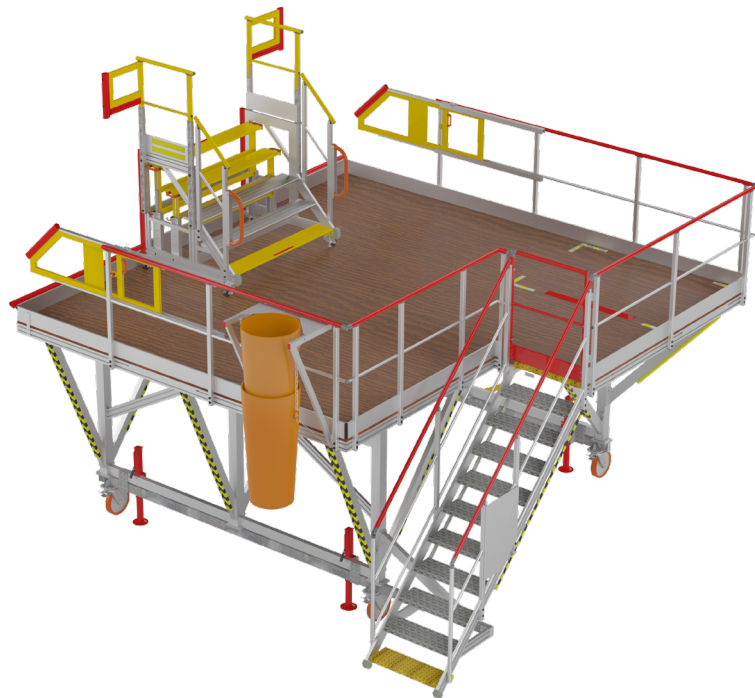


Dock accès soute avant A350



Plateforme mobile permettant la réalisation de différents travaux de maintenance tels que : l'inspection et le graissage des portes, les interventions sur le fuselage, les commandes de portes et les galets ainsi que l'ouverture de la porte et les interventions interne à la soute. Hauteur à desservir : 2300 mm.

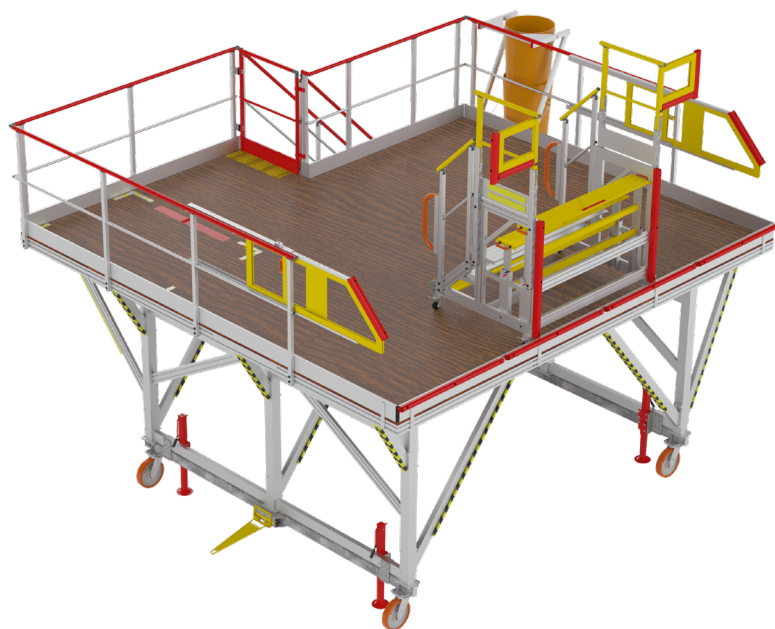


Châssis acier galvanisé équipé de :

- 4 roues Ø250 pivot à frein et indexage directionnel, à bandage polyuréthane
- 4 stabilisateurs à manivelle
- Timon de tractage rabattable



