

Roll 500

0100210-xxx OLI-1



*Photo à titre indicatif

Dimensions extérieures (L x l x h)

715 x 850 x 1700 mm

Dimensions intérieurs (L x l x h)

545 x 665 x 1380 mm

Volume intérieur

500 L

Poids à vide

95 Kg

Source de froid - recommandations

Plaque eutectique : 1 plaque eutectique TOP370 toute température selon le référentiel Olivo existant.

Tiroir à glace carbonique : capacité 21L, en aluminium.

Bac SIBER : bac à injection de neige carbonique mixte (frais et surgelé), rotomoulé.

Olivo
cold logistics

Caractéristiques standards du conteneur isotherme

Caisse & porte :

- Paroi **monobloc** en polyéthylène alimentaire anti-UV ;
- Mousse **polyuréthane injectée** ;
- Joint **cadre monobloc** en EPDM ;
- **Fermeture Pélican® latérale scellable**, revêtement **zinc, film anticorrosion**, gaine de manutention ergonomique, **2 points de serrage et 1 cran d'arrêt de porte zingué** ;
- Ouverture de **porte à 270°** ;
- Articulation caisse-porte à double axe zingué ;
- **2 poignées de manutention rotomoulées** dans la masse ;
- 1 grille en plastique injectée, relevable ;

Format logistique : Roll sec UK

Châssis :

- Structure **encastrée interchangeable**, revêtement **zinc, film anticorrosion** ;
- **2 roues** pivotantes, **2 roues** fixes sandwich en polyamide anti-bruit fixées sur platine, diamètre 100 mm et hauteur 128 mm ;

Options accessoirisation

- Freins** : jeu de 2 roues sandwich polyamide à freins diamètre 100 mm (voir Guide utilisation) ;
- Pieds** : jeu de 4 pieds métalliques diamètre 60 mm ;
- Sonde dans la porte ;

Personnalisation

Signalétique : adhésif thermocollé-fichier prêt à imprimer fourni par le client ;

Tracking : solution de suivi de température/de géolocalisation ;

Marquage logoté : plaque gravée en aluminium 150 x 90 mm ;



Frais



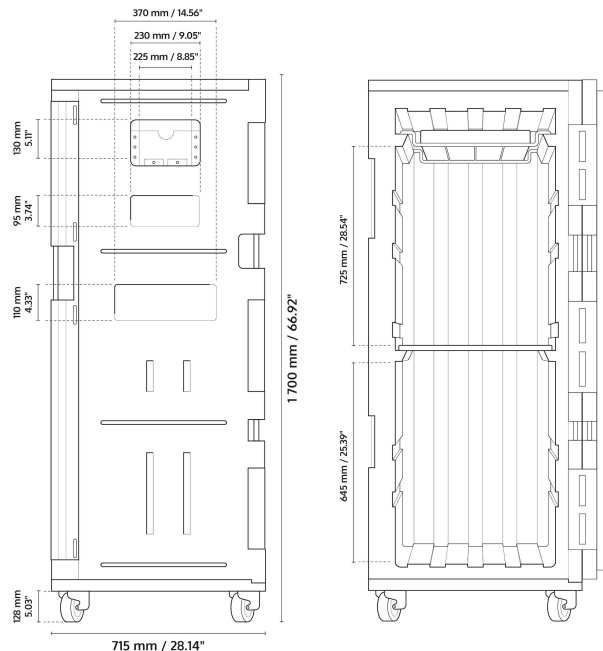
Surgelé



Ambiant



HDPE



Thermiques

Propriétés du conteneur isotherme

Coef K.	0.39 W/m2.°C
Catégorie ATP	IR
Résistance à la température	-80°C/+70°C
Épaisseur double paroi	≈ 85 mm
Couloirs de convection interne	

Mécaniques

Capacité de charge dynamique	480 Kg
Capacité de charge statique	960 Kg

Double paroi rotomoulée et rainurée

■ Mis à jour le 10/01/2024