



Plattformhöhe 970 mm

Artikel-Nr. 4.12259

CHF 930.00

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 75.33)

Rettungsplattform aus Aluminium zur Rettung verunglückter Personen aus LKW, Bussen und Zügen.

Beschreibung

Merkmale:

- Auch als Arbeitsplattform einsetzbar
- Plattform mit rutschhemmendem Belag aus Aluminium Warzenblech (R 10)
- Aufstieg über rutschsichere und geriffelte Stufen
- Leiteraufstiege durch automatisch verriegelnde Stahlscharniere beidseitig klappbar
- Geländer optional erhältlich (Art. 4.12259-1)
- Holmverlängerungen auf Anfrage
- Plattformgröße: 1.860 x 750 mm
- Zulässige Belastbarkeit: 500 kg

Lieferkonditionen:

- zuzüglich Lieferung/Transport & Verpackung, ganze Schweiz, cirka CHF 150.00

Technische Daten

Plattformhöhe min.: 970 mm

Plattformhöhe max.: 970 mm

Plattformlänge: 1,86 m

Plattformbreite: 750 mm

Belag: Aluminium-Warzenblech

Rutschhemmungsklasse: R10

Außenbreite: 910 mm

Holmhöhe: 60 mm

Holmbreite: 25 mm

Stufen-/Sprossenhöhe: 30 mm

Stufen-/Sprossentiefe: 65 mm

Stufen-/Sprossenanzahl: 3 Sp.

Stufen-/Sprossenabstand: 260 mm

Max. Belastbarkeit: 500 kg

Material: Aluminium

Gewicht: 28 kg

Transportmaß: 2050 x 890 x 130 mm, 28 kg

Hersteller: MUNK Rettungstechnik

*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere ["https://shop.growag.ch/de/agb"](https://shop.growag.ch/de/agb) onclick="window.open(this.href, ", 'resizable=no,status=no,location=no,toolbar=no,menubar=no,fullscreen=no,scrollbars=no,dependent=no'); return false;">AGB.