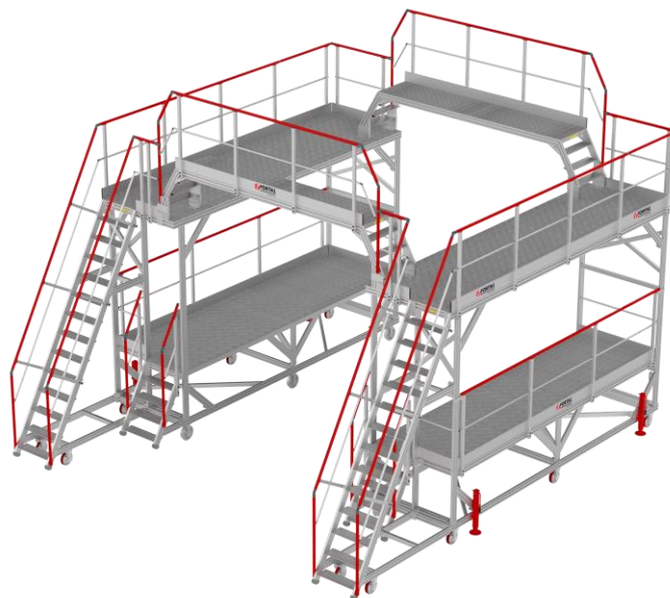
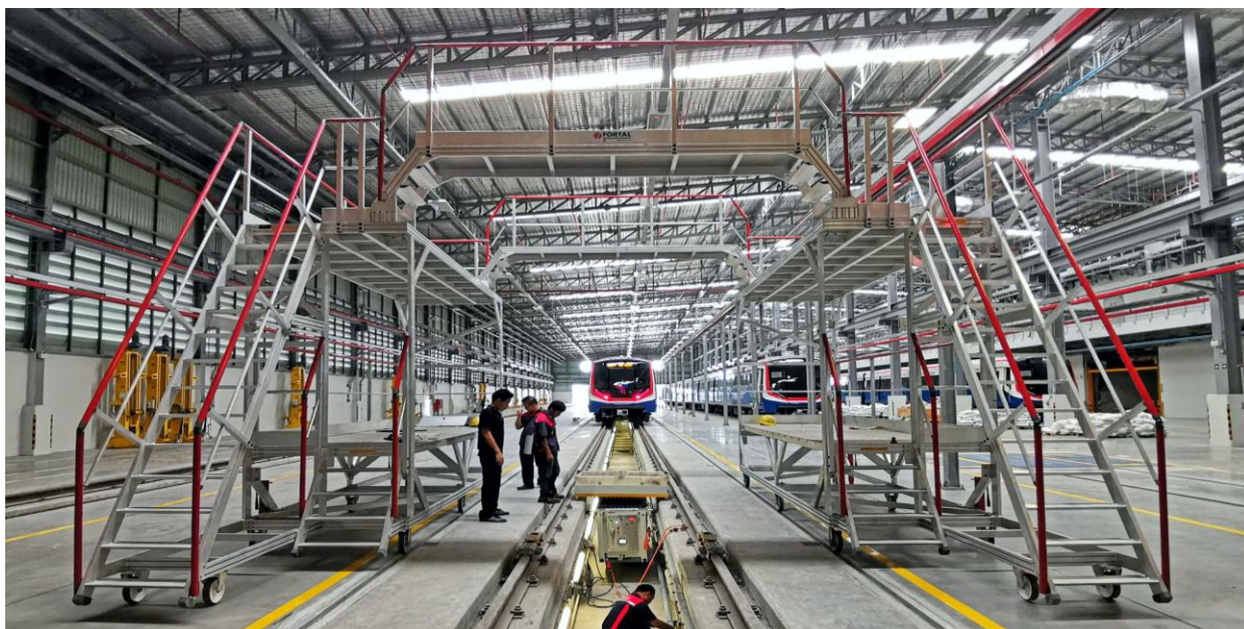


# Plateforme pour maintenance toiture de train



Vue 3D de la plateforme mobile à 3 niveaux pour accès maintenance toiture de train. Structure en profils aluminium brut extrudé 100 x 30 mm.



