



Drabina nasadkowa drewniana DN 2,73m



Producent: PW DANIEL

Nr katalogowy: DN2,7

Opis produktu

Drabina nasadkowa drewniana DN to niezawodne narzędzie przeznaczone do użytku w ochronie przeciwpożarowej. Wykonana z wysokiej jakości materiałów, zapewnia bezpieczeństwo i trwałość w trudnych warunkach pracy. Drabina jest zabezpieczona lakierem bezbarwnym, co chroni ją przed działaniem czynników zewnętrznych.

Cechy produktu:

- **Materiał bocznic:** Tarcica sosnowa
- **Materiał szczebli:** Tarcica bukowa
- **Szerokość przęsła:**
 - W podstawie: 470 mm
 - W szczycie: 400 mm
- **Rozstaw szczebli:** 284 mm

Specyfikacje techniczne:

- **Liczba szczebli na jedno przęsło:** 8
- **Masa jednego przęsła:** około 10 kg
- **Maksymalna liczba przęseł możliwa do zamontowania:** 4 sztuki

Wysokość drabiny w zależności od liczby przęseł:

Liczba przęseł	Wysokość drabiny
1	2730 mm
2	4720 mm
3	6710 mm
4	8700 mm

Drabina DN umożliwia łatwe i bezpieczne łączenie przęseł w celu uzyskania wymaganej wysokości. Posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP, co potwierdza jej wysoką jakość i zgodność z normami bezpieczeństwa.

Zastosowanie:

Idealna dla jednostek straży pożarnej, drabina nasadkowa DN sprawdza się w różnorodnych sytuacjach wymagających szybkiego i bezpiecznego dostępu na wysokość. Zapewnia stabilność i trwałość, co jest kluczowe podczas akcji ratunkowych i prac wysokościowych.

Firma:
KADIMEX Sp. z o.o.

Adres:
ul. Wólczyńska 290,
01-919 Warszawa

Tel.:
tel. (+48) 22 864 99 66
fax. (+48) 22 835 57 85

E-mail:
biuro@kadimex.pl
handlowy@kadimex.pl

Numer konta bankowego:
Milenium Bank S.A.
98 1160 2202 0000 0003 7361 2485