



## Drabiny wolnostojące z podestem, wejście z jednej strony, liczba stopni wraz z podestem: 4



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	966272 4
GTIN	4003866416332
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: 3,1 m  
wysokość podestu bez poręczy: 1,06 m  
szerokość platformy: 380 mm  
głębokość platformy: 390 mm  
dolna szerokość zewnętrzna: 0,62 m

masa: 9,5 kg

## Opis techniczny

głębokość stopni	80 mm
szerokość platformy	380 mm
masa	9,5 kg
wysokość robocza około	3,1 m
zabezpieczenie przed rozsunięciem	dwie taśmy perlonowe o wysokiej wytrzymałości
wysokość podestu bez poręczy	1,06 m
z korytkiem do odkładania części	tak
Poręcze	2
możliwość chodzenia	jednostronne
norma	EN 131; BGV D 36; BGI 694
głębokość platformy	390 mm
liczba stopni wraz z podestem	4
dolna szerokość zewnętrzna	0,62 m
Nośność drabin i stopni	150 kg
zasada obu rąk wolnych	tak
taboret Safer Step	tak