



# Platformtrap, verrijdbaar, eenzijdig oploopbaar, voorzien van treden en platform, gemaakt van roosterstaal

De flexibele toegangsooplossing met roostertreden voor hogere slipvastheid bij gebruik in natte omgevingen.

## Productomschrijving

- Eenvoudige en snelle montage door nieuwe verbindingselementen.
- Comfortabel opstap dankzij 200 mm diepe treden.
- Groot standplatform 600 × 800 mm.
- Mobiel en snel gebruiksklaar dankzij vier verende zwenkwielen (waarvan twee met rem).
- Maximale veiligheid door driezijdige platformleuning met een hoogte van 1,00 m.
- Maximale belasting 150 kg.

## Producteigenschappen

Belasting: max. 150 kg  
Coating: naturel  
Diepte treden: 200 mm  
Leuninghoogte: 1000 mm  
Materiaal: Aluminium / staal, verzinkt  
Platformbreedte: 600 mm  
Platformlengte: 800 mm  
Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker: gelast  
Sporten-/tredenafstand verticaal: 240 mm  
Type sporten/treden: Rooster

## Productvarianten

Bestelnr.	Aantal treden incl. platform	Gewicht	Grondoppervlakte	Platformhoogte	Transportafmetingen	Werkhoogte
41951	3	41.5 kg	0,77 m × 1,27 m	0.72 m	1.150 mm × 780 mm × 350 mm	1.7 m
41952	4	47.5 kg	0,82 m × 1,45 m	0.96 m	1.350 mm × 830 mm × 410 mm	2.95 m



## Verwijzing en speciale functies

Optioneel: Leuning aan beide zijden stijgdeel conform EN 131-7.

Overeenkomstig de norm EN 131-7.



Bestelnr.	Aantal treden incl. platform	Gewicht	Grondoppervlakte	Platformhoogte	Transportafmetingen	Werkhoogte
41953	5	53.6 kg	0,87 m × 1,63 m	1.2 m	1.500 mm × 890 mm × 410 mm	3.2 m
41954	6	59.7 kg	0,93 m × 1,81 m	1.44 m	1.820 mm × 930 mm × 350 mm	3.45 m
41955	7	66 kg	0,98 m × 1,99 m	1.68 m	1.920 mm × 990 mm × 350 mm	3.7 m
41956	8	72.9 kg	1,03 m × 2,17 m	1.92 m	2.220 mm × 1.130 mm × 350 mm	3.9 m