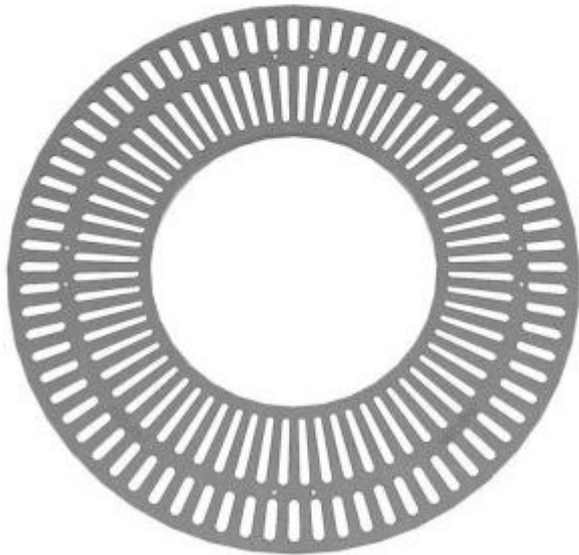
- Rejilla circular
- Formada por 4 piezas modulares
- Dimensiones externas: Ø 1200 mm
- Diámetro del orificio: Ø 600 mm
- Altura: 26 mm
- Peso total: 65 kg

*Imágenes meramente indicativas.

INFORMACIÓN

- **Tipología** Horizontal
- **Dimensiones** 120 x 120 cm
- **Diámetro** 600.0000
- **Forma** Redonda

Rejilla de hierro fundido para protección de árboles h638_120



Rejilla de hierro fundido para protección de árboles h638_120

- : orizzontale
- : 120 x 120 cm
- : 682 mm
- : rotonda