



Aluminiowe podesty robocze z kratką stalową, liczba stopni wraz z podestem: 2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	966149 2
GTIN	4031405510180
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: 2,4 m

wysokość podestu bez poręczy: 0,4 m

szerokość podstawy: 0,69 m

podstawa głęb.: 0,73 m

masa: 8 kg

Opis techniczny

masa	8 kg
podstawa głęb.	0,73 m
szerokość podstawy	0,69 m
głębokość platformy	300 mm
wysokość podestu bez poręczy	0,4 m

możliwość chodzenia	jednostronne
Rolki	tak
szerokość platformy	550 mm
materiał	konstrukcja spawana z rurek, stopnie z antypoślizgowej kratki stalowej
wykonanie stopnia	stopień
wysokość robocza około	2,4 m
liczba stopni wraz z podestem	2
Nośność drabin i stopni	150 kg
Rodzaj produktu	Podest roboczy

Akcesoria

Nakładki z tworzywa sztucznego Typ 1	966321 1
--------------------------------------	----------