



Przejezdna drabina podestowa z możliwością chodzenia po jednej stronie, ze stopniami i platformą z lekkiego stopu - 41975

Bezpieczne i lekkie rozwiązanie elastycznej pracy: wygodne wchodzenie, bezpieczne stanie dzięki czterem rolkom sprężynowym & Gębsz VG e.



Opis produktu

- Bezpieczne i lekkie rozwiązanie elastycznej pracy: wygodne wchodzenie, bezpieczne stanie dzięki czterem rolkom sprężynowym & Gębsz VG e.
- Główny szybki montaż dzięki prostym elementom po minimalnym czasie.
- Mobilna i szybko gotowa do pracy dzięki czterem sprężynowym rolkom kierującym w 7 kierunkach (w tym dwa z blokadami).
- Maksymalne bezpieczeństwo dzięki trójstronnej 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 zgodna z normą DIN EN 131-7 na wejście jako opcja.

Zgodna z normą EN 131-7.

Cechy produktu

Długość platformy	Gwarancja	Liczba stopni i cznie podestem	Masa	Materia
-------------------	-----------	--------------------------------	------	---------



800 mm	10 lat	7	41.8 kg	Aluminium
Obciążenie max. 150 kg	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie 240 mm	Powierzchnia podstawy 0,98 m × 1,99 m	Powłoka naturalne	Proces łączenia szczebli/stopni z podłogami spawane
Rodzaj szczebli/schodków ryflowane	Standardy EN 131-7	Szerokość platformy 600 mm	Wymiary transportowe 1.920 mm × 1.060 mm × 410 mm	Wysokość platformy 1.68 m
Wysokość boczna 3.7 m	Wysokość boków stopni 200 mm	Wysokość poręczy 1000 mm		