



8. INCUBADORA DE TRASLADO

Folio		Partida	5311	Clave de cuadro estatal 2022	
Área Requiriente	Dirección Médica				
Descripción Técnica:	<p>Equipo electromédico rodable portátil con fines terapéuticos que proporciona condiciones óptimas de temperatura, humedad y oxigenación, en intervalos variables, durante la transportación del paciente.</p> <p>Consta de los siguientes elementos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Incubadora de traslado extrahospitalario. 2. Con modos de operación: corriente alterna, corriente directa y batería. 3. Módulo de control electrónico. 4. Controles: <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Con control de temperatura del aire de 30°C o menor a 38°C o mayor. 4.2. Con resolución de 0.1 °C. 4.3. Con sistema de bloqueo en el panel de control para evitar modificaciones accidentales de los parámetros predeterminados. 4.4. Activado con tecla, botón o secuencia de teclas. <ol style="list-style-type: none"> 4.4.1. Con servocontrol de oxígeno 4.4.2. Con un rango de programación de 21 a 60% 4.4.3. Con un rango de medición de 0 a 100% 4.4.3. Con una precisión del 1% 5. Monitoreo de parámetros: <ol style="list-style-type: none"> 5.1. Despliegue digital e independiente de los siguientes parámetros: 5.2. Temperatura del paciente. 5.3. Temperatura del aire. 5.4. Con indicador de la potencia o encendido del calefactor o encendido del equipo. 5.5. Con indicadores de la fuente de alimentación eléctrica (batería, corriente directa y corriente alterna). 5.6. Con indicador de nivel de carga de la batería según tecnología. 6. Alarmas: <ol style="list-style-type: none"> 6.1. Audibles y visibles. 6.2. Temperatura alta del aire con corte de la energía del calefactor cuando la temperatura sobrepase los 39°C. 6.3. Falla en el flujo de aire. 6.4. Falla en el suministro de energía. 6.5. Temperatura alta del aire. 6.6. Falla del sensor de temperatura del paciente. 6.7. Batería baja. 7. Gabinete: <ol style="list-style-type: none"> 7.1. Capacete con doble pared. 7.2. Puerta frontal con al menos dos portillos y puerta de acceso cefálico. 7.3. Con colchón deslizable o que el capacete permita maniobras de reanimación e intubación. 7.4. Cuatro o más accesos para tubos al interior del capacete. 7.5. Colchón con cubierta lavable e impermeable. 7.6. Con carro rodable. 7.7. Con freno en al menos dos ruedas. 7.8. Soporte para dos tanques de oxígeno tipo E o D. 7.9. Poste o soporte para soluciones. 8. Sistema para circulación de aire: <ol style="list-style-type: none"> 8.1. Cortina de aire o sistema de circulación de aire que disminuya la pérdida de calor, del acceso principio. 9. Lámpara de luz de exploración o examinación fija no chicote y controlada desde el panel de control del equipo. 10. Batería recargable con duración de al menos 90 minutos. 11. Con conector para alimentación eléctrica de 12 vcd. 12. Un sensor de temperatura de piel reusable. 13. Con sujetador de paciente de 5 puntos que permita sujetarlo firmemente durante traslados 				
Accesorios	CANT	Descripción			
		Tanque de oxígeno tipo E o D.			
		Sensor desechable o reusable de temperatura de piel.			



8. INCUBADORA DE TRASLADO

		Parches reflejantes para sostener el sensor.
		Filtro de aire.
Instalación :	N/A	Descripción
		Corriente eléctrica 120 V 60 Hz
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica:		
Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique		
Catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas		
Carta compromiso original para garantía del distribuidor o fabricante de por lo menos 1 año.		
Nota: La garantía corre a partir de la instalación en sitio del equipo		
Carta compromiso original del distribuidor o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.		
Carta compromiso original del distribuidor o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.		
Carta compromiso original del distribuidor o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.		
Documento membretado del distribuidor o fabricante con la información de contacto para la instalación de equipo y reportes de garantía		
Carta compromiso original del distribuidor o fabricante que garantice la instalación en sitio en máximo 5 días hábiles después de la solicitud		
Carta compromiso original del distribuidor o fabricante para la realización de 2 mantenimientos preventivos durante el primer año de adquisición. Deberá incluir información de contacto para agendar dichos mantenimientos		
Documento en el cual estipule el proceso para hacer efectiva la garantía del equipo		
Documentos adicionales para productos de origen nacional:		
Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS o ISO 9001:2015 e ISO 13485:2018 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,		
Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
Documentos adicionales para productos de origen internacional:		
Copia simple de certificado ISO 9001:2015 e ISO 13485:2018 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado		
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,		
Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
Carta bajo protesta de decir verdad que el Certificado de Origen se incluye dentro del empaque del equipo		
Copia del certificado CE, JIS o FDA del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado		