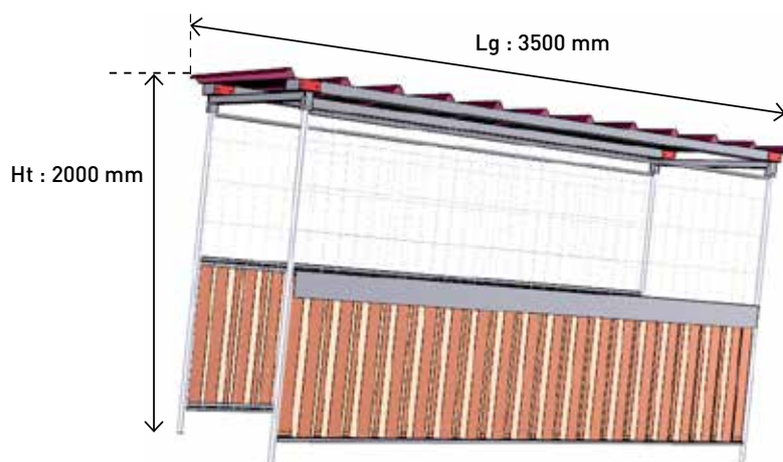


## PASSAGE PIÉTON



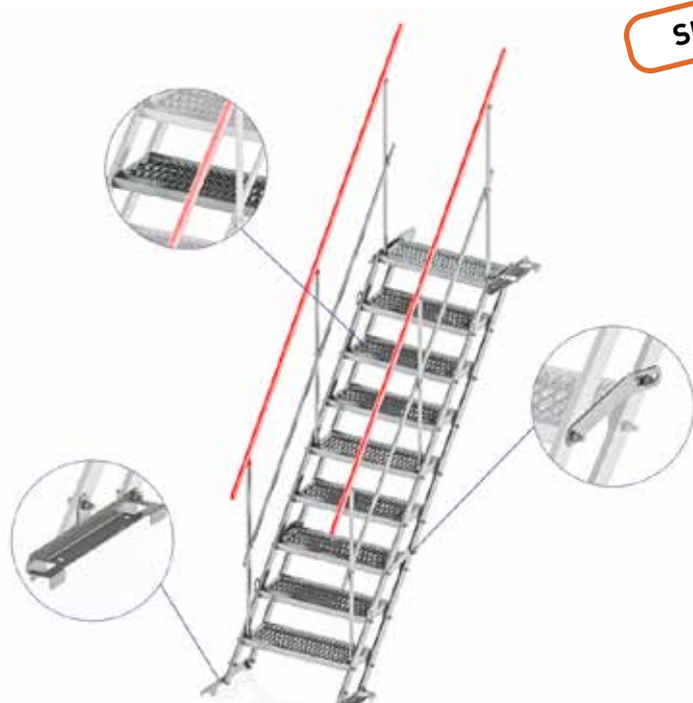
- Passage piéton pour assurer un passage en toute sécurité.
- Composée de 2 barrières semi-bardées et d'un renfort en partie supérieure

## Caractéristiques des passages piéton

Référence	Désignation
Sur commande	Passage piéton Ht : 2.00 m Lg : 3.50m

## PASSERELLE TP

## SUR COMMANDE



- Convient pour des terrains en pente, pour des excavations avec degrés d'inclinaison variables au sol ou en présence de différentes hauteur ou de profondeur plus ou moins importantes
- S'utilise comme accès sécurisé entre les étages d'un bâtiment, même en cas d'importantes différences de hauteur
- Structures modulaires permettant la création d'unités plus longues
- Montage simple et rapide. Ne requiert pas la présence de personnel hautement qualifié.
- Permet le passage sécurisé d'outils électriques, de petits appareillages et de matériaux de construction
- Passerelle temporaire, pour les travaux routiers, les excavations de sites de construction et franchissement de tranchées
- Garde-corps de couleur rouge pour augmenter la visibilité du passage sécurisé
- *Existe en modèle 3,6,9,12,15,18 marches*



Déploiement passerelle

## Déploiement escalier

