



## Drabiny wolnostojące, wejście z jednej strony, liczba stopni wraz z podestem: 8



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	966000 8
GTIN	4003866403387
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: 2,6 m

wysokość robocza około: 3,75 m

wysokość platformy: 1,75 m

dolna szerokość zewnętrzna: 0,56 m

wysokość wzdłużnic: 87 mm

masa: 13 kg

## Opis techniczny

material	Stopnie i wzdłużnice z tłoczonych profili aluminiowych
wysokość robocza około	3,75 m
masa	13 kg
wykonanie stopnia	stopień
długość drabiny	2,6 m
z korytkiem do odkładania części	tak
norma	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
wysokość wzdłużnic	87 mm
głębokość stopni	85 mm
wysokość platformy	1,75 m
liczba stopni wraz z podestem	8
dolna szerokość zewnętrzna	0,56 m
możliwość chodzenia	jednostronne
Nośność drabin i stopni	150 kg