## Niveau 1

Palier tôle aluminium larmée, l 1 400 x L 3 000 mm.

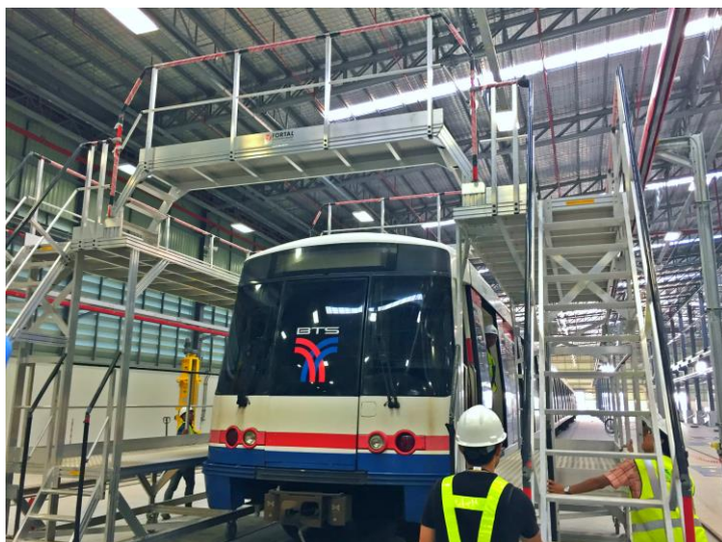
Escalier largeur utile 530 mm - Marche aluminium antidérapant. - Inclinaison de l'escalier d'accès : 68° - Hauteur à desservir : 1 000 mm.

Roues fixes Ø200 mm à bandage polyuréthane face extérieure et roues à boudin face intérieure de la plateforme.

Garde-corps avec main courante laquée rouge, lisse intermédiaire et plinthes.



# Plateforme pour maintenance toiture de train



## Niveau 2

Palier tôle aluminium larmée, largeur 1 400 x Longueur 3 000 mm.

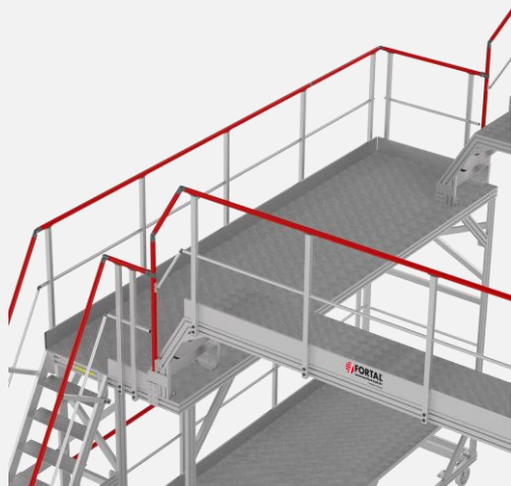
Escalier largeur utile 600 mm

Marches en aluminium antidérapant.

Inclinaison de l'escalier d'accès : 68°

Hauteur à desservir : 3 600 mm.

Garde-corps avec main courante laquée rouge, lisse intermédiaire et plinthes.



## Niveau 3

Palier tôle aluminium larmée, largeur 600 x Longueur 3050 mm.

Escalier largeur utile 600 mm

Marches en aluminium antidérapant.

Inclinaison de l'escalier d'accès : 45°

Hauteur à desservir : 4 200 mm.

Garde-corps avec main courante laquée rouge, lisse intermédiaire et plinthes.



Charge admissible : 3 personnes / 300 kg par côté.

F891700551 – Novembre 2020

 **FORTAL**<sup>®</sup>  
[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr)  
DIVISION TRANSPORT  Made in France

Siège Social & Usine : ZI du Muckental – F – 67140 BARR  
Tél. +33(0)3 88 58 53 53 – Fax +33(0)3 88 58 53 54  
[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr) – [info@ortal.fr](mailto:info@ortal.fr)