



**Hauteur de plate-forme 970 mm**

Article no. 4.12259

**930.00 CHF**

excl. 8.1% TVA (75.33 CHF)

Plate-forme de travail et de secours en aluminium pour le sauvetage de personnes victimes d'accidents de voitures, de bus ou de trains.

## Description

Caractéristiques :

- Peut également servir de plate-forme de travail
- Plate-forme avec revêtement antidérapant en tôle d'aluminium larmée (R 10)
- Montée via des marches striées antidérapantes
- Élévation de l'échelle par des charnières centrales en acier à verrouillage automatique
- Garde-corps et extensions de montants disponibles en option
- Taille de la plate-forme : 1 860 x 750 mm
- Charge autorisée : 500 kg

Livraison :

- Frais de livraison de CHF 150.00 en sus

---

## Spécifications techniques

Hauteur de plate-forme min.: 970 mm

Hauteur de plate-forme max.: 970 mm

Longueur de la plate-forme: 1,86 m

Largeur de la plate-forme: 750 mm

Revêtement: Plaque tibiale en aluminium

Classe antidérapante: R10

Largeur extérieure: 910 mm

Hauteur des montants: 60 mm

Largeur des montants: 25 mm

Hauteur des marches / barreaux: 30 mm

Profondeur des marches / des barreaux: 65 mm

Nombre de marches / barreaux: 3 barreaux

Espacement des marches / des barreaux: 260 mm

Charge max.: 500 kg

Matériau: Aluminium

Poids: 28 kg

Dimensions de transport: 2050 x 890 x 130 mm, 28 kg

Fabricant : MUNK Rettungstechnik

---

\*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.