

Plateforme pour circulation des opérateurs en milieu industriel



Plateforme en profil aluminium brut extrudé 100 x 30 mm série 6000 permettant la circulation des opérateurs en toute sécurité.

Le palier

- Largeur : 600 mm
- Longueur : 3100 mm
- Revêtement tôle aluminium larmée épaisseur 4,4 mm
- Supporté par un piétement en profils aluminium de section 100x30 mm
- Garde-corps composé d'une main courante de couleur jaune (RAL 1023), d'une lisse intermédiaire et d'une plinthe, à gauche et à droite du palier + rampes au niveau de l'échelle et de l'escalier d'accès
- Double portillon à l'entrée de la plateforme côté escalier et portillon simple côté échelle

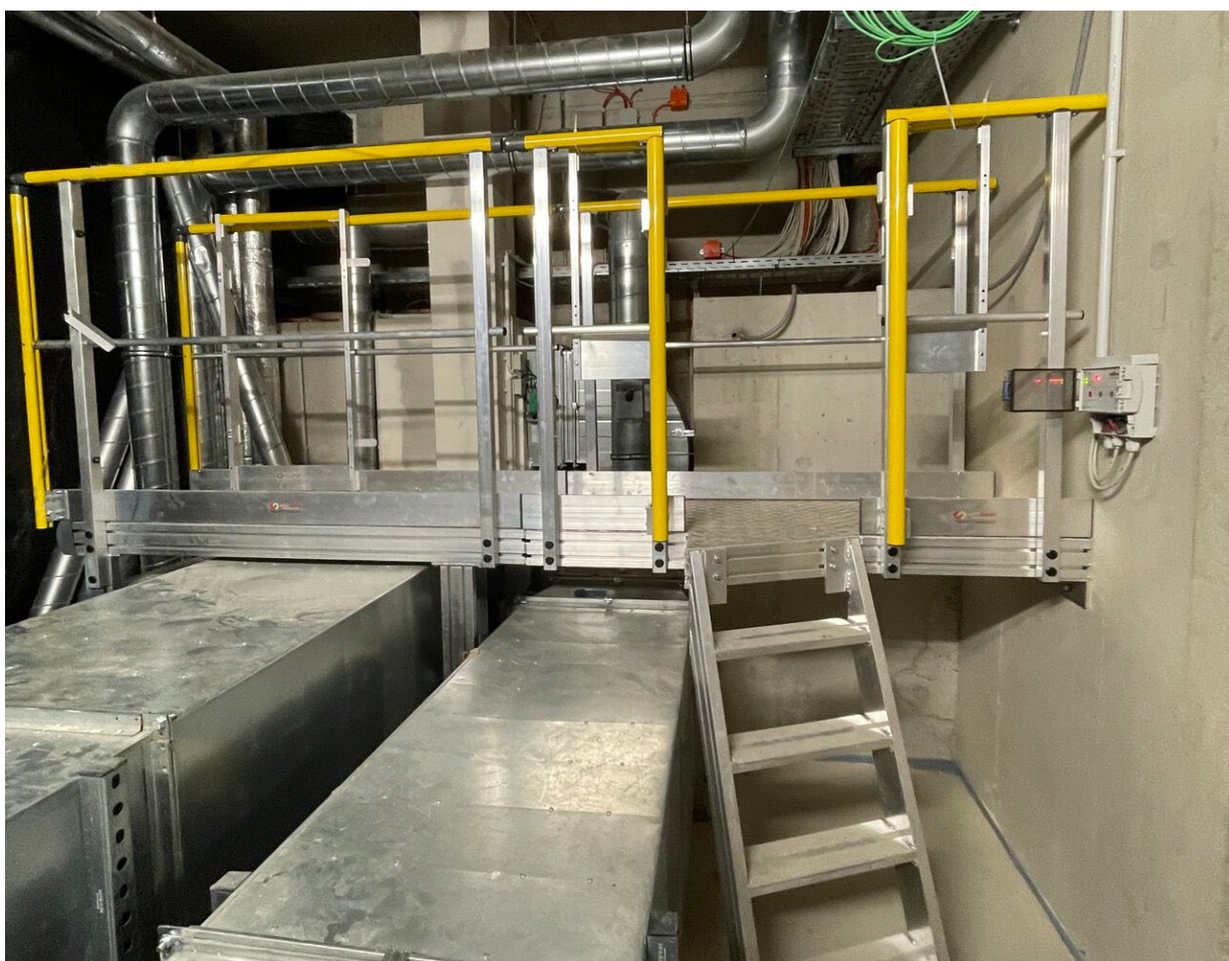
L'escalier

- Hauteur à desservir : 1150mm
- Inclinaison de l'escalier : 68°
- Largeur utile : 500mm
- Marches en aluminium antidérapant profondeur 125 mm soudés sur les limons



 **FORTAL**[®]
www.fortal.fr
DIVISION INDUSTRIE  Made in France

Plateforme pour circulation des opérateurs en milieu industriel



L'ensemble est conforme à la norme NF E 85-015.
Charge admissible maximale de 200 Kg/m².

F892300478 – février 2024

 **FORTAL**[®]
www.fortal.fr

DIVISION INDUSTRIE  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 – info@ortal.fr