



Mobil plattformstrappa, kan beträdas från båda sidorna, steg och plattform av lättmetall

Maximal flexibilitet vid upp- och nedstigning, större arbetsområde på stegen, hög mobilitet och säker stabilitet tack vare fyra fjädrande hjul.



Produktbeskrivning

- Maximal flexibilitet vid upp- och nedstigning, större arbetsområde på stegen, hög mobilitet och säker stabilitet tack vare fyra fjädrande hjul.
- Enkel och snabb montering tack vare behändiga anslutningselement.
- Snabbt klar för användning och mobil med fyra fjäderhjul (varav två med stopp).
- Maximal säkerhet tack vare dubbelsidigt 1,00 meter högt plattformsräcke.
- Bekväm uppstigning tack vare 200 mm djupa steg.
- Stor plattform, 600 mm x 800 mm.
- Maximal belastning: 150 kg.



Tips och specialfunktioner

För att leva upp till kraven i SS EN 131-7 krävs dubbelsidiga handledare (som finns som tillbehör).
I enlighet med standarden EN 131-7.

Produktfunktioner



Belastning	max. 150 kg
Beläggning	Obehandlad
Förband mellan steg och stegsidor	Missing translation
Garanti	10 år
Material	Aluminium
Plattformsbredd	600 mm
Plattformslängd	800 mm
Räckeshöjd	1000 mm
Stegdjup	200 mm
Stegpinne-/stegavstånd vertikalt	240 mm
Stegpinne-/stegtyp	räfflad
Tillämpad standard	EN 131-7

Produktvarianter

	41981	41982	41983	41984	41985	41986
Antal steg	3	4	5	6	7	8
Antal steg inkl. plattform	2 × 3	2 × 4	2 × 5	2 × 6	2 × 7	2 × 8
Arbets höjd	2.7 m	2.95 m	3.2 m	3.45 m	3.7 m	3.9 m
Basyta	0,77 m × 1,51 m	0,82 m × 1,79 m	0,87 m × 2,06 m	0,93 m × 2,34 m	0,98 m × 2,62 m	1,03 m × 2,9 m
Plattformshöjd	0.72 m	0.96 m	1.2 m	1.44 m	1.68 m	1.92 m
Transportdimensioner	1.300 mm × 820 mm × 470 mm	1.980 mm × 880 mm × 300 mm	1.850 mm × 940 mm × 440 mm	2.200 mm × 1.020 mm × 410 mm	2.250 mm × 1.060 mm × 410 mm	2.820 mm × 1.120 mm × 410 mm
Vikt	31.2 kg	36 kg	41 kg	46.2 kg	51.7 kg	57.5 kg



ZARGES AB

Oestra Bangatan 14
SV-19560 Arlandastad

Tel: +46-8-59122000

Fax: +46-8-59111965

stegar@zarges.se

www.zarges.com/sv

Effektiv 2026-5-16

Förändringar eller fel förbehålls.