

Link do produktu: <https://www.dobredrabinny.pl/rusztowanie-aluminiowe-krause-protec-0-70x2-00m-wys-rob-10-30m-p-3760.html>



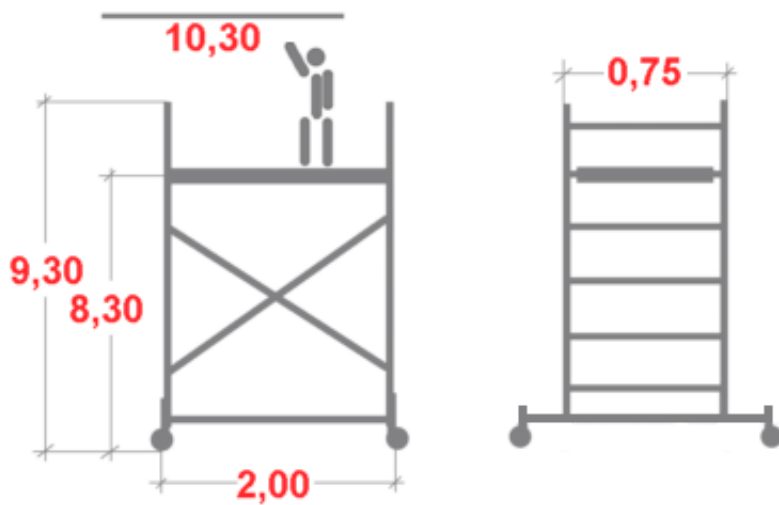
Rusztowanie aluminiowe Krause ProTec (0,70x2,00m) wys. rob. 10,30m

Cena brutto	16 023,12 zł
Cena netto	13 026,93 zł
U Ciebie za	8 tygodni
Numer katalogowy	940179P
Kod producenta	940179P
Kod EAN	4009199940179P
Producent	Krause

Opis produktu

Masywne aluminiowe rusztowanie jezdne do wymagających zastosowań wyposażone w rolki z hamulcem oraz możliwością regulacji wysokości.

- Odporny na warunki atmosferyczne i antypoślizgowy pomost (2,00 x 0,60 m)
- Atestowane przez TÜV, nośność 200 kg/m² według PN EN 1004-1
- 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. Stężenia ukośne wyposażone w półautomatyczny system mocowań umożliwiający łatwy, szybki i bezpieczny montaż
- 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
- Wchodzenie od wewnętrznej strony rusztowania jest bezpieczne dzięki antypoślizgowym, profilowanym szczeblom zamontowanym na ramie pionowej
- Dwie 1-metrowe ramy pionowe w zestawie, które można połączyć w 2-metrową ramę pionową, umożliwiają elastyczny montaż
- Rolki jezdne wyposażone w hamulec oraz regulację wysokości pozwalające niwelować nierówności podłoża
- Od wysokości roboczej 7,30 m rusztowania ProTec wyposażone są w łatwo montowane podpory, zapewniające dodatkową stabilizację i bezpieczne użytkowanie
- Optymalna stabilność zapewniona przez wytrzymałe stalowe stabilizatory wymagane od 4,30 m wysokości roboczej



Wymiary podane na rysunku są orientacyjne.

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

Wykaz elementów:

nazwa	nr kat.	ilość
ProTec Burta podłużna 2,0 m	913517	8 szt
ProTec Burta poprzeczna 0,7 m	913555	8 szt
ProTec Pomost z klapą 2,0 x 0,60 m	911001	4 szt
ProTec Rama pionowa 1,0 x 0,7 m	915023	2 szt
ProTec Rama pionowa 2,0 x 0,7 m	915016	8 szt
ProTec System GuardMatic	910073	8 szt
ProTec+ Rama pionowa	912855	-
ProTec+ Stezenie ukosne	912879	2 szt
ProTec/STABILO Podpora	914095	4 szt
ProTec/STABILO Stabilizator uniw. 1,67m	914071	2 szt
ProTec/STABILO Stopa ocynkowana	914026	4 szt
ProTec/STABILO Stężenie podstawy 2,00 m	912848	2 szt
Zawlecзка	704405	20 szt
Zestaw rolek jezdnych (4 szt.) \varnothing 150mm	914323	1 szt

Waga rusztowania 226,00 kg.

Zdjęcia poglądowe mogą dotyczyć większych lub mniejszych modeli danej serii.

Galeria zdjęć:

