

Link do produktu: <https://www.dobredrabin.pl/rusztowanie-aluminiowe-krause-protex-xs-1000-0-75x2-00m-wys-rob-10-70m-p-4358.html>



Rusztowanie aluminiowe Krause ProTec XS 1000 (0,75x2,00m) wys. rob. 10,70m

Cena brutto **17 897,61 zł**

Cena netto **14 550,90 zł**

U Ciebie za **2-5 dni**

Numer katalogowy **949899P**

Kod producenta **949899P**

Producent **Krause**

Opis produktu

Szybkie w montażu i łatwe w transporcie składane rusztowanie aluminiowe, wyposażone w rolki z hamulcem, do wykorzystania w pracach wewnątrz i na zewnątrz.

Opis:

Rolki jezdne, wkładane bezpośrednio do ramy, wyposażone w hamulec pozwalające niwelować nierówności podłoża

Od wysokości roboczej 3,70 m rusztowania ProTec XS 1000 wyposażone są w łatwo montowane podpory, zapewniające dodatkową stabilizację i bezpieczne użytkowanie

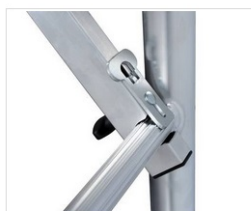
- Atestowane przez TÜV, nośność 200 kg/m² według PN-EN 1004-1 (grupa rusztowań 3)
- Podstawowa konstrukcja gwarantuje łatwy, szybki montaż i demontaż
- Rusztowanie do wysokości 1,80 m może łatwo przejeżdżać przez otwory drzwiowe i być rozbudowywane do wysokości roboczej 13,70 m
- Wcześniejsze zamocowanie systemu poręczy GuardMatic-System 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 GuardMatic-System zapewnia łatwy i bezpieczny montaż. Na czas transportu i przechowywania poręcze GuardMatic-System 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
- Niewielka liczba elementów umożliwia łatwy i szybki montaż rusztowania
- Dwie 1-metrowe ramy pionowe w zestawie, które można połączyć w 2-metrową ramę pionową, umożliwiają elastyczny montaż
- Odporny na warunki atmosferyczne i antypoślizgowy pomost (2,00 x 0,60 m)
- Przy użytkowaniu rusztowania na delikatnym podłożu, istnieje możliwość jego wyposażenia w rolki gumowe

| | A ≈ | w m | 7,70 | 8,70 | 9,70 | 10,70 | 11,70 | 12,70 | 13,70 |
|--|-------------------|-----|----------------|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | B ≈ | w m | 5,70 | 6,70 | 7,70 | 8,70 | 9,70 | 10,70 | 11,70 |
| | C ≈ | w m | 6,85 | 7,85 | 8,85 | 9,85 | 10,85 | 11,85 | 12,85 |
| ProTec Burta podłużna 2,0 m | 913517 | | 0 | 6 | 8 | 8 | 10 | 10 | 12 |
| ProTec Burta poprzeczna 0,7 m | 913555 | | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 10 | 12 |
| ProTec Pomost z klapą 2,0 x 0,60 m | 911001 | | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 0 | 6 |
| ProTec Rama pionowa 1,0 x 0,7 m | 915023 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| ProTec Rama pionowa 2,0 x 0,7 m | 915016 | | 2 | 5 | 6 | 7 | 0 | 9 | 10 |
| ProTec Rama składana XS | 915009 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ProTec System GuardMatic | 910073 | | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 10 | 12 |
| ProTec+ Stężenie ukośne | 912879 | | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| ProTec/STABILO Podpora | 914095 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| ProTec/STABILO Stopa ocynkowana | 914026 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Uchwyt do ciężarków balastowych | 704146 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Zawleczka | 704405 | | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 |
| Zestaw rolek jezdnych (4 szt.) ø 150mm | 914323 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Powierzchnia rozstawienia ok. | w m | | 3,75 x 3,65 | 3,75 x 3,65 | 3,75 x 3,65 | 3,75 x 3,65 | 3,75 x 3,65 | 3,75 x 3,65 | 3,75 x 3,65 |
| Waga produktu ok. | w kg | | 179,5 | 199,5 | 222,0 | 242,0 | 264,5 | 284,5 | 307,0 |
| | Szerokość (B) ok. | w m | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| | Głębokość (T) ok. | w m | 1,20 | 1,35 | 1,50 | 1,60 | 1,75 | 1,80 | 2,00 |
| | Długość (L) ok. | w m | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 |
| Model | | | 940837D | 940851D | 940875D | 940899D | 940912D | 940936D | 940943D |

Zalety produktu



+ Od wysokości roboczej 3,70 m rusztowania ProTec XS 1000 wyposażone są w łatwo montowane podpory, zapewniające dodatkową stabilizację i bezpieczne użytkowanie



+ Stężenia ukośne wyposażone w półautomatyczny system mocowań



+ Rolki jezdne wyposażone w hamulec oraz regulację wysokości pozwalające niwelować nierówności podłoża



+ 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