



Abb. Bestell-Nr. 331037 und Bestell-Nr. 331042

Gleispodest fahrbar



Plattformbelag R 9
Aluminium geriffelt



Plattformbelag GFK
Gitterrost R 13

- Arbeitsplattform aus Aluminium
- Anpassbar auf verschiedene Gleistypen durch verstellbare Auflagen
- Einfaches und sicheres Verschieben des Gleispodests dank Automatikbremse und Doppel-Bedienhebel
- Robuste und wartungsfreie Laufrollen
- Rutschhemmender Plattformbelag in Aluminium geriffelt R 9 oder GFK-Gitterrost R13
- Bündiger Übergang zum Gleisbereich mit Warnmarkierung
- Steckbares Geländer mit Knie- und Fußleiste als Zubehör für Stirnseiten erhältlich
- Dank optionalem Verbindungsteil spaltfrei mit weiteren Gleispodesten koppelbar, dadurch sind auch komplette Gleisgruben abdeckbar
- Maximale Belastung: 300 kg



| | Gleispodest GFK Gitterrost | Gleispodest Alu R9 | Geländer | Verbindungsteil |
|-------------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| Plattformgröße L x B m | 1,26 x 1,33 | 1,26 x 1,33 | - | - |
| Abmessungen L x B x H m | 1,48 x 1,34 x 0,2 | 1,48 x 1,34 x 0,2 | 1,33 x 0,09 x 1,10 | 1,33 x 0,24 x 0,12 |
| Gewicht kg | 54,0 | 56,0 | 8,5 | 6,1 |
| Bestell-Nr. | 331038* | 331037 | 331042 | 331043 |
| UVP ohne MwSt. Euro | 4.250,00 | 4.090,00 | 280,00 | 250,00 |

*Lieferzeit auf Anfrage