



# Escalier d'accès aux réacteurs (UCAS) - version standard

Escabeau de maintenance particulièrement compact, sans renforts, pour une meilleure accessibilité des réacteurs.

## Description du produit

- Pneumatiques et timon au niveau de l'essieu avant, pour des vitesses de traction allant jusqu'à 25 km/h.
- Rembourrage de protection ZARGES sur la plate-forme et au niveau des bords.
- Tige sur les consoles pour compensation de hauteur sur sol irrégulier.
- Escalier télescopique avec treuil pour réglage de la hauteur du deuxième niveau.
- Avec une longueur de 728 mm et sa largeur de 410 mm, la plate-forme est assez compacte pour effectuer des opérations de maintenance sur des réacteurs. Elle offre aussi suffisamment d'espace pour travailler.
- Offrant une hauteur de travail de l'ordre de 4250 à 5250 mm, la variante légère est la solution appropriée pour la majorité des réacteurs.



## Caractéristiques du produit

Largeur des marches

**680 mm**

## Variantes de produits