

Fiche technique | Modèle : **Armorgard LoadAll LA1000**



- ⚠ Conception à base de cadre en A centré, garantissant le bon centrage du poids chargé
- ⚠ Unité repliable et empilable – Rangement facile et optimisé après usage
- ⚠ Pas de partie détachable, l'unité est monobloc, évitant les pertes de pièces
- ⚠ Peut porter jusqu'à 24 plaques de placoplâtre – environ 60% plus que les produits concurrents
- ⚠ Possibilité de sangler les plaques en place, améliorant la sécurité lors de la maintenance sur le chantier
- ⚠ Complet avec plaques de charge de travail en sécurité, certifiant une capacité de jusqu'à 1 tonne
- ⚠ Roulettes haute résistance fournies en standard – pivotantes, 2 munies de freins

Produit	Armorgard LoadAll LA1000
Dimensions internes	Replié = 730x1250x495
Dimensions externes (y compris protubérances)	730x1250x1410
Poids (kg)	49
Couleur	Noir ; RAL-9005
Finition	Revêtement poudre avec sous-couche anti-corrosion
Matériau	Acier
Épaisseur du matériau	N/A
Mécanisme de verrouillage	N/A
Équipé de patins pour chariot à fourche ?	Non
Équipé de bras gaz ?	Non
Charge Newton des bras gaz	N/A
Immobilisation de sécurité	Non
Quantité de clés fournies	N/A
Équipements supplémentaires en option	N/A
Quantité d'étagères en standard	0
Roulettes en standard ou en option ?	Standard
Fixation des roulettes ?	Kit de roulettes à fixation par boulon. Roulettes optionnelles haute résistance à fixer par écrous et boulons.
Capacité de la cuve	N/A
Signalétique de sécurité	N/A
Résistant au feu ?	Non

