



## Passerelle fixe - 40355908

Plate-forme stationnaire ou mobile pour le franchissement d'obstacles ou comme plate-forme de travail avec accès des deux côtés. Plate-forme spacieuse avec garde-corps pour un travail sûr et ergonomique en hauteur.



### Description du produit

- Largeur de marche au choix : 600 mm, 800 mm ou 1000 mm.
- Marches et plate-forme garnies d'aluminium nervuré de série (R10). Variante (au choix) : caillebotis d'acier (R12) et tôle d'acier perforée (R13) pour un meilleur pouvoir antidérapant.
- Longueurs de plate-forme adaptées individuellement.
- Avec embase roulante pour une utilisation mobile.
- Configuration individuelle de garde-corps sur la plate-forme, en option avec portes à battant ou barrière basculante.
- Une flexibilité maximale grâce aux mains-courantes amovibles sans aucun outil.
- Montage simple et rapide grâce au système d'assemblage ZARGES (haut degré de prémontage).
- Différentes inclinaisons, 45° pour une montée confortable, 60° pour un encombrement réduit.



### Conseils et particularités

Conformément à la loi allemande sur la sécurité des



**ZARGES**

Plus d'informations sur le produit, les accessoires et les pièces de rechange:

<https://www.zarges.com/fr/produits/passerelle-fixe-40355908>



produits (ProdSG), nous recommandons l'utilisation d'une main-courante de chaque côté. Nous conseillons par ailleurs l'utilisation d'un dispositif antichute périphérique (garde-corps, par ex.) pour les escaliers à plate-forme ou les podiums de maintenance. En l'absence de main-courante ou de garde-corps, l'exploitant doit prévoir des mesures de protection suffisantes, conformément à la réglementation en vigueur.

Norme appliquée : EN ISO 14 122.

## Caractéristiques du produit

Capacité de charge max. d'une marche <b>150 kg</b>	Charge <b>max. 300 kg</b>	Garantie <b>10 ans</b>	Hauteur libre, fixe <b>2130 mm</b>	Inclinaison <b>60 °</b>
Largeur des marches <b>600 mm</b>	Longueur de plate-forme <b>600 mm</b>	Nombre de marches <b>9</b>	Normes <b>NF EN ISO 14122-4</b>	Saillie <b>3358 mm</b>