



Skyline 2E - 40206

Prosta i komfortowa regulacja wysokości pionie jest optymalna do zastosowania jako dojazd do wysokości 6,5 m.

Opis produktu

- Prosta i komfortowa regulacja wysokości pionie jest optymalna do zastosowania jako dojazd do wysokości 6,5 m.
- Szczególnie wygodna regulacja wysokości pionie z pomocą szczeblami z rastrem 280 mm za pomocą rolki z tworzywa sztucznego i rolki.
- Bezpieczna blokada za pomocą automatycznych haków zapadkowych.
- Górna część drabiny wyposażona w koło jezdne.
- Koło jezdne z bieżni wykonanej z tworzywa sztucznego nie uszkadza powierzchni podłogi.
- Wysoka stabilność dzięki szerokiej drabinie dolnej (490 mm).
- Po zakończeniu pracy wysokość pionie można łatwo wywinąć.
- Wymienne koło jezdne z tworzywa sztucznego zapewnia pracę bez szmeru.



Wskazówki i funkcje specjalne

Wygodne przestawianie wysokości pionie z pomocą szczeblami, z kołami jezdnymi nie uszkadza powierzchni podłogi.
 Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość drabiny, w stanie rozsuniętej	Długość drabiny, w stanie zsuniętej	Gwarancja	Koło jezdne	Liczba szczebli
7.21 m	4.14 m	10 lat	Guma	14
Liczba szczebli	Masa	Materiał	Obciążenie	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie
2 x 14	23 kg	Aluminium	max. 150 kg	270 mm



<p>Powłoka</p> <p>naturalne</p>	<p>Poziome przesłony/stopnie z podłogami</p> <p>z wywinami –6–V8</p>	<p>Rodzaj przesłony/schodków</p> <p>ryflowane</p>	<p>Standardy</p> <p>EN 131 professional</p>	<p>Szerokość przeczki</p> <p>1.2 m</p>
<p>Wymiary transportowe</p> <p>ca. 4.150 mm x ca. 520 mm x ca. 160 mm</p>	<p>Wysokość podłogi</p> <p>85 mm</p>	<p>Wysokość podłogi</p> <p>85mm</p>	<p>Wysokość boczna</p> <p>7.9 m</p>	<p>głębokość stopnia</p> <p>30 mm</p>
<p>szerokość zewnętrzna – głębokość drabiny dolnej</p> <p>490 mm</p>				