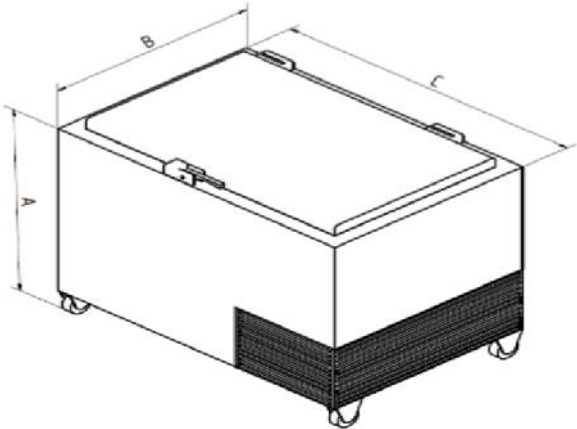


**DATOS GENERALES**

<b>CÓDIGO DNES Nº:</b>	<b>REF-15-R03</b>	
<b>REVISIÓN:</b>	<b>TERCERA</b>	
<b>NOMBRE GENÉRICO:</b>	<b>REFRIGERADORES, LABORATORIO</b>	
<b>TIPO:</b>	<b>PARA VACUNAS, 200 A 300 LITROS</b>	
<b>PERIODO DE VIGENCIA:</b>	<b>Desde: 01/01/2018</b>	<b>Hasta: 31/12/2018</b>

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>ATRIBUTO</b>	<b>VALOR</b>	
<b>Cámara de Refrigeración</b>		
<b>Tipo de material</b>	Acero inoxidable con acabado mate	
<b>Capacidad de cámara</b>	Entre a 200 a 300 litros	
<b>Puertas</b>		
<b>Tipo de material</b>	Acero inoxidable con acabado mate	
<b>Sistema de traba en puerta</b>	Requerido	
<b>Temperatura</b>		
<b>Control de temperatura de trabajo</b>	Requerido	
<b>Rango de temperatura de trabajo</b>	Dentro del rango de 1°C a 10°C	
<b>Aislamiento térmico</b>		
<b>Sistema de aislamiento térmico</b>	Requerido.	
<b>Material de aislamiento térmico</b>	Espuma de poliuretano, o similar.	
<b>Espesor de material de aislamiento térmico</b>	≥700 mm.	
<b>Movilización del equipo</b>		
<b>Movilización por medio de ruedas</b>	Requerido	
<b>Sistema de freno mecánico en ruedas</b>	Requerido, aplicado en ≥ dos (2) ruedas	
<b>Visualización de parámetros</b>		
<b>Visualización de temperatura de trabajo</b>	Requerido	
<b>Alarmas</b>		
<b>Alarma de temperatura fuera de rango</b>	Requerido	
<b>Accesorios</b>		
<b>Número mínimo Bandejas</b>	Dos (2)	
<b>Regulador o estabilizador de Voltaje para el equipo</b>	Uno (1)	
<b>OTRAS ESPECIFICACIONES</b>		
<b>Energía / Alimentación</b>	110 VAC / 60 Hz	
<b>Garantía técnica fabricante</b>	Dos (02) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.	

<b>Certificados de Calidad del Equipo</b>	Al menos una (01) de las siguientes certificaciones: FDA / CE / ISO 13485 / ISO 9001 /Excepto en el caso de fabricación nacional
<b>Imagen referencial</b>	 <p>A: mínimo 0,85 m B: mínimo 0,65 m C: mínimo 0,95 m</p>