



Aluminiowe drabiny uniwersalne, 4-elementowe, z poprzeczką, liczba stopni: 10



Dane zamówienia

Numer katalogowy	966105 10
GTIN	4031405313101
Klasa artykułu	98G

Opis

Wykonanie:

Drabina przystawna, wolnostojąca i schodkowa w jednej. Do zastosowania jako pomost roboczy konieczna jest okładzina i pomost (proszę zamawiać osobno). 6 automatycznie ryglowanych zawiasów stalowych odpowiada za bezpieczeństwo użytkowania. Rozstaw stopni 280 mm. Stoi pewnie i gwarantuje bezpieczeństwo pracy dzięki 2 poprzeczkom nivello® i dwustronnie antypoślizgowym stopniom nivello®. Poprzeczki są luźno załączone i są mocowane do dolnej krawędzi żerdzi na dwie śruby.

Norma:

DIN EN 131-2.

wskazówka:

Do tych drabin dostarczane są poprzeczki zgodne z normą.

Nośność drabin i stopni: 150 kg

długość drabiny rozłożonej: 2,85 m

Długość jako drabina wolnostojąca: 1,49 m

wysokość robocza drabiny wolnostojącej ok.: 4 m

Wysokość jako pomost roboczy: 0,63 m

długość drabiny złożonej: 0,35 m

szerokość drabiny złożonej: 0,99 m

Opis techniczny

długość drabiny rozłożonej	2,85 m
długość drabiny złożonej	0,35 m
szerokość drabiny złożonej	0,99 m
masa	12,5 kg
głębokość drabiny złożonej	0,25 m
wysokość robocza drabiny wolnostojącej ok.	4 m
ilość stopni	2×2 + 2×3
szerokość belki poprzecznej	0,85 m
Wysokość jako pomost roboczy	0,63 m
Długość jako drabina wolnostojąca	1,49 m
Nośność drabin i stopni	150 kg