

## Teleskop-Plattformleiter

Leicht höhenverstellbare Teleskop-Plattformleiter mit großer Standplattform und U-förmigem Sicherheitsbügel mit Absperrkette für sicheren Stand sowie integrierten Rollen für rückenschonenden Transport.

- + Große Standplattform 500 x 450 mm
- + Arbeitshöhe bis zu 4,60 m
- + Dank der Höhenverstellung durch das ClickMatic-System können komfortabel und schnell unterschiedliche Höhen erreicht werden
- + Stabile Quertraverse mit integrierten Fahrrollen für einen sicheren Stand und leichten Transport der Leiter
- + Hohe Stabilität durch integrierte Zug- und Drucksicherungen
- + Sicherheitsbügel mit Kette für einen rundum sicheren und großflächigen Arbeitsplatz
- + Dank der Breite von nur 900 mm kann die Leiter direkt am Objekt stehen

**i** Höhenverstellbar (6–8 Sprossen) und  
Höhenverstellbar (8–10 Sprossen)



Sprossenanzahl			6	7	8	8	9	10
1	A bis ca.	m	3,55	3,80	4,10	4,10	4,35	4,60
	B ca.	m	1,55	1,80	2,10	2,10	2,35	2,60
2	C ca.	m	2,85	3,15	3,45	3,45	3,70	4,00
Traversenbreite ca.		m	0,90		0,90			
Produktgewicht ca.		kg	20,0		23,0			
	Breite (B) ca.	m	0,70		0,70			
	Tiefe (T) ca.	m	0,25		0,25			
	Länge (L) ca.	m	2,90		3,50			
Art.-No.			127624				127648	