



Aluminiowe podesty robocze z kratką stalową, liczba stopni wraz z podestem: 5



Dane zamówienia

Numer katalogowy	966149 5
GTIN	4031405510210
Klasa artykułu	98G

Opis

Wykonanie:

Stabilna konstrukcja spawana z rurek, stopnie z antypoślizgowej kratki stalowej. Stopy z antypoślizgowymi nakładkami z tworzywa sztucznego. Przejezdne na 2 rolkach. Wymiary górnego stopnia 550 × 300 mm.

Nośność drabin i stopni: 150 kg

wysokość robocza około: 3 m

wysokość podestu bez poręczy: 1 m

szerokość podstawy: 0,82 m

podstawa głęb.: 1,46 m

masa: 18 kg

Opis techniczny

szerokość podstawy	0,82 m
głębokość platformy	300 mm
wysokość podestu bez poręczy	1 m
Rolki	tak

możliwość chodzenia	jednostronne
masa	18 kg
szerokość platformy	550 mm
materiał	konstrukcja spawana z rurek, stopnie z antypoślizgowej kratki stalowej
wykonanie stopnia	stopień
podstawa głęb.	1,46 m
wysokość robocza około	3 m
liczba stopni wraz z podestem	5
Nośność drabin i stopni	150 kg
Rodzaj produktu	Podest roboczy

Akcesoria

Nakładki z tworzywa sztucznego Typ 1

966321 1