



Meistertritt S - 41633

Bezpieczne stanie na bardzo dużej platformie do stania, bezpo-
 wodzenie i schodzenie dzięki Safer Step Technology. Tak zwana „lekką drabiną podestową”.

Opis produktu

- Bezpieczne stanie na bardzo dużej platformie do stania, bezpo-
 wodzenie i schodzenie dzięki Safer Step Technology. Tak zwana „lekką drabiną podestową”.
- Bardzo duża platforma robocza z ok. 380 mm ryflowanej aluminiowej blachy.
- Seryjnie z dwiema poręczami zapewniającymi bezpieczne wchodzenie i schodzenie.
- Stopnie 30 mm z ZARGES Safer Step Technology zapewniają bezpieczne wchodzenie i schodzenie.
- Platforma robocza o szczególnie dużej powierzchni z ok. 380 x 390 mm ryflowanej blachy aluminiowej (ok. 380 x 390 mm).
- Praktyczne korytko aluminiowe do odkładania drobnych części.
- Wysokość całkowita 1600 mm.
- Stopnie i podłoga z aluminiowych profili wytwarzanych z aluminium.



Wskazówki i funkcje specjalne

Wykonanie przejezdne do 5 stopni.
 Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość drabiny	Długość platformy	Gwarancja	Korytko do odkładania	Liczba stopni i czujnik podestem
2.2 m	380 mm	10 lat	Aluminium	4
Masa	Materia	Obciążenie	Odległość między szczelkami/stopniami w pionie	Powierzchnia podstawy
10.7 kg	Aluminium	max. 150 kg	265 mm	1,08 m x 0,62 m



Powierzchnia naturalne	Poziome przesłanianie/stopnie z podkładnikami z wywinami –6–V6	Rodzaj szczeliny/schodków Safer Step	Standardy EN 131 professional	Szerokość platformy 390 mm
Wymiary transportowe 2.200 mm x 620 mm x 155 mm	Wysokość platformy 1.03 m	Wysokość podkładnika 73 mm	Wysokość podkładnika 58 mm	Wysokość podkładnika/ściżki do wchodzenia/części podpieraj V6V 73mm / 58mm
Wysokość boczna 3 m	dolna szerokość zewnętrzna –Głębokość 0.62 m	głębokość bokostopnia 80 mm	wysokość pionowa drabiny 2.03 m	