

ZARGES Überstieg Z600

Podest Höhe 2,15 m, Podest Breite x Tiefe 600 x 600 mm, 2 x 10 geriefte Stufen (inkl. Podest), Stufenbreite 600 mm, 45° Neigung, aus Aluminium, Handlauf einseitig

Artikelnummer: 139325



ZARGES Überstieg Z600

Überstieg


- Podest Höhe 2,15 m, Podest Breite x Tiefe 600 x 600 mm
- Aufstieg beidseitig
- 2 x 10 geriefte Stufen (inkl. Podest)
- Stufenbreite 600 mm
- 45° Neigung
- Ausladung 4,565 m
- aus Aluminium
- belastbar bis 300 kg, Stufen bis 150 kg belastbar
- Sichere Anwendung durch 1-seitiges Podestgeländer und Handlauf
- Handlauf einseitig
- Befestigung mit Bodenkonsolen
- Gewicht 101,01 kg
- gemäß DIN EN ISO 14122



Technische Details

Steigtechnik	Überstieg	Ausladung	4,565 m
Material	Aluminium	belastbar bis	300 kg
Neigungswinkel	45 °	Stufen belastbar bis	150 kg
Nutzung	beidseitig	klappbar	nein
Höhe Podest	2,15 m	fahrbar	nein
Breite Podest	600 mm	Sicherheitsausstattung Leiter	1-seitiges Podestgeländer und Handlauf
Tiefe Podest	600 mm	Sicherheitsbügel	nein
lichte Höhe	2,03 m	Handlauf	einseitig
Stufen Anzahl	2 x 10	Befestigungsart	Bodenkonsolen
Stufen-/Sprossentyp	geriefte Stufen	Norm	DIN EN ISO 14122
Breite Stufen	600 mm	Gewicht	101,01 kg

Zubehör

139351		Handlauf für Überstieg, 45° Neigung, Für 10 Stufen
--------	-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------