



Sign



Storage



Chain

VISO

Date : 09/03/2021



FICHE TECHNIQUE

➤ ALUR 250 – COFFRE ALUMINIUM HAUTE RÉSISTANCE



Gamme : STORAGE
Code douane : 7612908000
EAN: 3321360023469

REF	Dimensions intérieures L x l x H (mm)	Dimensions extérieures L x l x H (mm)	Volume (L)	Charge Statique max. (Kg)	Charge dynamique max. (Kg)	Poids (kg)
ALUR 250	1000x500x500	1022x525x520	250	300	120	19,34

- **Fabriqué en :** Aluminium
- **Coloris :** gris

Caractéristiques :

- Coffre de chantier pouvant être fixés sur des plateformes ou camion pick-up
- Épaisseur aluminium : 3 mm
- Verrous rivetés en acier inox avec fermeture par cadenas possible (cadenas Ø 6 mm maximum)
- Poignées rivetées en inox : confortables, antidérapantes et rabattables
- Coins et bords soudés
- Bords rabattus et non tranchants
- Couvercle retenu par des vérins à gaz



Sign

Storage

Chain

VISO

Date : 09/03/2021



TECHNICAL SHEET

➤ ALUR 250 – HIGH RESISTANCE ALUMINIUM TRUNK



Range : STORAGE
 Customs : 7612908000
 EAN: 3321360023469

REF	Inner dimensions L x W x H (mm)	Outer dimensions L x W x H (mm)	Volume (L)	max. static load (kg)	max. dynamic load (kg)	Weight (kg)
ALUR 250	1000x500x500	1022x525x520	250	300	120	19,34

- **Made of :** Aluminum
- **Color :** grey

Specifications :

- Construction site box that can be fixed on platforms or pick-up truck
- Aluminum thickness: 3 mm
- Riveted stainless steel locks with padlock closure possible (padlock Ø 6 mm maximum)
- Riveted stainless steel handles: comfortable, non-slip and foldable
- Welded corners and edges
- Folded and non-sharp edges
- Lid retained by gas springs


 Sign


 Storage


 Chain

FICHA TECNICA

ALUR 250 – CAJA DE ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA



Gama : STORAGE

Aduanas : 7612908000

EAN: 3321360023469

REF	Dimensiones internas L x A x A (mm)	Dimensiones exteriores L x A x A (mm)	Volumen (L)	carga estática máxima (kg)	carga dinámica máxima (Kg)	Peso (kg)
ALUR 250	1000x500x500	1022x525x520	250	300	120	19,34

- **Hecho de :** Aluminio
- **Color :** gris

Características

- Caja de obra que se puede fijar en plataformas o camionetas
- Espesor del aluminio: 3 mm
- Cerraduras remachadas de acero inoxidable con posibilidad de cierre con candado (candado Ø 6 mm máximo)
- Asas de acero inoxidable remachadas: cómodas, antideslizantes y plegables
- Esquinas y bordes soldados
- Bordes doblados y no afilados
- Tapa retenida por resortes de gas