

Art-Nr. M137097

**ZARGES ZAP Telemaster S**

## Teleskop-Plattformleitern

### Produkteigenschaften

- einfache Höhenverstellung nach dem Schiebeleiterprinzip, dadurch können unterschiedliche Höhen mit nur einer Plattformleiter erreicht werden
- durch zwei Laufrollen einfach verschiebbar auch in aufgebautem Zustand
- Handläufe und Geländer werden automatisch beim Aufbau aufgeklappt
- kompakte Abmessungen im zusammengeklappten Zustand, dadurch einfach zu transportieren und zu lagern
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung
- auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand
- treppengängig einsetzbar
- grosse Standfläche 665 x 440 mm aus 7-fach verleimter Sperrholzplatte, mit Geländer und Knieleiste gewährleistet maximale Arbeitssicherheit und komfortablen Stand

### Technische Daten

EN 131-7  
 Werkstoff Aluminium  
 Geländerhöhe 1 m  
 Plattformbreite 0.44 m  
 Plattformlänge 0.66 m  
 Stufentiefe 30 mm  
 Belastung max. 150 kg

### Klassifikation

**UNSPSC 11.2** 30191501  
**eClass 12.0** 22-51-01-90  
**eClass 11.0** 22-51-01-90  
**eClass 10.1** 22-51-01-90



41325

Art-Nr.	Bruttopreis	Arbeitshöhe	Breite mm	Grundfläche m	Höhe m	Länge m	Anzahl Sprossen	Gewicht kg	No
10366150	2383.00 / Stk	3.34 m	2.16	1.45 x 1	2.37	1.45	5	28	41325
10366151	2992.00 / Stk	3.83 m	2.44	1.8 x 2.25	2.86	1.8	7	34	41326
10366152	3322.00 / Stk	4.35 m	2.72	2.2 x 2.55	3.38	2.2	9	38.5	41327
10366153	4096.00 / Stk	5.15 m	3.28	2.8 x 2.5	4.17	2.8	12	50	41328



41326



41327



41328



# Debrunner Acifer

**kloeckner metals** Your partner for a sustainable tomorrow



Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

