



Skyline 2E - 40210

Prosta i komfortowa regulacja wysokości pionie jest optymalna do zastosowania jako dojazd do dużych, wysokośćach

Opis produktu

- Prosta i komfortowa regulacja wysokości pionie jest optymalna do zastosowania jako dojazd do dużych, wysokośćach
- Szczególnie wygodna regulacja wysokości z pomocą szczepkami z rastrem 280 mm za pomocą rolki z tworzywa sztucznego i rolki.
- Bezpieczna blokada za pomocą automatycznych haków zapadkowych.
- Górna część drabiny wyposażona w koła jezdne.
- Koła jezdne z bieżni wykonanymi na zamówienie nie uszkadzają powierzchni
- Wysoka stabilność dzięki wyjątkowo szerokiej drabinie dolnej (490 mm).
- Po zakończeniu pracy przez wysoki jak zwykle wywinięty ZARGES.
- Wymienne koła z tworzywa sztucznego zapewniają pracę bezproblemową



Wskazówki i funkcje specjalne

Wygodne przestawianie wysokości z pomocą szczepkami, z kołami jezdnymi nie uszkadzają powierzchni.
 Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość drabiny, w stanie rozsuniętej	Długość drabiny, w stanie złożonej	Gwarancja	Koła jezdne	Liczba szczepki
12.22 m	6.9 m	10 lat	Guma	24
Liczba szczepki	Masa	Materiał	Obciążenie	Odległość między szczepkami/stopniami w pionie
2 x 24	42.6 kg	Aluminium	max. 150 kg	270 mm



Powłoka naturalne	Poziome przesłony/stopnie z podłogami z wywinami –6–VĐ	Rodzaj przesłony/ schodków ryflowane	Standardy EN 131 professional	Szerokość przęsła 1.2 m
Wymiary transportowe ca. 6.910 mm x ca. 520 mm x ca. 220 mm	Wysokość przęsła 114 mm	Wysokość przęsła 114mm	Wysokość przęsła 12.75 m	Wysokość przęsła 30 mm
Szerokość zewnętrzna pręsła dolnego 490 mm				