

**Drabiny wolnostojące, wejście z dwóch stron, liczba stopni: 2X7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	966050 2X7
GTIN	4003866403578
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: 1,66 m

wysokość robocza około: 3,1 m

dolna szerokość zewnętrzna: 0,5 m

wysokość wzdłużnic: 87 mm

masa: 10,5 kg

Opis techniczny

wysokość robocza około	3,1 m
norma	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
długość drabiny	1,66 m
wykonanie stopnia	stopień
głębokość stopni	85 mm
zabezpieczenie przed rozsunięciem	obustronne, sztywne połączenie
masa	10,5 kg
materiał	Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych
ilość stopni	2x7
dolna szerokość zewnętrzna	0,5 m
wysokość wzdłużnic	87 mm
możliwość chodzenia	obustronne
Nośność drabin i stopni	150 kg