

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/dwustronna-drabina-3-stopnie-715-mm-p-16731.html>

Dwustronna Drabina, 3 Stopnie, 715 Mm

Cena brutto	822,87 zł
Cena netto	669,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_90295
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Składana dwustronna drabina. Z antypoślizgową osłoną, stopniami oraz zabezpieczeniem przed złożeniem. Testowana, zgodna z normą EN 131. Solidna drabina o kompaktowej konstrukcji, łatwa do złożenia, przenoszenia i przechowywania. Perforowane, antypoślizgowe stopnie dla bezpieczniejszego użytkowania. Stoi stabilnie na podłodze lub podłożu dzięki antypoślizgowym osłonom. Wykonana z aluminium, aby była lekka. Wzmocnione nogi i stopnie. Wydłuża to żywotność drabiny. Testowana, zatwierdzona przez Szwedzki Instytut Badań Technicznych SP, zgodna z normą EN 131.

Wszystkie ramiona są wzmocnione przez pobytu pomiędzy bokami i stopnie. To wzmocnienie wydłuża żywotność drabinki. Kroki są testowane i certyfikowane przez SP Technical. Solidna drabina o kompaktowej konstrukcji, łatwa do złożenia, przenoszenia i przechowywania. Perforowane, antypoślizgowe stopnie dla bezpieczniejszego użytkowania. Stoi stabilnie na podłodze lub podłożu dzięki antypoślizgowym osłonom. Wykonana z aluminium, aby była lekka. Wzmocnione nogi i stopnie. Wydłuża to żywotność drabiny. Testowana, zatwierdzona przez Szwedzki Instytut Badań Technicznych SP, zgodna z normą EN 131.

Wszystkie ramiona są wzmocnione przez pobytu pomiędzy bokami i stopnie. To wzmocnienie wydłuża żywotność drabinki. Kroki są testowane i certyfikowane przez SP Technical

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji Pobierz instrukcję obsługi

Specyfikacja produktu

- Wysokość: 715 mm
- Szerokość: 690 mm
- Wysokość po złożeniu: 785 mm
- Szerokość podstawy: 760 mm
- Wymiar platformy (DxS): 605x250 mm
- Wysokość platformy: 735 mm
- Wysokość pomiędzy stopniami: 232 mm
- Głębokość stopnia: 80 mm
- Materiał: Aluminium
- Ilość stopni: 3
- Nośność: 150 kg
- Producent: Skeppshultstegen AB
- Model: 4250-03
- Waga: 6,3 kg
- Testowane: RISE certifieringsregler SPCR 064 - AFS 2004:03, RISE C900144