

Link do produktu: <https://www.dobredrabinny.pl/rusztowanie-aluminiowe-krause-stabilo-100-0-75x2-50m-wys-rob-10-50m-p-3826.html>



Rusztowanie aluminiowe Krause Stabilo 100 (0,75x2,50m) wys. rob. 10,50m

| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto | 25 517,75 zł |
| Cena netto | 20 746,14 zł |
| U Ciebie za | 8 tygodni |
| Numer katalogowy | 774071P |
| Kod producenta | 774071P |
| Kod EAN | 4009199774071P |
| Producent | Krause |

Opis produktu

Profesjonalne rusztowanie jezdne z lekkim stabilizatorem aluminiowym.

- Atestowane przez TÜV, nośność 200 kg/m² (grupa rusztowań 3) według PN EN 1004-1
- Uniwersalne aluminiowe rusztowanie jezdne do prac prowadzonych na wysokości max. do 14,40 m (przy długości pola roboczego 2,00 m do 12,50 m)
- Wcześniejsze zamocowanie systemu poręczy GuardMatic przed zawieszeniem pomostu gwarantuje bezpieczeństwo montażu. Przy wchodzeniu na pomost, mamy już zainstalowany komplet poręczy i tym samym pełne zabezpieczenie przed upadkiem
- Zintegrowanie stężeń ukośnych z systemem GuardMatic zapewnia łatwy i bezpieczny montaż. Na czas transportu i przechowywania poręcze GuardMatic można złożyć w celu zaoszczędzenia miejsca
- 6-punktowe mocowanie poręczy zapewnia maksymalną stabilność na wysokości. Unikalny, samoblokujący system połączeń zaciskowych KRAUSE umożliwia łatwy, szybki i bezpieczny montaż i demontaż
- Innowacyjny kształt stężeń ukośnych zapewnia maksymalną przestrzeń użytkową na pomoście
- Maksymalna odległość pomiędzy kolejnymi pomostami wynosi 2 m zapewniając przy tym szybki i beznarzędziowy montaż
- Każdy pomost wyposażony jest w burty ochronne
- Zmontowane rusztowanie można łatwo przemieszczać na stabilizatorach jezdnych
- Rolki jezdne z regulacją wysokości (Ø 200 mm) umożliwiają użytkowanie na nierównym podłożu (zakres regulacji: 300 - 580 mm)
- Łatwe w montażu podpory z bezstopniową regulacją oraz teleskopową stopą (zakres regulacji do 230 mm) zapewniające dodatkową stabilizację i bezpieczne użytkowanie w konstrukcjach od wysokości roboczej 7,50 m
- Długość pola pracy: 2,50 m
- Szerokość pola rusztowania: 0,75 m

W zależności od wersji konstrukcji konieczne może być stosowanie ciężarków balastowych (akcesoria).
Dane dotyczące balastowania znajdują się w instrukcji montażu i użytkowania firmy KRAUSE.

Wymiary podane na rysunku są orientacyjne.

| Wykaz elementów: | nazwa | nr kat. | ilość |
|------------------|------------------|---------|-------|
| | Rama pionowa 2 m | 705167 | 8 szt |

| | | |
|---|--------|--------|
| Rama pionowa 1 m | 705174 | 2 szt |
| Pomost z klapą | 701220 | 4 szt |
| Stężenie ukośne | 702845 | 2 szt |
| Poręcz podwójna | 702500 | - |
| GuardMatic-System | 702586 | 8 szt |
| Stężenie podstawy | 704078 | 2 szt |
| Stabilizator teleskopowy | 704207 | 2 szt |
| Podpora | 702760 | 4 szt |
| Burta poprzeczna | 703743 | 8 szt |
| Burta podłużna | 703729 | 8 szt |
| Rolka jezdna Ø 200 mm z regulacją wysokości | 704108 | 4 szt |
| Zawleczka | 704405 | 20 szt |

Waga rusztowania 337,00 kg.

Zdjęcia poglądowe mogą dotyczyć większych lub mniejszych modeli danej serii.

Galeria zdjęć:





















