



Fiche technique | Modèle :  
**Armorgard LoadAll LA1500**



- ⚠ Construction à base de profils rectangulaires 50x50 and 50x25
- ⚠ Système de fixation rapide et facile pour sécuriser les plaques lors du déplacement
- ⚠ Revêtement poudre robuste avec sous-couche anti-corrosion
- ⚠ Roues de diamètre 200 mm – pivotantes, 2 munies de freins
- ⚠ Capacité de chargement de 1,5 tonne
- ⚠ Points de fixation pour sécuriser les matériaux sur le chariot

<b>Produit</b>	Armorgard LoadAll LA1500
<b>Dimensions internes</b>	N/A
<b>Dimensions externes (y compris protubérances)</b>	900x2100x1550
<b>Poids (kg)</b>	65kg
<b>Couleur</b>	Noir et naturel ; RAL-9005
<b>Finition</b>	Revêtement poudre avec sous-couche anti-corrosion
<b>Matériau</b>	Acier et bois naturel
<b>Épaisseur du matériau</b>	N/A
<b>Mécanisme de verrouillage</b>	N/A
<b>Équipé de patins pour chariot à fourche ?</b>	Non
<b>Équipé de bras gaz ?</b>	Non
<b>Charge Newton des bras gaz</b>	N/A
<b>Immobilisation de sécurité</b>	N/A
<b>Quantité de clés fournies</b>	N/A
<b>Équipements supplémentaires en option</b>	N/A
<b>Quantité d'étagères en standard</b>	0
<b>Roulettes en standard ou en option ?</b>	Standard
<b>Fixation des roulettes ?</b>	Kit de roulettes à fixation par boulon. Roulettes optionnelles haute résistance à fixer par écrous et boulons.
<b>Capacité de la cuve</b>	N/A
<b>Signalétique de sécurité</b>	N/A
<b>Résistant au feu ?</b>	Non

