

Plateformes d'avitaillement réglable en hauteur sur une plage allant de 2,50 m à 4,25 m.

La plate-forme de ravitaillement avec réglage hydraulique de la hauteur vous offre un accès flexible aux postes de ravitaillement à différentes hauteurs.

Description du produit

- Réglage hydraulique de la hauteur sur une plage allant de 2,5 m à 4,25 m.
- Selon le véhicule de traction, ce produit peut être commandé avec anneau de remorquage ou boule d'attelage sur timon.
- Plate-forme optimisée pour une parfaite stabilité (918 x 830 mm) offrant suffisamment d'espace pour un ravitaillement ergonomique.
- Le revêtement Graepel des marches et de la plate-forme est antidérapant et laisse passer l'eau. Doté d'une protection antidérapante classée R13, il offre une stabilité élevée et une grande sécurité d'appui.
- Pneumatiques de 530mm autorisant une vitesse de traction allant jusqu'à 30 km/h avec un timon.
- Nos plates-formes sont conformes aux normes européennes EN ISO 14122-2, -3, EN 12312-8 et EN 1915.



Conseils et particularités

Ce produit n'est pas proposé avec un système de ravitaillement. Un produit identique est disponible avec système de ravitaillement.

Normes appliquées : EN 1915 - Exigences générales
 Partie 1 - Exigences fondamentales de sécurité
 Partie 2 - Exigences de stabilité et de résistance mécanique
 EN 12312 - Matériel au sol pour aéronefs
 Partie 5 - Matériels d'avitaillement en carburant
 Partie 8 - Escabeaux et plates-formes de maintenance