

Stojak rowerowy stalowy**Charakter konstrukcji:**

Stalowa konstrukcja z L-profilu.

Konstrukcja pokryta ochronną warstwą ocynku i piecowym lakierem proszkowym.

Korpus:

Spawany z stalowego L-profilu 60x60x6mm i blachy stalowej o grubości 10mm.

Całkowita wysokość 1100mm, szerokość 600mm.

Kolory:

Odcienie poliestrowych farb proszkowych – struktura polerowana matowa.

Kolory standardowe RAL proponowane przez mmcité :

RAL 9003 biały sygnałowy

RAL 7016 szary antracyt

RAL 9006 jasny srebrny

RAL 9007 ciemny srebrny

RAL 9005 czarna

Corten Color

DB 703

Kotwienie:

Kotwienie pod płytę chodnikową w ubitym terenie do betonowego fundamentu za pomocą kotw M12.

Wszystkie elementy mabli ulicznych muszą być prawidłowo zakotwione według dokumentacji producenta, w przeciwnym wypadku za skutni niewłaściwego użytkowanie (np. wywrócenie) producent nie odpowiada.

Waga:

18 kg

Opcje:

Inna niż standardowa barwa

