






Link do produktu: <https://epicenter24.pl/stojak-na-4-rowery-fala-p-p-3290.html>

Stojak na 4 rowery FALA



Cena brutto	975,88 zł
Cena netto	793,40 zł
Czas wysyłki	Pytaj
Numer katalogowy	STFALA4
U nas zapłacisz:	    

Opis produktu

Stojak na 4 rowery FALA to nowoczesny i awangardowy wzór stojaka rowerowego.

Możliwość zapięcia roweru za ramę stawia ten model jako najbardziej preferowany przez rowerzystów. Konstrukcję tworzy stalowa rura o fantazyjnym kształcie dostępna w wersji ocynkowanej, ocynkowanej i lakierowanej oraz nierdzewnej.

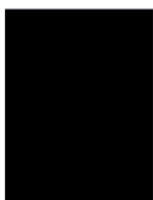
KONSTRUKCJA:

- Stojak rowerowy przeznaczony na 4 rowery
- Wykonany ze stalowej rury o średnicy \varnothing 60,3 mm, wygiętej w kształt fali
- Możliwość parkowania jedno- lub dwustronnego i przypięcia roweru za ramę
- Optymalny rozstaw stanowisk rowerowych - pozwala swobodnie zaparkować rowery, niezależnie od ich wielkości
- Konstrukcja dostępna w wersji ocynkowanej, ocynkowanej i lakierowanej na jeden z 9 kolorów oraz nierdzewnej.

WYKOŃCZENIE:

- Stal ocynkowana
- Stal nierdzewna
- Stal ocynkowana i malowana: czarny, grafitowy, szary, brązowy, żółty, zielony, czerwony, pomarańczowy

RAL 9005



RAL 7021



RAL 9006



RAL 8011



RAL 1023



RAL 6018



RAL 3002



RAL 2000



* Czas realizacji stojaków lakierowanych i nierdzewnych będzie dłuższy o ok. 7-14 dni.

WYMIARY:

- Szerokość: 225 cm
- Wysokość: 75 cm

Epicenter24 Sylwia Grodzka

ul. Księżnej Anny 9/24
18-400 Łomża
tel: +48 511 511 191
email: sklep@epicenter24.pl

- Szerokość stanowiska: 18 cm
- Grubość ścianki: 2 mm

MOCOWANIE:

- Dostarczamy kompletny stojak, gotowy do zamontowania
- Mocowanie przez przykręcenie lub wbetonowanie
- UWAGA! Stojaki w wersji do wbetonowania nie posiadają maskownic. Rozetki można dokupić tutaj:

Produkt posiada dodatkowe opcje:

MOCOWANIE: wybierz mocowanie , DO PRZYKRĘCENIA , DO WBETONOWANIA

STAL: OCYNKOWANA , OCYNKOWANA I MALOWANA (+ 153,50 zł) , NIERDZEWNA (+ 737,38 zł)