

# MUNK modulares Arbeitspodest Überstiegsmodul

Arbeitspodest für Industrie

Art. Nr.: G50415

**160,90 €**

~~UVP 264,18 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE**

✔ SOFORT LIEFERBAR

**Gewicht:** 7.5 kg

<b>Kategorie:</b> Montagetritt	<b>Hersteller:</b> Munk	<b>Material:</b> Aluminium
<b>Trittform:</b> Stufen	<b>Begehbarkeit:</b> einseitig	<b>Teilbarkeit:</b> 1x
<b>Plattformbreite:</b> 0,55 m	<b>Plattformlänge:</b> 0,25 m	<b>Sprossen/Stufen:</b> 2
<b>Arbeitshöhe:</b> 2,40 m	<b>Standhöhe:</b> 0,40 m	<b>Senkrechte Höhe:</b> 0,40 m



GS-geprüft, entsprechend europäischer Norm DIN EN 14183, Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV), TRBS 2121, DGUV Information 208-016 bzw. 208-017 (bisher BGI 694 bzw. GUV-I 694) und geltendem DGUV Regelwerk

- Vielseitige Konstruktion in geschweißter Ausführung mit Recheckrohrholmen aus Aluminium
- Stufen aus Aluminium-Warzenblech
- Stufenabmessungen: 555 x 250mm
- Kunststoffschuhe an den Holmenden
- Das Grundmodul lässt sich mit einem Zusatzmodul individuell erweitern
- Das Erweiterungsmodul ist nur in Verbindung mit dem Grundmodul verwendbar
- Einfache Montage
- Anleitung liegt bei
- Für wechselnde Einsatzorte sind Rollen als Zusatzausstattung verfügbar
- Für den stationären Einsatz optional Bodenwinkel

**Wollen Sie einen individuellen Überstieg?** Mit dem Überstiegsmodul **50415** können Sie zwei Arbeitspodeste miteinander verbinden und Sie erhalten einen Laufsteg mit beidseitigem Zugang

	Grundmodul	Modul 1	Modul 2	Überstiegsmodul
Arbeitshöhe A (ca. m)	2,40	2,40	2,60	-
Podesthöhe P (m)	0,40	0,40	0,60	-
Grundfläche (LxB, m)	0,59 x 0,65	0,33 x 0,65	0,33 x 0,65	0,56 x 1,00
Stufenanzahl	2	2	3	-
Gewicht (ca. kg)	5,3	3,5	4,2	6,7
Artikelnummer	50410	50411	50412	<b>50415</b>