



## Skyline 2E

Prosta i komfortowa regulacja wysokości pionie jest optymalna do zastosowania jako do wysokości 6, wysokość 6'.

### Opis produktu

- Prosta i komfortowa regulacja wysokości pionie jest optymalna do zastosowania jako do wysokości 6, wysokość 6'.
- Szczególnie & wygodna regulacja wysokości 6' mi – Głównymi z rastrem 280 mm za pomocą rolki z tworzywa sztucznego i rolki.
- Bezpieczna blokada za pomocą automatycznych haków zapadkowych.
- Górna część drabiny wyposażona w kółko & jezdne.
- Kółko & jezdne z biegnącym na pionie nie uszkadzają powierzchni 6'.
- Wysoka stabilność dzięki wyjątkowo szerokiej drabinie dolnej (490 mm).
- Po zakończeniu pracy wysokość jako 6' wywinąć – ZARGES.
- Wymienne koła z tworzywa sztucznego zapewniają pracę bez poślizgu.



### Wskazówki i funkcje specjalne

Wygodne przestawianie wysokości pionie – Głównymi z kółkami & jezdnymi nie uszkadzają powierzchni 6'.

Zgodna z normą EN 131 professional.

### Cechy produktu

Gwarancja <b>10 lat</b>	Kółko & jezdne <b>Guma</b>	Materiał <b>Aluminium</b>	Obciążenie <b>max. 150 kg</b>	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie <b>270 mm</b>
Powłoka <b>naturalne</b>	Przebieg szczebli/stopni z podkładnikami <b>z wywinąć – 6' – V</b>	Rodzaj szczebli/schodków <b>ryflowane</b>	Standardy <b>EN 131 professional</b>	Szerokość poprzeczki <b>1.2 m</b>



głębokość stopnia	szerokość zewnętrzna drabiny dolnej
<b>30 mm</b>	<b>490 mm</b>

## Warianty produktu

Numer artykułu 'P' <b>40206</b>	Numer artykułu 'P' <b>40207</b>	Numer artykułu 'P' <b>40208</b>
Długość drabiny, w stanie rozsuniętej —G—D <b>7.21 m</b>	Długość drabiny, w stanie rozsuniętej —G—D <b>8.33 m</b>	Długość drabiny, w stanie rozsuniętej —G—D <b>9.13 m</b>
Długość drabiny, w stanie zsuniętej —G—D <b>4.14 m</b>	Długość drabiny, w stanie zsuniętej —G—D <b>4.7 m</b>	Długość drabiny, w stanie zsuniętej —G—D <b>5.2 m</b>
Liczba szczebli <b>2 x 14</b>	Liczba szczebli <b>2 x 16</b>	Liczba szczebli <b>2 x 18</b>
Masa <b>23 kg</b>	Masa <b>25.9 kg</b>	Masa <b>32.2 kg</b>
Wymiary transportowe <b>ca. 4.150 mm x ca. 520 mm x ca. 160 mm</b>	Wymiary transportowe <b>ca. 4.670 mm x ca. 520 mm x ca. 200 mm</b>	Wymiary transportowe <b>ca. 5.200 mm x ca. 520 mm x ca. 200 mm</b>
Wysokość podłogowa <b>85mm</b>	Wysokość podłogowa <b>98mm</b>	Wysokość podłogowa <b>98mm</b>
Wysokość boczna <b>7.9 m</b>	Wysokość boczna <b>9 m</b>	Wysokość boczna <b>9.75 m</b>
Numer artykułu 'P' <b>40209</b>	Numer artykułu 'P' <b>40210</b>	
Długość drabiny, w stanie rozsuniętej —G—D <b>10.25 m</b>	Długość drabiny, w stanie rozsuniętej —G—D <b>12.22 m</b>	
Długość drabiny, w stanie zsuniętej —G—D <b>5.74 m</b>	Długość drabiny, w stanie zsuniętej —G—D <b>6.9 m</b>	



Liczba szczebli <b>2 x 20</b>	Liczba szczebli <b>2 x 24</b>
Masa <b>33.8 kg</b>	Masa <b>42.6 kg</b>
Wymiary transportowe <b>ca. 5.740 mm x ca. 520 mm x ca. 220 mm</b>	Wymiary transportowe <b>ca. 6.910 mm x ca. 520 mm x ca. 220 mm</b>
Wysokość podłogowa <b>114mm</b>	Wysokość podłogowa <b>114mm</b>
Wysokość robocza <b>10.85 m</b>	Wysokość robocza <b>12.75 m</b>