



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

Veilige en lichte toepassing voor flexibel werken: comfortabele opgang, veilig staan door vier veerbelaste remmende wielen en eenvoudige handling.



## Productomschrijving

- Veilige en lichte toepassing voor flexibel werken: comfortabele opgang, veilig staan door vier veerbelaste remmende wielen en eenvoudige handling.
- Eenvoudige en snelle montage door nieuwe verbindingselementen.
- Mobiel en snel gebruiksklaar dankzij vier verende zwenkwielen (waarvan twee met rem).
- Maximale veiligheid door driezijdige platformleuning met een hoogte van 1,00 m.
- Comfortabel opstap dankzij 200 mm diepe treden.
- Groot standplatform 600 × 800 mm.
- Maximale belasting 150 kg.



## Verwijzing und speciale funktionen

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



Overeenkomstig de norm EN 131-7.

## Producteigenschappen

Belasting	max. 150 kg
Coating	naturel
Diepte treden	200 mm
Garantie	10 jaar
Leuninghoogte	1000 mm
Materiaal	Aluminium
Normen	EN 131-7
Platformbreedte	600 mm
Platformlengte	800 mm
Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker	gelast
Sporten-/tredenafstand verticaal	240 mm
Type sporten/treden	geprofileerd

## Productvarianten

	41971	41972	41973	41974	41975	41976
Aantal treden incl. platform	3	4	5	6	7	8
Gewicht	28.5 kg	31.8 kg	35 kg	38.4 kg	41.8 kg	45.6 kg
Grondoppervlakte	0,77 m × 1,27 m	0,82 m × 1,45 m	0,87 m × 1,63 m	0,93 m × 1,81 m	0,98 m × 1,99 m	1,03 m × 2,17 m
Platformhoogte	0.72 m	0.96 m	1.2 m	1.44 m	1.68 m	1.92 m
Transportafmetingen	1.180 mm × 820 mm × 330 mm	1.350 mm × 820 mm × 400 mm	1.380 mm × 950 mm × 420 mm	1.850 mm × 1.000 mm × 330 mm	1.920 mm × 1.060 mm × 410 mm	2.220 mm × 1.030 mm × 360 mm
Werkhoogte	2.7 m	2.95 m	3.2 m	3.45 m	3.7 m	3.9 m



ZARGES B.V.

Knippersven 7

NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130

Fax: +31-135231130

[info@zarges.nl](mailto:info@zarges.nl)

[www.zarges.com/nl](http://www.zarges.com/nl)

Effectief 9-6-2026

Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.