

**Podest roboczy z blachy żeberkowej, liczba stopni wraz z podestem: 1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	966147 1
GTIN	
Klasa artykułu	98G

Opis**Wykonanie:**

Podest roboczy z aluminium; stabilna, spawana konstrukcja rurowa. Pokrycie platformy z antypoślizgowej blachy żeberkowej. Antypoślizgowe stopki z tworzywa. Niewielka masa ułatwia transport. Powierzchnia stopnia: 1000 × 600 mm.

Nośność drabin i stopni: 150 kg

wysokość robocza około: 2,25 m

wysokość podestu bez poręczy: 0,25 m

szerokość podstawy: 1,04 m

podstawa głęb.: 0,7 m

masa: 8,4 kg

Opis techniczny

masa	8,4 kg
podstawa głęb.	0,7 m
wysokość podestu bez poręczy	0,25 m
wysokość robocza około	2,25 m
szerokość podstawy	1,04 m
Nośność drabin i stopni	150 kg
Rodzaj produktu	Podest roboczy

