

La description: AL-10L est une glacière médicale réutilisable pour chaîne du froid conçue spécifiquement pour être utilisée principalement comme support seule fonction de confinement ou de stockage temporaire lorsque des limites de température sûres sont essentielles pendant le transport ou pendant l'utilisation, pour les produits médicaux, y compris les vaccins, pour les êtres humains dans la prévention, le traitement et le soulagement des maladies. Cette boîte peut être rapidement et facilement réduite à 60% de son volume pour réduire le fret de retour de boîte vide.



Espace froid utilisable	3,1 litres
Dimensions utilisables de l'espace froid (moyenne)	23.0*10.5*13.0 cm
Dimensions externes (boîte uniquement)	38.0*25.0*23.0 cm
Volume externe	0.022 m3
% volume de fret de retour	632.0*18.5*17.0 cm
Dimensions internes (sans doublure ni packs d'eau)	32.0*18.5*17.0 cm
Volume interne (sans liner ni briques HTIce)	10 litres
Briques HTIce	2 pcs. x HTBh-285, 28.0*17.5*3.0 cm, 1000g +/-30g 2 pcs. x HTBh-165, 16.5*9.5*3.0 cm, 365g +/- 30g 1pc. x HTBh - 175, 17.5*13.5*3.0 cm, 500g +/- 30g
Isolation	Panneau isolant composite. Couvercle extérieur VMPET
Épaisseur du panneau isolant	30 mm
Type de couvercle et joint	Charnière en tissu, chevauchement des côtés de la boîte, scellée par bande de fixation velcro
Surfaces internes	Antibactérien au choix de l'utilisateur
Transport et manutention	Poignées et bandoulière en polyester
Thermomètre numérique ou enregistreur de données	Au choix de l'utilisateur (recommandé)
Emballage	1 pc./Carton d'emballage en carton
Cold Life, fermeture du couvercle à +10 deg.C	20 heures à température ambiante de 43 deg.C
Conformité	CE, ROHS

Cold Life will be affected by ambient temperature, direct sunlight, volume and density of payload, temperature of payload on loading, opening the lid of the box, and incorrect conditioning of the PCM cold packs.

CE