Dock accès soute avant A350



Plateforme

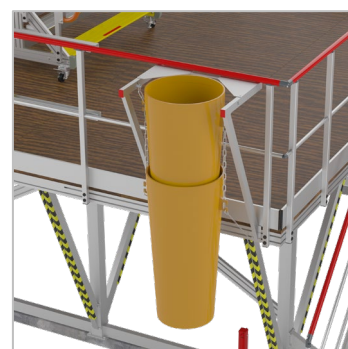
- Largeur : 5000 mm x Longueur : 4000 mm + 1000 mm
- Revêtement : plancher bois antidérapant épaisseur 21 mm
- Le garde-corps est composé d'une main courante de couleur rouge (RAL 3020), d'une lisse intermédiaire et d'une plinthe périphérique
- Garde-corps ajustables avec protection caoutchouc à l'arrière de la plateforme pour épouser la forme de l'avion
- Un escabeau mobile réglable en hauteur est intégré sur la plateforme afin de s'adapter à plusieurs types d'avions et différentes opérations de maintenance.



Timon de tractage
rabattable



Portillon de sécurité
à l'entrée de la
plateforme



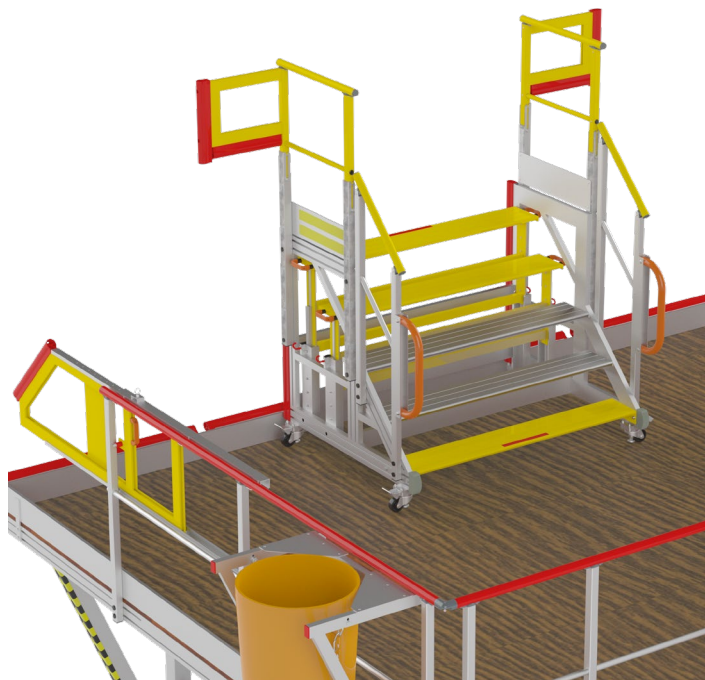
Goulotte à évacuation
des déchets de la
plateforme jusqu'au sol

Escalier

- Inclinaison : 45°
- Marches caillebotis antidérapant soudées sur les limons - Largeur utile 800 mm
- La première et la dernière marche sont laquées jaune (RAL1018)
- Portillon de sécurité à l'entrée de la plateforme
- Rampe composée d'une main courante laquée rouge (RAL 3000) et de lisses intermédiaires, à gauche et à droite de l'escalier



Dock accès soute avant A350

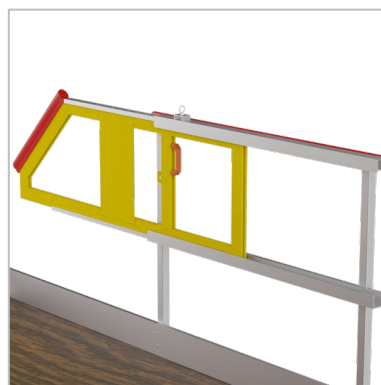


Escabeau mobile

- Hauteur à desservir : de 740 mm à 1230 mm
- Largeur utile des marches 1495 mm - marches aluminium striés
- La première et les deux dernières marches sont laquées jaune (RAL1018)
- Les gardes corps latéraux et les deux dernières marches sont réglables en hauteur



Système de réglage en
hauteur des marches et des
garde-corps



Garde-corps ajustables avec
protection caoutchouc pour
épouser la forme de l'avion

Charge maximale d'utilisation :
6 mécaniciens + caisses à outils

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