

CAJA DE TRANSPORTE DE VACUNAS RCW25

MARCA "BMEDICAL", FABRICACIÓN LUXEMBURGO



Para el transporte de vacunas desde los diferentes centros de almacenamiento hasta los lugares de aplicación.

Diseñadas para el transporte de vacunas desde los diferentes centros de almacenamiento hasta los lugares de aplicación (centros regionales, de salud o en el transcurso de campañas de vacunación) estas cajas de transporte aseguran una cadena de frío intacta para períodos de transportes entre 24 horas y 8 días.

Características Generales

Esta gama consta de seis sistemas pasivos de transporte y son idóneos para un uso intensivo en muchas operaciones de transporte, incluso en duras condiciones climáticas. Estos modelos están conforme al Convenio Europeo sobre el Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera (ADR) y ferrocarril (RID), Transporte marítimo (IMDG) y conforme al Convenio Internacional sobre el Transporte Aéreo (ICAO-TI / IATA-DGR).

- La articulación en la tapa garantiza un sellado perfecto de estos contenedores
- La tapa está equipada con ranuras de moldeado rotacional para facilitar el apilamiento de las cajas, mientras que las manijas están empotradas para evitar quedar atrapadas con las cajas durante la manipulación.
- Materiales de aislamiento: Poliuretano y ciclopentano
- Procedimiento de prueba de la OMS E4/PROC/1



Características Técnicas

Dimensiones externas (AlxAnxP) (mm)	499x710x550
Dimensiones internas (AlxAnxP) (mm)	264x496x334
Peso en vacío (kg)	15.9
Peso a plena carga (kg)	38.9
Capacidad de almacenamiento de vacunas (l)	20
Vida fría +43°C (h)	134 hh36
Especificaciones de la OMS	E4 / CB.2



IMDG (2002/84/CE)

ADR RID (2008/68/CE)

ICAO-TI / IATA-DGR

TECNIGEN S.A.

Av. Zañartu 1060
Ñuñoa, Santiago
Chile
www.tecnigen.cl
info@tecnigen.cl

Fono +56 (2) 2 3960 600
Unidad equipos - 647
Atención clientes - 700
Servicio técnico - 620

