

## ZARGES Überstieg Z600

Podest Höhe 2,5 m, Podest Breite x Tiefe 800 x 600 mm, 2 x 10 geriefte Stufen (inkl. Podest), Stufenbreite 800 mm, 60° Neigung, aus Aluminium, Handlauf einseitig

Artikelnummer: 139368



## ZARGES Überstieg Z600

Überstieg


- Podest Höhe 2,5 m, Podest Breite x Tiefe 800 x 600 mm
- Aufstieg beidseitig
- 2 x 10 geriefte Stufen (inkl. Podest)
- Stufenbreite 800 mm
- 60° Neigung
- Ausladung 3,294 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 94,06 kg
- gemäß DIN EN ISO 14122



## Technische Details

Steigtechnik	Überstieg	Ausladung	3,294 m
Material	Aluminium	belastbar bis	300 kg
Neigungswinkel	60 °	Stufen belastbar bis	150 kg
Nutzung	beidseitig	klappbar	nein
Höhe Podest	2,5 m	fahrbar	nein
Breite Podest	800 mm	Sicherheitsausstattung Leiter	1-seitiges Podestgeländer und Handlauf
Tiefe Podest	600 mm	Sicherheitsbügel	nein
lichte Höhe	2,38 m	Handlauf	einseitig
Stufen Anzahl	2 x 10	Befestigungsart	Bodenkonsolen
Stufen-/Sprossentyp	geriefte Stufen	Norm	DIN EN ISO 14122
Breite Stufen	800 mm	Gewicht	94,06 kg

## Zubehör

139386		Handlauf für Überstieg, 60° Neigung, Für 10 Stufen
--------	---	--