



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



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	966272 8
GTIN	4003866404780
Klasa artykułu	96Z

### Opis

#### Wykonanie:

Drabiny wolnostojące ze stopniami o głębokości 80 mm, z zagiętą krawędzią. Duży podest roboczy z aluminiowej blachy żeberkowej (380×390 mm). Półka aluminiowa. Standardowo dwie poręcze zapewniające bezpieczne wchodzenie i schodzenie. Optymalna stabilność dzięki dwóm taśmom perlonowym o wysokiej wytrzymałości, stanowiącym zabezpieczenie przed rozsunięciem.

#### Opis:

**Program Z 600 / Z 500**

#### Cecha szcz.:

**Program Z 600 / Z 500**

#### Norma:

**EN 131, BGV D 36 und BGI 694.**

Nośność drabin i stopni: 150 kg

wysokość robocza około: 4,1 m

wysokość podestu bez poręczy: 2,07 m

szerokość platformy: 380 mm

głębokość platformy: 390 mm

dolna szerokość zewnętrzna: 0,74 m

masa: 15,5 kg

## Opis techniczny

wysokość podestu bez poręczy	2,07 m
liczba stopni wraz z podestem	8
norma	EN 131; BGV D 36; BGI 694
z korytkiem do odkładania części	tak
głębokość platformy	390 mm
możliwość chodzenia	jednostronne
masa	15,5 kg
głębokość stopni	80 mm
wysokość robocza około	4,1 m
Poręcze	2
szerokość platformy	380 mm
zabezpieczenie przed rozsunięciem	dwie taśmy perlonowe o wysokiej wytrzymałości
dolna szerokość zewnętrzna	0,74 m
Nośność drabin i stopni	150 kg
zasada obu rąk wolnych	tak
taboret Safer Step	tak