



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.
- Les panneaux de sécurité antidérapants et perméables à l'eau installés sur les marches et la plate-forme offrent une adhérence optimale grâce à leur classe de résistance au glissement R13.
- Pneumatiques de 530mm autorisant une vitesse de traction allant jusqu'à 30 km/h avec un timon.
- Nos plates-formes ont été conçues conformément aux normes européennes EN 12312-5 et EN 1915-1.

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
généralesPartie 1 - Exigences fondamentales de
sécuritéPartie 2 - Exigences de stabilité et de
résistance mécaniqueEN 12312 - Matériel au sol pour
aéronefsPartie 5 - Matériels d'avitaillement en
carburantPartie 8 - Escabeaux et plates-formes de
maintenance

ZARGAL S.A.R.L

ZA Activeum – 4 rue Georges Guynemer
67129 Molsheim Cedex

Tel: +33-3-88 49 10 43

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

zargal@zargal.fr

www.zarges.com/fr

Efficace 9/6/2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.