







## **MUNK Arbeitsplattform klappbar**

Art. Nr.: G30416

*747,95* €

**UVP 1.228,08 €** 

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

**SOFORT LIEFERBAR** 

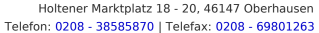
Gewicht: 28 kg



<b>Plattformbreite:</b> 0,75 m	<b>Kategorie:</b> Arbeitsplattform	Plattformlänge: 1,86 m
Sprossen/Stufen: 4	Material: Aluminium	Hersteller: Munk
Teilbarkeit: 2x	Standhöhe: 0,75 m	Arbeitshöhe: 2,98 m
<b>Begehbarkeit:</b> zweiseitig	Trittform: Stufen	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> Munk Günzburger Steigtechnik

## Klappbare Arbeitsplattform aus Aluminium mit rutschfestem R10 Warzenblech.

- Stabile Aluminium-Konstruktion
- Einfacher und schneller Aufbau dank vier automatisch veriegelnder Scharniere
- 65mm tiefe, geriffelte Stufen für den sicheren Auf- und Abstieg
- Sicheres und beguemes Arbeiten auf geräumiger Standfläche (1,88x0,75m)
- Rutschsichere Plattform aus Aluminium-Warzenblech
- Ausreichend Platz für zwei Person plus Arbeitsgeräte und -material
- Leicht im Transport, platzsparend in der Aufbewahrung
- Vier integrierte Befestigungsösen
- Optionales Geländer mit Stecktaschen zur Erhöhung der Arbeitssicherheit
- Rutschfeste Kunststoffschuhe
- Plattformbeläge aus Aluminium geriffelt oder mit Rutschhemmung R13 auf Anfrage
- Maximale Belastung: 500kg







E-Mail: service@leiterscout.de

Arbeitshöhe A (ca. m)	2,89
Plattformhöhe P (ca. m)	0,98
Plattformgröße (m)	1,86 x 0,75
Transportmaße (m)	2,08 x 0,91 x 0,13
Holmhöhe (mm)	58
Belastung (max. kg)	500
Gewicht (kg)	30
ArtNr.	30416