

Roll 130

01001203-xxx OLI-1



*Photo à titre indicatif

Dimensions extérieures (L x l x h)

600 x 715 x 800 mm

Dimensions intérieures* (L x l x h)

420 x 520 x 620 mm

Volume intérieur

138 L

Poids à vide

30 Kg

Source de froid - recommandations

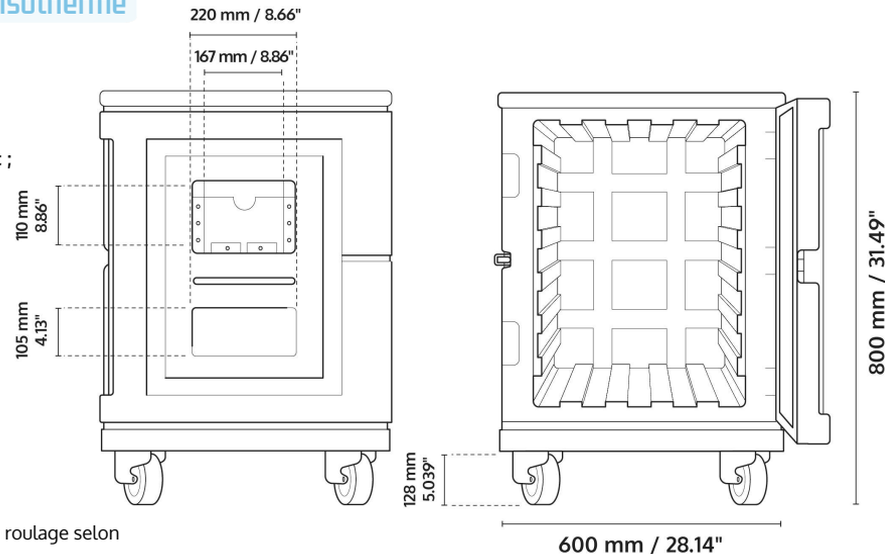
Plaque eutectique : jusqu'à 2 plaques eutectiques TOP130 toute température selon le référentiel Olivo existant.



Caractéristiques standards du conteneur isotherme

Caisse & porte :

- Paroi **monobloc** en polyéthylène alimentaire anti-UV ;
- Mousse **polyuréthane injectée** ;
- Joint **cadre monobloc** en silicone ;
- **Fermeture excentrique latérale scellable**, revêtement **zinc** ;
- Ouverture de **porte à 115°** ;
- **8 poignées de manutention rotomoulées** dans la masse ;
- **Bossage** dans la masse pour gerbage ;



Options accessoirisation

Socket rouleur amovible : en acier galvanisé, configuration de roulage selon le référentiel Olivo existant ;

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.



Frais



Surgelé



Ambiant



Propriétés du conteneur isotherme

Thermiques

Coef K.	0.38 W/m2.°C
Catégorie ATP	IR
Résistance à la température	-80°C/+70°C
Épaisseur double paroi	≈ 90 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