

Link do produktu: <https://media-display.pl/stojak-na-rowery-spirala-profil-150-cm-p-4174.html>

## Stojak na rowery SPIRALA PROFIL 150 cm



Cena brutto	<b>2 760,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 243,90 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie 4-5 tygodni</b>
Czas transportu	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>KRVIRO150P</b>
Producent	<b>Media Display</b>

### Opis produktu

Stojak na rowery Spirala PROFIL - 150 cm: ocynkowany, trwały i estetyczny wybór

Optymalizuj przechowywanie rowerów z naszym funkcjonalnym stojakiem na rowery typu spirala profil o długości 150 cm. Nasz stojak na rowery to nie tylko praktyczne rozwiązanie do bezpiecznego parkowania rowerów, ale także efektowny element, który urozmaici każde miejsce.

Stojak o profilu spirali został zaprojektowany z myślą o solidności i trwałości, gwarantując niezawodność nawet przy intensywnym użytkowaniu. Dzięki swojej kompaktowej formie, stojak doskonale sprawdzi się zarówno na prywatnych posesjach, jak i w przestrzeniach publicznych, zapewniając łatwe i bezpieczne mocowanie rowerów.

Stalowa konstrukcja stojaka została starannie wykonana, a ocynkowanie dodatkowo zabezpiecza ją przed korozją, zapewniając długotrwałą ochronę nawet w trudnych warunkach atmosferycznych. Wybierając nasz stojak na rowery spiralę profil, inwestujesz w nie tylko w praktyczne rozwiązanie, ale również w estetyczny detal, który wzbogaci otoczenie.

#### KONSTRUKCJA:

- Stojak przeznaczony na 5 rowerów
- Kształt spirali
- Wykonany z profilu 40 x 40 mm oraz 30 x 20 mm
- Ocynkowany ogniowo (ocynk ogniowy zapewnia wyjątkową trwałość i odporność na korozję)

#### KOLORYSTYKA:

- Srebrny
- Opcjonalnie: malowany elektrostatycznie na kolor grafitowy

#### WYMIARY:

- Długość: 150 cm
- Wysokość całkowita od podłoża: 65 cm

#### MONTAŻ:

- Dostarczamy kompletny stojak gotowy do zamontowania

- **Mocowanie do podłoża**
- **W zestawie śruby mocujące**

**OPCJONALNIE:**

- Przy zamówieniu większej ilości **MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA STOJAKA POD INDYWIDUALNY WYMIAR**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Mocowanie:** Do przykręcenia , Do wbetonowania