

Stojak na rowery RAD-2 nierdzewny



ilość stanowisk: 2
szerokość stojaka/wieszaka: 54cm
wysokość: 45cm
głębokość: 53cm
szerokość stanowiska: 6,5cm
odległość między stanowiskami: 42cm
przekrój rurki: 18mm
grubość rurki: 2mm
profil stojaka: 30x30x1,5mm
materiał: stal nierdzewna
regulacja stanowisk: zakres od 90 do 45 st.
sposób parkowania: jednostronnie
sposób mocowania: do podłoża
waga: 7kg
montaż: 2 kołki rozporowe Ø 12x60mm na śruby Ø 8x80mm (w zestawie) pod klucz 13

Stojak rowerowy RAD-2 z dwoma stanowiskami wykonany ze stali nierdzewnej. Przeznaczony do parkowania wszystkich typów i wielkości rowerów również tych wyposażonych w hamulce tarczowe.

Przeczytaj więcej o stali nierdzewnej na naszym blogu - kliknij

- możliwość parkowania obustronnego
- regulacja stanowisk stojaka pod kątem 45 stopni (szczególnie istotne przy ograniczeniach miejscowych)
- stal nierdzewna - gwarancja wysokiej trwałości i jakości
- solidna konstrukcja utrzymująca bezpiecznie rower w pionie
- możliwość przypięcia roweru za ramę, a tym samym zabezpieczenie go przed kradzieżą
- łatwy montaż przy pomocy śrub
- optymalny rozstaw stanowisk (42cm) pozwala na swobodne i bezpieczne zaparkowanie rowerów niezależnie od ich wielkości i rodzaju
- możliwość indywidualnego zamówienia stojaka na dowolną liczbę stanowisk
- śruby montażowe i instrukcja prawidłowego montażu w zestawie
- możliwość adaptacji stojaka z szyldem reklamowym
- na życzenie Klienta wystawiamy Świadectwo Jakości i Zgodności z polskimi normami
- produkt krajowy wykonany przez polskiego producenta Krosstech

