

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podest-do-drabiny-wielofunkcyjnej-4x3-17705-vorel-p-7046.html>

PODEST DO DRABINY WIELOFUNKCYJNEJ 4x3 17705 VOREL

Cena brutto	45,21 zł
Cena netto	36,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	17705
Kod producenta	17705
Kod EAN	5906083177057
Producent	Vorel
Materiał	blacha stalowa
Maksymalna nośność	150kg
Jednostka	KPL
Maksymalna długość	140cm
Wymiar złożonej	56x29,5cm i 83x29,5cm

Opis produktu

Podest do drabiny wielofunkcyjnej 4x3 17705 VOREL

Dwuczęściowa platforma robocza dedykowana do drabiny Vorel 17704. Konstrukcja ze stalowej blachy ocynkowanej zapewnia powierzchnię roboczą o łącznych wymiarach 140x29,5 cm z nośnością 150 kg.

Kompatybilność Vorel 17704

Nośność 150 kg

Materiał Blacha stalowa ocynkowana

Wymiary całkowite 140x29,5 cm

Charakterystyka podestu roboczego

Dwuczęściowa konstrukcja platformy

Podest składa się z dwóch segmentów o wymiarach 56x29,5 cm i 83x29,5 cm. Taka konfiguracja umożliwi dopasowanie powierzchni roboczej do konfiguracji drabiny 4x3, tworząc stabilną platformę o łącznej długości 140 cm. Każdy segment montuje się niezależnie, co ułatwia transport i przechowywanie.

Nośność 150 kg

Parametr nośności określa maksymalną masę, jaką może wytrzymać platforma, uwzględniając ciężar użytkownika, narzędzi i materiałów. Wartość 150 kg pozwala na bezpieczną pracę osoby dorosłej z kompletnym wyposażeniem roboczym. Przekroczenie tego limitu może prowadzić do deformacji konstrukcji.

Ocynkowana blacha stalowa

Ocynkowanie to proces pokrywania stali warstwą cynku, który chroni metal przed korozją. W przypadku platformy roboczej narażonej na wilgoć, kontakt z chemikaliami budowlanymi i uszkodzenia mechaniczne, powłoka cynkowa wydłuża żywotność produktu i utrzymuje parametry wytrzymałościowe przez lata użytkowania.

System mocowania do drabiny Vorel 17704

Podest wyposażono w zaczepy montażowe dopasowane geometrycznie do szczelbi drabiny wielofunkcyjnej Vorel 17704. Konstrukcja zapobiega przesuwaniu się platformy podczas pracy. Wypustki antypoślizgowe na powierzchni zwiększają bezpieczeństwo przez redukcję ryzyka poślizgnięcia się, szczególnie przy pracy w wilgotnych warunkach.

Specyfikacja techniczna

Model	17705
Marka	Vorel
Typ produktu	Podest do drabiny wielofunkcyjnej
Kompatybilność	Drabina Vorel 17704 (4x3)
Liczba elementów	2 platformy
Wymiary platformy 1	56x29,5 cm
Wymiary platformy 2	83x29,5 cm
Wymiary całkowite po montażu	140x29,5 cm
Materiał konstrukcji	Ocynkowana blacha stalowa
Maksymalna nośność	150 kg

Powierzchnia	Antypoślizgowa z wypustkami
System mocowania	Zaczepty montażowe do szczelbli

Zastosowanie podestu roboczego

- Prace malarskie na elewacjach i w pomieszczeniach o dużej wysokości
- Instalacje elektryczne - montaż opraw, rozdzielnic, prowadzenie okablowania
- Prace konserwacyjne i serwisowe w obiektach przemysłowych
- Montaż i naprawa instalacji wodno-kanalizacyjnych
- Prace wykończeniowe - szpachlowanie, montaż sufitów podwieszanych
- Czyszczenie i konserwacja okien, fasad, rynien
- Instalacja systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- Prace remontowo-budowlane wymagające stabilnej platformy roboczej

Użytkowanie i bezpieczeństwo

Montaż platformy

Przed montażem podestu należy upewnić się, że drabina Vorel 17704 znajduje się w stabilnej konfiguracji na równym podłożu. Platformy montuje się poprzez założenie zaczepów na odpowiednie szczelble drabiny zgodnie z instrukcją producenta. Po założeniu należy sprawdzić, czy elementy nie przesuwają się i są prawidłowo zablokowane.

Zasady bezpiecznego użytkowania

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan techniczny platformy - brak deformacji, uszkodzeń powłoki ocynkowanej, prawidłowe działanie zaczepów. Maksymalna nośność 150 kg obejmuje masę użytkownika wraz z narzędziami i materiałami. Nie należy wykonywać gwałtownych ruchów na platformie. Podest przeznaczony jest wyłącznie do drabiny Vorel 17704 - użycie z innymi modelami może być niebezpieczne.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy platformę należy oczyścić z zabrudzeń budowlanych, które mogą uszkodzić powłokę ocynkowaną. Przechowywanie w suchym pomieszczeniu wydłuża żywotność produktu. Regularnie należy kontrolować stan zaczepów montażowych i powierzchni antypoślizgowej. W przypadku zauważenia korozji lub deformacji konstrukcji podest należy wycofać z użytkowania.

Produkt kompatybilny

Podest 17705 zaprojektowano specjalnie do współpracy z drabiną wielofunkcyjną Vorel 17704 (4x3). Montaż z innymi modelami drabin może być niemożliwy lub niebezpieczny ze względu na różnice w geometrii szczelbli i konstrukcji.

