

Stojaki rowerowe SR2x2

Konstrukcja stojaka rowerowego:

- stelaż z rur stalowych
- wyrób wykonywany jest również z stali nierdzewnej (gat. 304)

Zabezpieczenie antykorozyjne:

- wszystkie elementy stalowe cynkowane ogniowo
- powlekanie proszkowe, farby fasadowe, strukturalne

Kolorystyka:

- według palety Ral.

Montaż:

- zabetonowanie w podłożu
- wyrób produkowany jest również w wersji przykręcanej do podłoża

Wymiary:

- wysokość całkowita z częścią podziemną: 1000 cm
- wysokość ponad poziom terenu: 500 cm
- długość: 2000 cm (10 stanowisk)
- szerokość: 80 cm
- waga: ok. 33 kg

Wyrób wykonywany na zamówienie.

Wyrób dostarczany jest bez betonowych elementów fundamentowych.

Producent zastrzega sobie prawo do zmian konstrukcyjnych wyrobu.

