

**Plateforme mobile  
réglable en hauteur  
accès portes  
passagers Airbus  
A340 – 500 et  
Boeing 747 – 400**



Plateforme : structure aluminium montée sur châssis acier galvanisé  
Châssis équipé d'un timon de tractage pivotant (vitesse limitée à 5 km/h)  
Capacité de charge : 4 personnes + outillages – 500 kg

 **FORTAL®**  
[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr)  
DIVISION AERO | 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  
<https://aeronautique.fortal.fr> – [info@ortal.fr](mailto:info@ortal.fr)

**Plateforme mobile  
réglable en hauteur  
accès portes  
passagers Airbus  
A340 – 500 et  
Boeing 747 – 400**



Déplacement de la plateforme par 4 roues pivotantes indexables sans frein avec protège pieds Ø 300 mm  
Immobilisation par 2 paires de béquilles jumelées



Plateforme réglable en hauteur de 4 000 à 5 600 mm à l'aide de 4 vérins hydrauliques et d'une pompe à main actionnable depuis le 1<sup>er</sup> niveau  
Palier en tôle aluminium antidérapante à damiers  
Escalier : largeur 800 mm avec marches aluminium striées dont la première et la dernière laquées jaune Ral 1023 – rampe avec main courante jaune, lisse intermédiaire  
Plinthe périphérique 150 mm  
½ garde corps coulissant horizontalement côté avion.

 **FORTAL®**  
[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr)  
DIVISION AERO  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  
<https://aeronautique.fortal.fr/> – [info@ortal.fr](mailto:info@ortal.fr)