

Klappbrücke

Länge x Breite 785 x 1250 mm,
Traglast 4000 kg, automatisch
einrastende Fallsicherung gegen
versehentliches Umstoßen, aus
Aluminium

Artikelnummer: 985514



Klappbrücke

mit Fallsicherung

Klappbrücke

- Länge x Breite 785 x 1250 mm
- Traglast 4000 kg
- automatisch einrastende Fallsicherung gegen versehentliches Umstoßen
- seitlich in der Laufschiene verschiebbar
- aus Aluminium
- Lauffläche rutschsicher
- mit GS-Zeichen

Technische Details

Arbeitsplatzausstattung	Verladehilfe	Verladehilfe Ausstattung	automatisch einrastende Fallsicherung gegen versehentliches Umstoßen
Verladehilfentyp	Klappbrücke	Verladehilfe Funktion	seitlich in der Laufschiene verschiebbar

Länge	785 mm	Material	Aluminium
Breite	1250 mm	Lauffläche	rutschsicher
Höhendifferenz max.	75 mm	Zertifizierung	GS
Traglast	4000 kg	Gewicht	31 kg

Zubehör

520996		Laufschiene für Klappbrücke, Länge 2000 mm, zum Anschweißen oder Aufdübeln, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
520997		Laufschiene für Klappbrücke, Länge 2500 mm, zum Anschweißen oder Aufdübeln, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
520998		Laufschiene für Klappbrücke, Länge 3000 mm, zum Anschweißen oder Aufdübeln, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

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