



Lélegző faveremrác ▶

F 0100 ▼



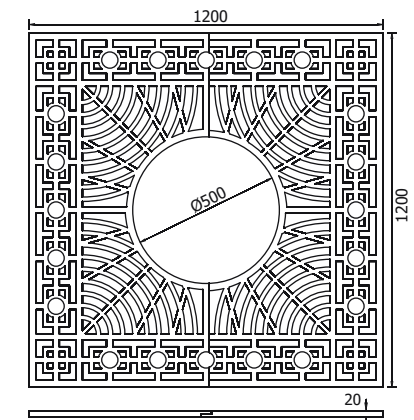
rögzítés

- mellékelt betonozható szögvas tartókerettel



jellemzők

- 20 mm vastag, két félből álló öntöttvas rács, alapozás után két rétegben színre festve, belső átmérője lehet 500 vagy 700 mm is
- súly: 105 kg





◀ Német faveremrács

F 0200

Nyíregyházi faveremrács

F 0300 ▼

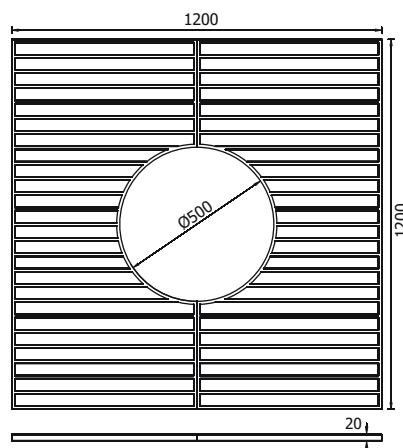


jellemzők

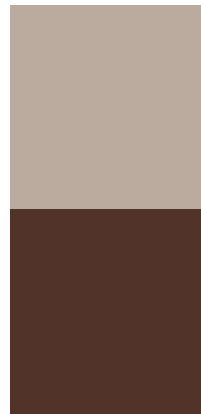
- 20 mm vastag, két félből álló acél szerkezet, tűzhorganyzás után porfestve
- súly: 55 kg

rögzítés

- mellékelt betonozható szögvas tartókerettel



Nyíregyházi faveremrács



Oázis 1200. Oázis 2000 faveremrács ▶

F 0400. F 0500

Győri favédőkeret

F 0600 ▼



Oázis faveremrács ▲

jellemzők

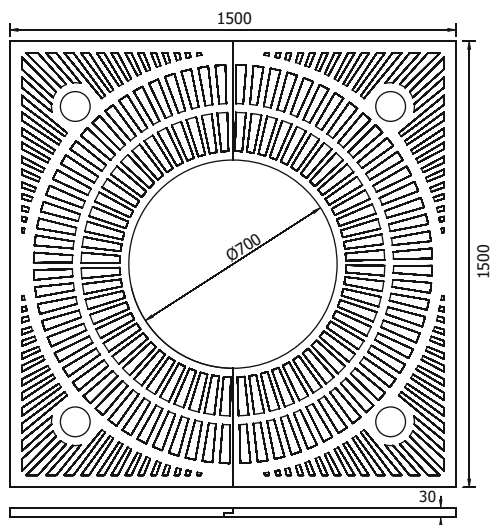
- 20 mm vastag, két félből, illetve 25 mm vastag négy negyedből álló öntöttvas darab, alapozás után két rétegben színre festve
- súly: Oázis 1200: 85 kg, Oázis 2000: 275 kg

rögzítés: mellékelt betonozható szögvas tartókerettel

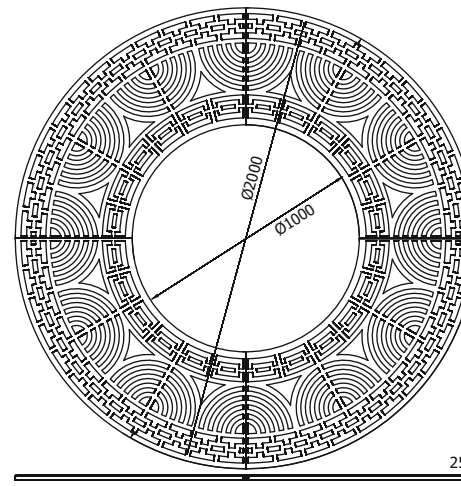
◀ Győri favédőkeret

jellemzők

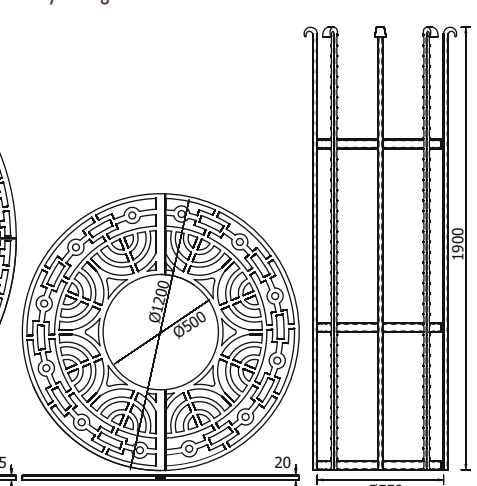
- mángorolt és tűzikovácsolt, két fél darabból álló acél-szerkezet, tűzhorganyzás után porfestve, inox kötőelemekkel
- az 500 mm belső átmérőjű Oázis vagy Lélegző faveremrácsokhoz illetve Körpadhoz, csavarral rögzíthető
- súly: 38 kg



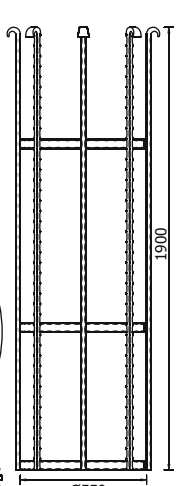
Német faveremrács



Oázis 2000



Oázis 1200



Győri favédőkeret