



Przejezdna drabina podestowa z możliwością chodzenia po obu stronach, ze stopniami i platformą z lekkiego stopu - 41983

Maksymalna elastyczność wchodzenia i schodzenia, wąska przestrzeń boczna na stopniach i wysoka mobilność oraz bezpieczne stanie dzięki czterem sprężynom.

Opis produktu

- Maksymalna elastyczność wchodzenia i schodzenia, wąska przestrzeń boczna na stopniach i wysoka mobilność oraz bezpieczne stanie dzięki czterem sprężynom.
- Główny szybki montaż i rozkład elementów po nacisnięciu.
- Mobilna i szybko gotowa do pracy dzięki czterem sprężynom (kierunek jazdy - dwa z blokadami).
- Maksymalne bezpieczeństwo dzięki dwustronnej balustradzie platformy o wysokości 1,00 m.
- Wygodne wchodzenie po stopniach o głębokości 160 mm.
- Duża platforma do stania 600 x 800 mm.
- Maksymalne obciążenie 150 kg.



Wskazówki i funkcje specjalne

Obustronna poręcz wg DIN EN 131-7 na wejście - opcja.

Zgodna z normą EN 131-7.

Cechy produktu



Długość platformy 800 mm	Gwarancja 10 lat	Liczba stopni 5	Liczba stopni na zbieżnym podestem 2 x 5	Masa 41 kg
Materiał Aluminium	Obciążenie max. 150 kg	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie 240 mm	Powierzchnia podstawy 0,87 m x 2,06 m	Powłoka naturalne
Proces łączenia szczebli/stopni z podłogą spawane	Rodzaj szczebli/schodków ryflowane	Standardy EN 131-7	Szerokość platformy 600 mm	Wymiary transportowe 1.850 mm x 940 mm x 440 mm
Wysokość platformy 1.2 m	Wysokość boczna 3.2 m	Głębokość stopni 200 mm	Wysokość poręczy 1000 mm	