

HAILO M60

Die variable und vielseitig einsetzbare Aluminium-Universalleiter mit 6 Sicherheitsgelenken und Metall-Plattform.



DIE KEY-FEATURES

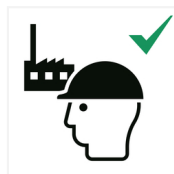
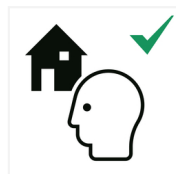
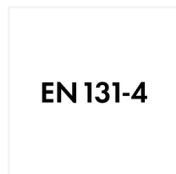
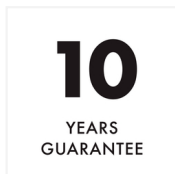
- Arbeitsbühne, Anlege- und Stehleiter in einem
- Mit separater 2-teiliger, rutschfest geriffelter Metall-Plattform (143 x 30 cm) für bequeme und sichere Nutzung als Arbeitsbühne
- Zum Transport oder zum Verstauen kompakt zusammenfaltbar: B x T x H 99 x 37 x 27 cm

WEITERE PRODUKTVORTEILE



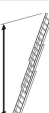



- 6 Sicherheitsgelenke zum Ver- und Entriegeln der Leiternteile
- Rutschfest geriffelte Sprossen
- 2 stabile Querbalken mit standsicheren PVC-Füßen (Querbalken-Länge 77 cm)
- Breite abgerundete Holme (Holmquerschnitt 61 x 22 mm)
- Extrem feste Holm-Sprossen-Verbindung
- Belastbar bis 150 kg

EIGENSCHAFTEN

- Sprossen: 4 x 3
- Arbeitshöhe:
als Anlegeleiter max. 435 cm,
als Arbeitsbühne max. 290 cm
- Gewicht: 16,7 kg



TECHNISCHE DATEN

| | | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Arbeitsplattform | | ✓ |
| Als Anlegeleiter und freistehend verwendbar | | ✓ |
| Freistehend verwendbar | | ✓ |
| Als Anlegeleiter verwendbar | | ✓ |
| Sprossenanzahl |  | 4 x 3 |
| Aufstellbreite/-tiefe | | A = 77 cm, B = 220 cm |
| Höhe Plattform | | 90 cm |
| Höhe Bockleiter |  | 165 cm |
| Höhe Anlegeleiter |  | 324 cm |
| Max. erreichbare Arbeitshöhe | | 435 cm |
| Max. erreichbare Arbeitshöhe Anlegeleiter |  | 435 cm |
| Verpackungsmaße (HxBxT) |  | A = 92 cm, B = 77 cm, C = 27 cm |
| Gewicht |  | 16,7 kg |