

FICHE TECHNIQUE DE PRODUIT



Boîte isotherme médical Nomad Medical Cold Chain Produit n°: MB18L

Description:

Le modèle MB18L est une boîte isotherme médicale réutilisable conçue

spécifiquement pour être utilisée principalement comme

conteneur temporaire autonome ou avec une fonction de stockage quand le respect de la chaîne du froid doit être strictement suivi durant le transport ou l'utilisation de produits médicaux comme les vaccins pour les êtres humains dans la prévention, le traitement ou le soulagement des maladies.

Le modèle MB18L est conforme à la Directive relative aux

équipements médicaux 93/42/EEC pour le marquage CE.

CE



Volume utilisable de l'espace réfrigérant	7.83Litre /28.4x12.1x22.8cm
utilisable/Dimensions :	'
Poids à vide/Poids avec packs de gel :	4.03kg/7.63kg
Dimensions internes/Capacité vide :	16.8Litre /35.8x19.5x24cm
Dimensions externes :	44x28.5x31cm
Surface interne/Surface externe :	Moulages par injection PP EPC30R-H/PP EPC30R-H
Revêtement :	PVC/laminé aluminium, mousse à cellules fermées NBR (K=0.034)
Type de couvercle et joint :	Moulages par injection en PP EPC30R-H intérieur & extérieur, charnière avec double loquet au centre et joint en mousse à cellules fermées EVA comprimé
Isolation (mousse in situ) :	Côtés, fond et couvercle en mousse à cellules fermées PU ($K = 0,0$
Pack réfrigérant/N. de/Dimensions :	HTIceGel HTBh-175/6/17.3x13.2x2.8cm
Thermomètre numérique :	TPM-30
Enregistreur de données de température :	Optionnel
Durée de conservation du froid à partir de la fermeture d couvercle à 10°C :	30 h 18 mn @ 43C (109,4°F) de température ambiante (L'utilisateur peut spécifier la durée de conservation du froid en fonction.)
Température minimum dans le volume réfrigéré :	2oC (33.8oF'.)
Emballage :	Sac en PE + carton extérieur en carton
Dimensions carton d'expédition : Pièces/Poids par carton :	45.2x58.6x32.8cm 2/16,26kg
Cartons/Pcs. par 20' TEU (Pcs Tot.): Poids net (FCL) :	291/582 4,732kg

NOTES:

Matériau externe résistant aux UV

Le produit ne contient pas de plomb, mercure, cadmium, chrome hexavalent, biphényles polybromés (PBB), éthers de biphényles polybromés (PBBE) ou composés contenant du benzène contenant du benzène

L'isolation en mousse à cellules fermées n'utilise pas de CFC comme agent de soufflage L'indice de protection est conforme aux normes IEC 60529 - IP55

The Cool Ice Box Company Ltd.

27 Broad St, South Molton, Devon EX36 3AQ N° Bureau GB: 00 44 (0) 1598 740 685 Bureau européen: 00 33 (0) 553836230

N° GB VAT 118951302

www.coolicebox.com info@coolicebox.com NOMAD est la marque commerciale de The Cool Ice Box Company Ltd. Siège social : 13 Mill Street Bideford, Devon EX39 2JJ