

**Drabiny wolnostojące, wejście z dwóch stron, liczba stopni: 2X3****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	966050 2X3
GTIN	4003866403530
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: 0,74 m

wysokość robocza około: 2,25 m

dolna szerokość zewnętrzna: 0,41 m

wysokość wzdłużnic: 87 mm

masa: 4,5 kg

Opis techniczny

wysokość wzdłużnic	87 mm
wysokość robocza około	2,25 m
masa	4,5 kg
zabezpieczenie przed rozsunięciem	obustronne, sztywne połączenie
ilość stopni	2×3
dolna szerokość zewnętrzna	0,41 m
norma	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
materiał	Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych
głębokość stopni	85 mm
długość drabiny	0,74 m
wykonanie stopnia	stopień
możliwość chodzenia	obustronne
Nośność drabin i stopni	150 kg