

## FICHE TECHNIQUE DU

## Refroidisseur de chaîne du froid médical NOMAD



Code produit: MD12L-H

La description: Sacs et boîtes de chaîne du froid, spécialement conçus pour contenir températures dans les limites de température de sécurité essentielles sans électricité pendant le transport ou l'utilisation pour : Vaccins, Biopharmaceutique, sciences de la vie et autres domaines médicaux Produits, produits IVD et échantillons biologiques, Service national de santé, OMS, UNICEF, Blood & Agences de transplantation de tissus, aliments frais sélectionnés, boissons, et produits laitiers. Porte-vaccins, spécialement conçus pour contenir températures dans les limites de température de sécurité essentielles sans électricité pendant le transport ou l'utilisation de produits médicaux, de produits VD, d'échantillons biologiques, d'aliments, etc. Notre boîte de transport de vaccins de 12L est une option idéale.	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T		
Capacité utile de l'espace froid / Dimensions (réfrigérant dans	5.38L		
endroit)			
Dimensions utilisables de l'espace froid	23 ×12 × 19.5 cm (9.1 × 4.72 × 7.7 ins)		
Dimensions extérieures / Dimensions intérieures	40 x 25 x 26 CMS / 34 x 19 x 20 CMS		
Dimensions du liquide de refroidissement réfrigérant	2 pcs 17.3x13.2x2.8 cm (6.8x5.2x1.1 ins) 2 pcs 28.0x17.5x3.0 cm (11.0x6.9x1.2 ins)		
Nombre de pièces de liquide de refroidissement/pack de réfrigérant/masse	2xHTb-175-B/0,6 kg (1,32 lb) 2xHTb-285-B/0.94kg (2.1 lb)		
La vie froide	Température ambiante : pas au-dessus de 30 deg.C contenir des articles à l'intérieur à 2 deg.C à 8 deg.C environ 50 heures		
Surface externe / Surface interne / Type de couvercle	Intérieur : polypropylène Isolation : Mousse de polystyrène, PP EPC30R-H		
Type de couvercle et joint	Polypropylène		
Matériau de la doublure	Stratifié PVC/feuille d'aluminium, NBR isolation thermique		
Isolation	polystyrène		
Thermomètre digital	Dans le couvercle		
Alarme haute température en option	Optionnelle		
Dimensions du carton d'expédition	51,6*41,2*27,8 cm/2 ensembles		
REMARQUES:			
Matériau extérieur résistant aux UV' Le produit ne contient pas de plomb, de mercure, de cadmium, de chrome hexavalent, de polybromobiphényles (PBB), de polybromobiphényléthers (PBBE) ou de composés contenant du benzène			