

Überfahrbrücke

Länge x Breite 750 x 1250 mm,
Traglast 1200 kg, Anschlagwinkel zur
Sicherung gegen Abrutschen, aus
Aluminium

Artikelnummer: 199669



Überfahrbrücke

Überfahrbrücke

- Länge x Breite 750 x 1250 mm
- Traglast 1200 kg
- Höhendifferenz min. / max. 30 / 100 mm
- Anschlagwinkel zur Sicherung gegen Abrutschen
- aus Aluminium
- Lauffläche rutschsicher
- mit GS-Zeichen

Technische Details

| | | | |
|-------------------------|----------------|--------------------------|---|
| Arbeitsplatzausstattung | Verladehilfe | Traglast | 1200 kg |
| Verladehilfentyp | Überfahrbrücke | Verladehilfe Ausstattung | Anschlagwinkel zur Sicherung gegen Abrutschen |
| Länge | 750 mm | Material | Aluminium |
| Breite | 1250 mm | Lauffläche | rutschsicher |
| Höhendifferenz min. | 30 mm | Zertifizierung | GS |
| Höhendifferenz max. | 100 mm | Gewicht | 24 kg |

Dazu passt auch ...

| | | |
|--------|---|--|
| 148637 |  | Einwegpalette, Höhe x Länge x Breite 150 x 1200 x 800 mm, aus PE-Regenerat in anthrazit |
| 202880 |  | Kistenkarre, Traglast 250 kg, Räder mit Vollgummi-Bereifung, Schaufel Breite x Tiefe 320 x 250 mm, Konstruktion aus Stahl, verschweißt, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau |
| 204206 |  | Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 320 x 600 x 400 mm, Inhalt 61 l, Aus Polypropylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen |
| 400932 |  | Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 800 x 160 mm, Lenkräder mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm |
| 527144 |  | Besen, mit Kokosborsten, Arbeitsbreite 500 mm, für groben Schmutz |