

Aluminiumpodeste



Arbeitspodest, starr

Beschreibung:

- Arbeitspodest aus Aluminium
- Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion
- 220 mm tiefe Stufen aus Aluminium-Warzenblech für einen sicheren Stand
- Obere Trittfläche: 550 x 300 mm
- Rutschfeste Kunststoffschuhe
- Mit und ohne Handlauf erhältlich
- Maximale Belastung: 150 kg



| Artikelnr. | Arbeitshöhe bis ca. | Stufenanzahl | Podesthöhe | Grundfläche | Gewicht | Preis |
|---------------------|---------------------|--------------|------------|---------------|---------|---------------|
| 7501762.0220 | 2,2 m | 1 | 0,2 m | 0,37 x 0,59 m | 3 kg | 139,00 |
| 7501762.0240 | 2,4 m | 2 | 0,4 m | 0,62 x 0,72 m | 6 kg | 258,00 |
| 7501762.0260 | 2,6 m | 3 | 0,6 m | 0,88 x 0,74 m | 8,5 kg | 364,00 |
| 7501762.0280 | 2,8 m | 4 | 0,8 m | 1,13 x 0,79 m | 11,5 kg | 467,00 |
| 7501762.0300 | 3 m | 5 | 1 m | 1,39 x 0,83 m | 14,5 kg | 606,00 |

(7523)



Aluminium-Arbeitspodest, starr mit Handlauf

Beschreibung:

- Allgemeine Produktbeschreibung siehe links
- Erhöhte Sicherheit durch einseitigen Handlauf (Höhe: 600 mm)
- Dieser liegt lose bei und ist einfach anschraubbar; (Bohrungen serienmäßig rechts)



| Artikelnr. | Arbeitshöhe bis ca. | Stufenanzahl | Podesthöhe | Gesamthöhe | Grundfläche | Gewicht | Preis |
|---------------------|---------------------|--------------|------------|------------|---------------|---------|---------------|
| 7508491.0260 | 2,6 m | 3 | 0,6 m | 1,2 m | 0,88 x 0,74 m | 10,2 kg | 427,00 |
| 7508491.0280 | 2,8 m | 4 | 0,8 m | 1,4 m | 1,13 x 0,79 m | 13,2 kg | 530,00 |
| 7508491.0300 | 3 m | 5 | 1 m | 1,6 m | 1,39 x 0,83 m | 16,2 kg | 669,00 |

(7523)

