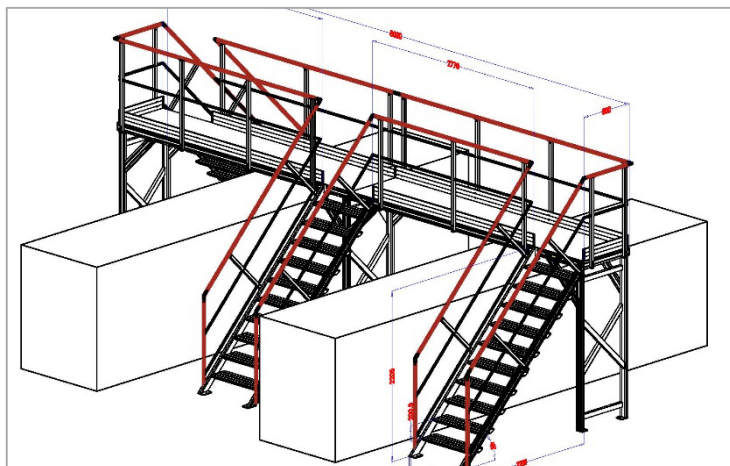


Passerelle pour passage au-dessus d'un convoyeur de chargement de colis

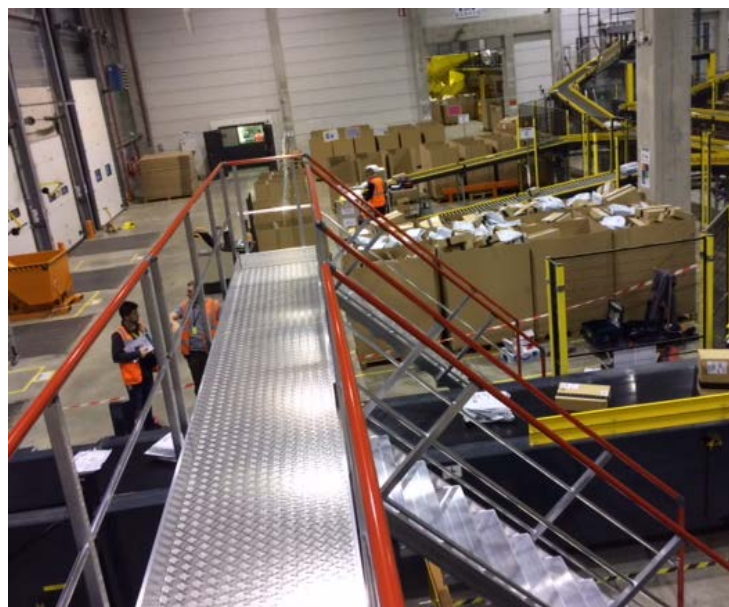


Structure principale de la passerelle en profils aluminium brut extrudé 100 x 30 mm
Les paliers sont supportés par des piétements profils alu.
Hauteur à desservir : 2205 mm
Charge maximum admissible : 1 personne - 150 kg



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

Passerelle pour passage au-dessus d'un convoyeur de chargement de colis



Escaliers d'accès passerelle :

- Largeur utile : 800 mm
- Marches en aluminium antidérapant prof. 261 mm
- Équipé de platines alu pour fixation au sol
- Rampe avec main courante rouge (Ral 3000) – lisse intermédiaire et d'un garde-pied

Palier : largeur utile : 860 mm

- Revêtement en tôle alu larmée ép. 4.4 mm
- Longueur du palier : 8 020 mm
- Garde-corps avec main courante rouge (Ral 3000) - lisse intermédiaire et plinthe.

Les paliers et les escaliers sont démontables.



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@fortal.fr