

**Plate forme mobile
« accès porte »
pour
FALCON
900 – 2000 – 7X - 50**



- Structure principale en profils aluminium brut extrudé 100x30 mm et 100x50 mm
- Hauteur à desservir de 1500 mm à 2000 mm par vérins hydraulique
- Angle d'inclinaison de l'escabeau : 34° à 50°
- Longueur du palier de 1240 et largeur du palier 1400 mm
- Roues Ø200mm bandage polyuréthane, pivot à frein à l'avant, fixes à l'arrière
- Patins d'immobilisation
- Rampes de l'escabeau composée d'une main courante jaune RAL 1023, d'une lisse intermédiaire et d'une plinthe
- Garde-corps amovibles
- Revêtement de marches : Alu strié antidérapant de 261mm
- Première et dernière marches avec nez de marche anti dérapant couleur jaune
- Revêtement du palier en tôle larmée alu antidérapante
- Mousses de protection jaune et noir à l'avant de la structure
- Tôle rabattable à l'avant de la structure
- Charge admissible 2 personnes 200 Kg

**Plate forme mobile
« accès porte »
pour
FALCON
900 – 2000 – 7X - 50**



Plate forme réglable en hauteur et
escalier à angle variable.

Réf. F891200646



Pompe à main pour vérins
hydrauliques permettant le réglage en
hauteur de la plate forme.

 **FORTAL®**
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