



Escalier d'accès aux réacteurs (UCAS) - version légère

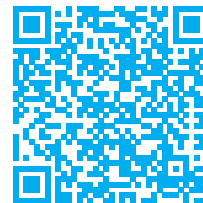
Escabeau de maintenance particulièrement compact, sans renforts, pour une meilleure accessibilité des réacteurs.

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.
- Marchepied rabattable (flip up) permettant de relever la plate-forme à un deuxième niveau.
- Garde-corps : des deux côtés, coulissants, commande ergonomique à hauteur de la main-courante.
- 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 3760 mm, la variante légère est la solution appropriée pour les avions avec des réacteurs bas.



Caractéristiques du produit



Largeur des marches

600 mm