

ZARGES passerelle Z600

estrade hauteur 1,93 m, estrade largeur x profondeur 800 x 600 mm, 2 x 9 marches striées (estrade incl.), largeur de marche 800 mm, inclinaison 45°, en aluminium, main courante à un côté

Numéro d'article: 139333



ZARGES passerelle Z600

passerelle

- estrade hauteur 1,93 m, estrade largeur x profondeur 800 x 600 mm
- accès double face
- 2 x 9 marches striées (estrade incl.)
- largeur de marche 800 mm
- inclinaison 45°
- portée 4,125 m
- en aluminium
- force 300 kg, force des marches 150 kg
- application sûre grâce à rambarde d'estrade sur 1 côté et main courante
- main courante à un côté
- fixation avec consoles de plancher
- poids 99,45 kg

- selon DIN EN ISO 14122

Détails techniques

| | | | |
|--------------------------|-----------------|--------------------------------|--|
| technique de montée | passerelle | portée | 4,125 m |
| matériau | aluminium | force | 300 kg |
| inclinaison | 45 ° | force des marches | 150 kg |
| utilisation | double face | rabattable | non |
| hauteur d'estrade | 1,93 m | roulant | non |
| largeur d'estrade | 800 mm | équipement de sécurité échelle | rambarde d'estrade sur 1 côté et main courante |
| profondeur d'estrade | 600 mm | étrier de sécurité | non |
| hauteur libre | 1,81 m | main courante | à un côté |
| nombre de marches | 2 x 9 | type de fixation | consoles de plancher |
| type de marche/d'échelon | marches striées | norme | DIN EN ISO 14122 |
| largeur de marche | 800 mm | Poids | 99,45 kg |

Accessoires

139350



Main courante pour passerelle, inclinaison 45°, Pour 9 marches