Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## MUNK Stationäres Enteisungsgerüst in Modulbauweise



Art. Nr.: G7145239 Aut/pictures/generated/product/1/653\_500\_90/guer

*10.036,72* €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

Standhöhe: 3 m	Neigung: 45°	<b>Typ:</b> Enteisungsanlage
<b>Plattformlänge:</b> 1,87 m	<b>Plattformbreite:</b> 0,86 m	Hersteller: Munk
Kategorie: Treppen		

Enteisungsanlage, stationär in Modulbauweise.

Mit Stützrahmen aus massiven Holmen mit Aussteifungen verbunden. Fußwinkel zur Dübelbefestigung am Boden.

Seite Art. Nr.: G7145239 | MUNK Stationäres Enteisungsgerüst in 28.10.2025

1

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Sichere, schnelle Enteisung und Befreiung der LKWs und Nutzfahrzeugen von Eis- und Schneelasten
- Nutzung f
  ür Reparaturen an LKW-Planen und Aufbauten
- Stationärer Aufbau

**Updatetest Testshop** 

- Komfortable Arbeitshöhe
- Wartungsfrei
- Stabiles Aluminium-Gerüstsystem mit Auslegern für hohe Standsicherheit
- Stufen- und Plattformbeläge aus rutschsicherem Stahl-Gitterrost (Rutschklasse R 11) für alle Wetterlagen. Das Lochraster verhindert liegenbleibenden Schmutz, Schnee, Nässe.
- Geländer mit Fuß- und Knieleiste, Handläufe, Sicherungstüre für maximale Arbeitssicherheit
- Die Ausführung berücksichtigt DIN EN ISO 14122-2 und -3, sowie dem gültigen DGUV Regelwerk (UVV-Regeln)
- Einfache Montage durch Lieferung vormontierter Baugruppen
- Handlauf beidseitig
- Geländer beidseitig
- inkl. Schneeschieber mit Halterung (70531)
- Zulässige Belastung: 200 kg / m²



Werkstoff	korrosionsbeständiges Aluminium (AlMgSi 0,5), Verbindungsteile Stahl Feuerverzinkt und Edelstahl
Plattformhöhe (m)	3,15
Geländerhöhe (m)	1,10

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Gesamthöhe (m)	4,25
Stufenbreite (mm)	600
Breite inkl. Ausleger (m)	2,44
Ausladung (m)	8,66
Länge Gerüst (m)	5,21*
Gewicht (ca. kg)	370

\*=Andere Längen auf Anfrage möglich.