



Passerelle de tranchée

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Passerelle de chantier renforcée avec capacité de charge de 1000 kg
- Connexion latéral de plusieurs passerelles entre-elles afin d'avoir la largeur souhaitée
- Garde-corps pouvant s'emboîter à chaque extrémité de la passerelle disponible
- Surface antidérapante offrant une plus grande sécurité lors du franchissement
- Elle résiste aux conditions climatiques, elle ne rouille pas, elle ne pourrit pas

Description

Passerelle de chantier renforcée produite en plastique recyclé avec capacité de charge de **1000 kg**.

Passerelle de tranchée idéale pour tous vos chantiers, lors du creusement de tranchées pour des travaux de canalisation, par exemple.

Cette passerelle permet de créer des passages pour tranchées **jusqu'à 1 mètre de large**.

Elle permet aux piétons et aux véhicules légers de franchir des tranchées temporaires en toute sécurité.

Connexion latéral simple de plusieurs passerelles entre-elles afin d'avoir la largeur souhaitée, pour ainsi permettre le passage de véhicules légers, par exemple.

Elle résiste aux conditions climatiques, elle ne rouille pas, elle ne pourrit pas.

Manipulation facile, grâce à ses poignées intégrées, seulement 1 personne nécessaire.

Des garde-corps peuvent s'emboîter à chaque extrémité de la passerelle et sa surface antidérapante offre une plus grande sécurité lors du franchissement.

Bande de signalisation présente pour assurer une meilleure visibilité des plaques.

Elle est équipée de points de fixation au sol afin d'éviter les vols et est conforme à la **norme actuelle DIN 4420-1**.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	MODÈLE	DIM. LXLXH (MM)	POIDS (KG)
18.0203.01	Passerelle	1700 x 1000 x 80	21
18.0203.02	1 Garde-corps	1155 x 1100 x 25	10

Voir en ligne Passerelle de tranchée

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com