

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/aluminiowa-drabina-z-platforma-8-stopni-platforma-1830-mm-p-8214.html>



# Aluminiowa Drabina Z Platformą, 8 Stopni, Platforma 1830 Mm

Cena brutto	<b>1 376,37 zł</b>
Cena netto	<b>1 119,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_90306</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Stabilna i trwała drabina do wszechstronnego zastosowania w trudnych środowiskach. Trwała konstrukcja z tłoczonego aluminium. Aluminium czyni drabinę niezwykle lekką i zapewnia dużą trwałość. Drabina testowana i certyfikowana przez Szwedzki Instytut Badań Technicznych SP jako zgodna z normą EN 131. Posiada rowkowane stopnie, stabilną platformę oraz poręcz o długości 600 mm. W górnej części poręczy znajduje się poręczna półka na narzędzia i sprzęt niezbędny przy pracy. Drabinę wyposażono w blokady rozporowe zabezpieczające przed rozsunięciem. Posiada także stopki w postaci plastikowych końcówek, które chronią podłogę. Stopki zapewniają również ochronę antypoślizgową.

Stabilna i trwała drabina do wszechstronnego zastosowania w trudnych środowiskach. Trwała konstrukcja z tłoczonego aluminium. Aluminium czyni drabinę niezwykle lekką i zapewnia dużą trwałość. Drabina testowana i certyfikowana przez Szwedzki Instytut Badań Technicznych SP jako zgodna z normą EN 131. Posiada rowkowane stopnie, stabilną platformę oraz poręcz o długości 600 mm. W górnej części poręczy znajduje się poręczna półka na narzędzia i sprzęt niezbędny przy pracy. Drabinę wyposażono w blokady rozporowe zabezpieczające przed rozsunięciem. Posiada także stopki w postaci plastikowych końcówek, które chronią podłogę. Stopki zapewniają również ochronę antypoślizgową.

### Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu

---

## Specyfikacja produktu

- Szerokość:590 mm
- Wysokość po złożeniu:2750 mm
- Szerokość podstawy:1665 mm
- Wymiar platformy:250x375 mm
- Wysokość platformy:1830 mm
- Wysokość pomiędzy stopniami:232 mm
- Głębokość stopnia:80 mm
- Materiał:Aluminium
- Ilość stopni:8
- Nośność:150 kg
- Producent:Skeppshultstegen AB
- Model:5050-08
- Waga:12 kg
- Testowane:RISE certifieringsregler SPCR 064 - AFS 2004:03, RISE C900144