



Drabiny wolnostojące, wejście z jednej strony, liczba stopni wraz z podestem: 7



Dane zamówienia

Numer katalogowy	966000 7
GTIN	4003866403370
Klasa artykułu	96Z

Opis

Wykonanie:

Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych.

Duża platforma z wmontowanymi zawiasami, **mostek zabezpieczający** i szeroka **półka**. Stopnie o głębokości 85 mm z antypoślizgowym nakryciem i opatentowane, 7-punktowe połączenie stopni ze wzdłużnicami. Optymalna stabilność dzięki obustronnemu, sztywnemu połączeniu.

Dwa umieszczone na stałe haki do wiader.

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: 2,35 m

wysokość robocza około: 3,55 m

wysokość platformy: 1,55 m

dolna szerokość zewnętrzna: 0,54 m

wysokość wzdłużnic: 87 mm

masa: 10,5 kg

Opis techniczny

norma	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
wysokość wzdłużnic	87 mm
z korytkiem do odkładania części	tak
materiał	Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych
głębokość stopni	85 mm
masa	10,5 kg
wysokość platformy	1,55 m
liczba stopni wraz z podestem	7
dolna szerokość zewnętrzna	0,54 m
wysokość robocza około	3,55 m
wykonanie stopnia	stopień
długość drabiny	2,35 m
możliwość chodzenia	jednostronne
Nośność drabin i stopni	150 kg