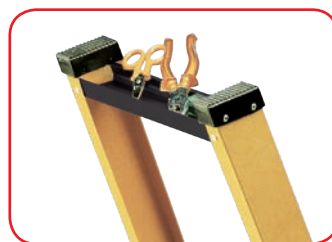


## GlASFASER Plattformleiter mit Rollen

Elektrisch isolierte, hoch belastbare Plattformleiter die für Arbeiten in der Nähe von Kabeln, Steckdosen oder anderen Stromquellen geeignet sind. Die Holmen aus Glasfaser bieten elektrische Isolierung und die rutschfesten, geriffelten Aluminiumstufen verleihen der Leiter Sicherheit und Komfort. Sie entspricht den europäischen Norm EN131/7. Die lackierten Handläufe sorgen dafür, dass die Hände des Bedieners nicht schmutzig werden. Die Handläufe werden zerlegt in der Verpackung mitgeliefert.

- Verstärkte Aluminium-Plattform (43x44 cm) mit Anti-Öffnungssystem
- Ergonomisch verstärkte, rutschfeste Gummifüße
- Rutschsichere Stufen: Tiefe 80 mm; Abstand 260 mm
- Geländer 80 cm hoch
- Angeschraubte Traverse
- Sicherheitsgurt am Geländer
- Abnehmbare geformte Handläufe lackiert mit Epoxy-Pulver
- Bewegliche Räder Ø 125 mm
- Untere Aussenbreite von 52 cm ohne Traverse
- Stahlscharniere zum Öffnen
- Einzel verpackt in Schrumpffolie

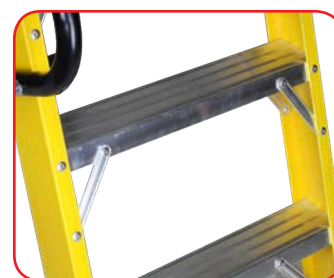


Trittfläche 8 cm

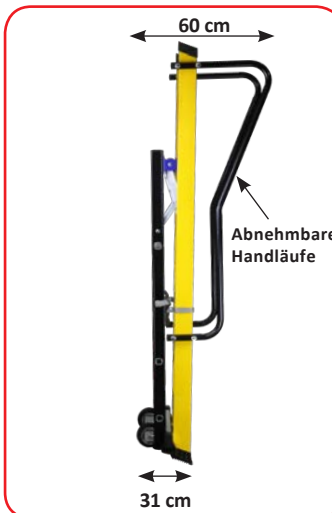
Raddurchmesser 125 mm



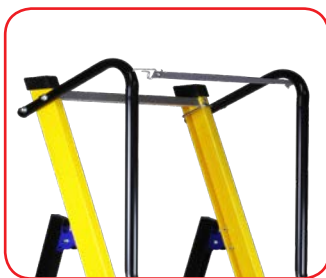
Angeschraubte Handläufe



Verstärkungen an allen Stufen auf beiden Seiten



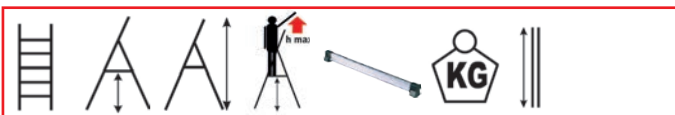
Abnehmbare Handläufe



Sicherheitsgurt



Verstärktes Stahlscharnier



n.	m	m	m	cm	Kg	m	cod.
3	0,76	1,64	2,76	79	14,5	1,79	SMOBYF03
4	1,00	1,89	3,00	79	16,1	2,07	SMOBYF04
5	1,27	2,15	3,27	79	17,5	2,35	SMOBYF05
6	1,53	2,41	3,53	79	18,7	2,63	SMOBYF06
7	1,80	2,68	3,80	79	21,4	2,92	SMOBYF07

- Vorderes Holmprofil 80 x 25 mm
- Hinteres Holmprofil 57 x 27 mm