

Roll 900 MARÉE

01002013-xxx OLI-1



*Photo à titre indicatif

Dimensions extérieures (L x l x h)

800 x 1200 x 1860 mm

Dimensions intérieures* (L x l x h)

600 x 990 x 1390 mm

Volume intérieur

840 L

Poids à vide

142 Kg

Source de froid - recommandations

Plaque eutectique : jusqu'à 4 plaques eutectiques TOP900 toute température selon le référentiel Olivo existant.

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 ;
- Bac de rétention des eaux amovible rotomoulé avec bonde de vidange sur câble INOX 565 x 965 x 105 mm / vol. approx de rétention 0,05m3 ;

Format logistique : Palette Europe 800 x 1 200 mm

Châssis :

- Structure **encastrée, interchangeable**, revêtement **zinc, film anticorrosion** ;
- **2 roues pivotantes, 2 roues fixes sandwich** en polyamide anti-bruit fixées sur platine, diamètre 125 mm et hauteur 155 mm ;

Options accessoirisation

Freins : jeu de 2 roues sandwich polyamide à freins diamètre 125 mm (voir Guide utilisation) ;

Pieds : jeu de 4 pieds métalliques diamètre 80 mm ;

Grille intermédiaire : jusqu'à 3 grilles acier revêtement polyamide ou INOX ;

Personnalisation

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

Tracking : solution de suivi de température/de géolocalisation ;

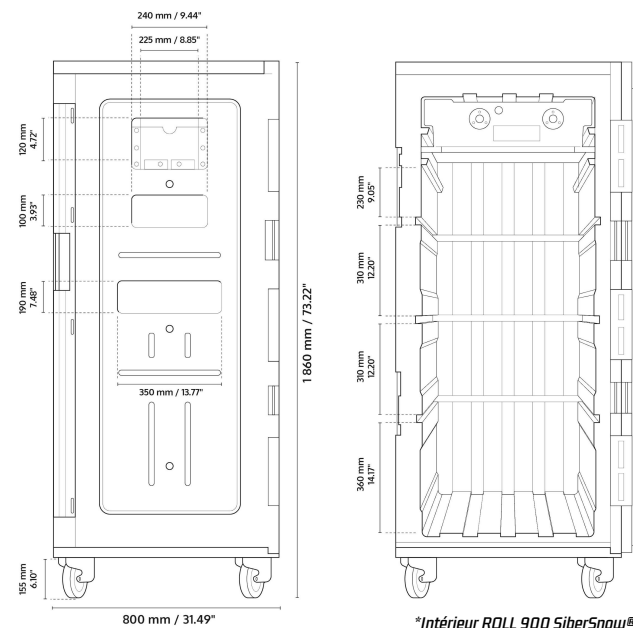
Logo dans la masse

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

* Valeur moyenne à titre indicatif.

Thermiques

Mécaniques



*Intérieur ROLL 900 SiberSnow®

Propriétés du conteneur isotherme

Coef K. **0.31 W/m².°C**
Catégorie ATP **IR**
Résistance à la température **-80°C/+70°C**
Épaisseur double paroi **≈ 90 mm**
Coulloirs de convection interne

Capacité de charge dynamique **600 Kg**
Capacité de charge statique **1200 Kg**

Double paroi rotomoulée et rainurée

Pour des conseils sur les bonnes pratiques d'utilisation et de thermie, contacter l'équipe Olivo / contact@olivo.eu

1 bld des Mineurs 42230 Roche-la-Molière - www.olivo.eu

Mis à jour le 17/10/2025



Frais



Surgelé



Ambiant



HDPE

