Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

MUNK Arbeitsplattform klappbar

out/pictures/generated/product/1/653 500 90/guer Art. Nr.: G30416

717,15 €

UVP 1.197,14 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 28 kg

Standhöhe: 0,75 Plattformlänge: 1,86 m **Plattformbreite:** 0,75 m

Trittform: Stufen

Arbeitshöhe: 2,98 m Sprossen/Stufen: 4

Material: Hersteller: Munk Teilbarkeit: 2x Aluminium

Kategorie: Begehbarkeit:

Arbeitsplattform zweiseitig

Klappbare Arbeitsplattform aus Aluminium mit rutschfestem R10 Warzenblech.

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Stabile Aluminium-Konstruktion
- Einfacher und schneller Aufbau dank vier automatisch veriegelnder Scharniere
- 65mm tiefe, geriffelte Stufen für den sicheren Auf- und Abstieg
- Sicheres und bequemes 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



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