

## BIGBOX FERMÉ BBG 1210K



### La robustesse version XXL

La Big Box à parois pleines d'AUER Packaging se caractérise, outre ses parois non ajourées, par sa construction robuste. Conçues suivant les dimensions ISO et EURO, leur grand volume les rend particulièrement adaptées au stockage et au transport de matériels encombrants et pesants.

- Formats ISO et EURO
- Au choix avec patins, pieds ou roulettes
- Facile à nettoyer



### DÉTAILS

<b>Dimensions ext.</b>	120 x 100 x 79 cm	<b>Poids</b>	41,36 kg
<b>Lo x La x H</b>		<b>Remarque</b>	non adapté aux liquides
<b>Dimensions intérieures</b>	111 x 91 x 61 cm	<b>Couleur</b>	Base : gris argenté similaire RAL 7001 semelles : noir signal similaire RAL 9017
<b>Modèle</b>	Fond et parois pleins 3 semelles	<b>Hauteur de pile</b>	76 cm
<b>Matériau</b>	Nouveau matériau de toute première qualité HD-PE		
<b>Volume</b>	670 litres		

### Risques identifiés et informations sur la sécurité

Les risques potentiels suivants ont été identifiés lors de l'utilisation du produit :

- Rupture du matériau en cas de surcharge ou de mauvaise manipulation avec un risque de coupure associé\*<sup>1</sup>
- Risque de blessure en cas de manipulation incorrecte ou de levée de charges lourdes
- Risque de glisser sur des surfaces inégales ou humides
- Risque d'écrasement ou de coincement des doigts et des mains\*<sup>2</sup>

### Mesures de réduction des risques

Afin de minimiser les risques mentionnés, il convient de respecter les mesures de sécurité suivantes :

- Respectez toujours la limite de charge maximale du produit. Si elle n'est pas indiquée dans les détails du produit, elle doit être évaluée de manière indépendante.
- Utilisez des dispositifs de levage et de transport appropriés.
- Assurez-vous que le produit est placé sur une surface stable et plane.

### Informations sur les matériaux et le recyclage

Le produit est composé de HD-PE recyclable et doit être éliminé conformément aux directives locales de recyclage.

\*1 Complément : Risque de blessure par coupure

La surcharge ou l'endommagement du matériau peut provoquer des bords tranchants et présenter un risque de coupure. Pour minimiser ce risque, il convient de prendre les précautions suivantes :

- Ne dépassez jamais la limite de charge maximale.
- Vérifiez régulièrement que le produit ne présente pas de signes d'endommagement ou de fissures et ne l'utilisez pas s'il présente de tels défauts.
- Portez des gants de protection appropriés lorsque vous manipulez le produit endommagé afin de protéger vos mains des bords tranchants.

\*2 Complément : Risque d'écrasement

L'utilisation du produit comporte un risque d'écrasement ou de coincement des doigts et des mains, en particulier lors de l'empilement, du pliage ou du dépliage du produit. Ce risque est accru si le produit est utilisé de manière incorrecte ou précipitée. Pour réduire ce risque, il convient de respecter les mesures suivantes :

- Gardez vos mains et vos doigts à l'écart des mécanismes d'empilage, de pliage ou de repliage lorsque vous manipulez le produit.
- Effectuez tous les mouvements lentement et de manière contrôlée afin d'éviter toute fermeture imprévue du produit.
- Si nécessaire, utilisez des gants appropriés pour une protection supplémentaire de vos mains.