

Produktdatenblatt

Arbeitsplattform ALU "M"

Busching - 100778



Beschreibung:

Für einen besonders sicheren und festen Stand auf der Aluminium-Plattform sorgt der Antirutschbelag auf der Lauffläche, sowie das Riffelblech-Profil auf der Trittstufe und die Stabilisatoren mit Profil an den Füßen. Die Arbeitsplattform ist universell einsetzbar zum Beispiel bei hohen Fahrzeugen wie Vans, Geländewagen, Transportern um Lackier-, Dach- und LKW-Grubenarbeiten durchzuführen. Außerdem ist die genormte Arbeitsplattform sehr praktisch, weil sie doppelseitig bestiegbar und platzsparend zu verstauen ist.



Technische Daten:

Material: Aluminium
Standfläche: 870 x 300 mm
Plattformhöhe: 460 mm
Tragkraft: 150 kg
Leiternorm: EN 131
Gewicht: ca. 8,5 kg
Klappbar mit Sicherheitsbügel beidseitig
Antirutschbelag auf der Arbeitsfläche
profilierte Stabilisatorenfüße