



Drabiny wolnostojące, wejście z jednej strony, liczba stopni wraz z podestem: 10



Dane zamówienia

Numer katalogowy	966000 10
GTIN	4003866403400
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: 3,05 m

wysokość robocza około: 4,2 m

wysokość platformy: 2,2 m

dolna szerokość zewnętrzna: 0,61 m

wysokość wzdłużnic: 87 mm

masa: 14 kg

Opis techniczny

głębokość stopni	85 mm
liczba stopni wraz z podestem	10
wysokość robocza około	4,2 m
wykonanie stopnia	stopień
materiał	Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych
norma	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
wysokość platformy	2,2 m
z korytkiem do odkładania części	tak
wysokość wzdłużnic	87 mm
masa	14 kg
dolna szerokość zewnętrzna	0,61 m
długość drabiny	3,05 m
możliwość chodzenia	jednostronne
Nośność drabin i stopni	150 kg