



Drabiny wolnostojące, wejście z dwóch stron, liczba stopni: 2X4



Dane zamówienia

Numer katalogowy	966050 2X4
GTIN	4003866403547
Klasa artykułu	96Z

Opis

Wykonanie:

Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych. Duża platforma z wmontowanymi zawiasami. Stopnie o głębokości 85 mm z antypoślizgowym rowkowaniem i opatentowane, 7-punktowe połączenie stopni ze wzdłużnicami. Optymalna stabilność dzięki obustronnym, sztywnym połączeniom.

Opis:

Program Z 600 / Z 500

Cecha szcz.:

Program Z 600 / Z 500

Norma:

DIN EN 131-2, TRBS 2121 und BGI 694.

Nośność drabin i stopni: 150 kg

długość drabiny: 0,97 m

wysokość robocza około: 2,45 m

dolna szerokość zewnętrzna: 0,43 m

wysokość wzdłużnic: 87 mm

masa: 6 kg

Opis techniczny

wysokość robocza około	2,45 m
norma	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
materiał	Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych
dolna szerokość zewnętrzna	0,43 m
ilość stopni	2×4
głębokość stopni	85 mm
długość drabiny	0,97 m
zabezpieczenie przed rozsunięciem	obustronne, sztywne połączenie
masa	6 kg
wykonanie stopnia	stopień
wysokość wzdłużnic	87 mm
możliwość chodzenia	obustronne
Nośność drabin i stopni	150 kg