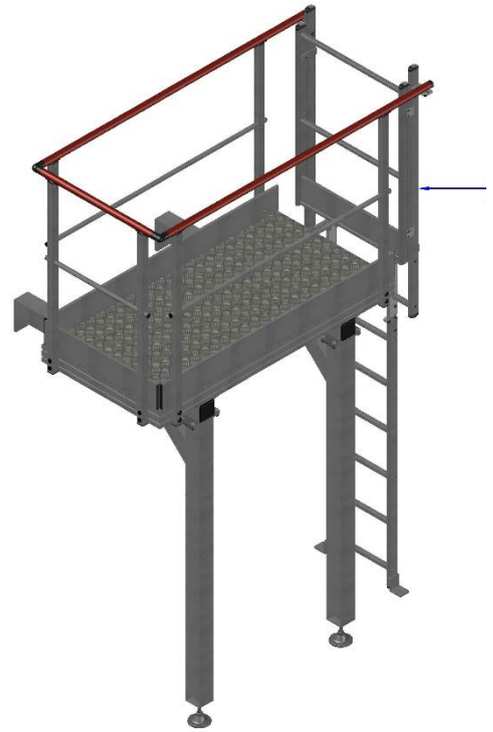


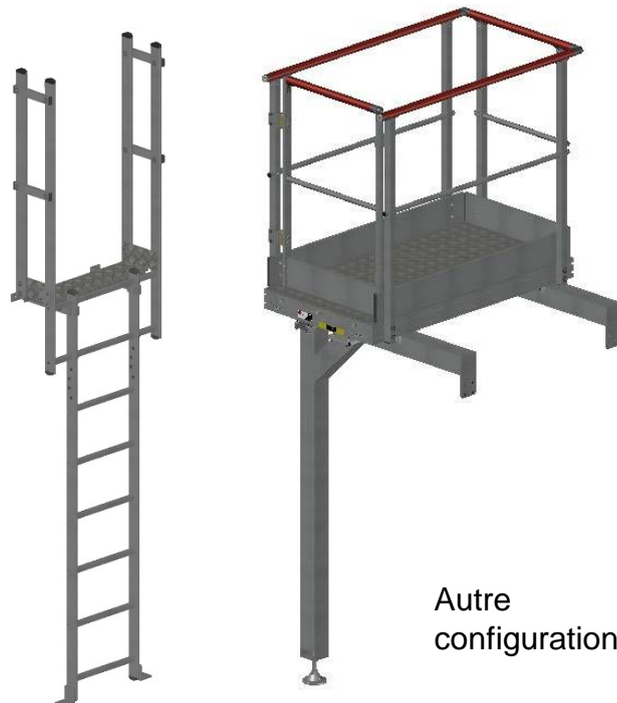
# Palier aluminium sur ligne de conditionnement dans l'industrie agro-alimentaire



Palier en aluminium sur ligne de conditionnement de yaourts.  
Charge admissible : 200 kg/m<sup>2</sup>

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

# Palier aluminium sur ligne de conditionnement dans l'industrie agro-alimentaire



Autre  
configuration



Structure principale en profils alu brut extrudé 100 x 30 mm  
Palier équipé de pieds de soutien avec fixation au sol sur un côté et fixation sur équipement d'accueil de l'autre côté

- Palier 1 420 x 830 mm
- Hauteur du palier : 2 085 mm
- Revêtement : tôle alu larmée ép. 4.4 mm
- garde-corps composé d'une main courante laquée rouge (Ral 3000), d'une lisse intermédiaire et d'une plinthe

Echelle d'accès en profils 65 x 25 mm avec barreaux antidérapants 25 x 25 mm au pas de 280 mm

- Sortie élargie de 700 mm
- Portillon en partie haute
- Platines pour fixation au sol
- Visserie inox.

Ces paliers sont livrés et installés en même temps que la ligne de conditionnement.

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