



	FICHA TECNICA DE MOBILIARIO CLINICO
	Versión: V1.
	I. DESCRIPCION
l.1	MESA PARA PREPARACION DE TERMOS PORTAVACUNAS Y CAJAS TRANSPORTADORAS
	CODIGO SAP: 70010311
	II. DEFINICION
II.1	Mesa de acero inoxidable, rodable para la preparación de termos portavacunas y cajas transportadoras para despacho de vacuna en Almacenes Especializados - Cadena de Frío de Inmunizaciones.
	III. APLICACION
III.1	Mobiliario utilizado en Almacenes Especializados de Inmunizaciones - Cadena de Frío. Este mobiliario está a disposición del personal de salud a cargo del Almacén Especializado.
	IV. PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS
IV.1	Una (01) estructura principal.
IV.2	Un (01) tablero.
IV.3	Cuatro (04) garruchas.
	V. CARACTERISTICAS ESPECIFICAS
V.1	Estructura principal fabricada en tubo de sección cuadrada de acero inoxidable AISI 304-2B de 50 mm x 1.2 mm (1/20") de espesor como mínimo. Con refuerzo metálico a base de travesaño y tensadores a manera de unión de las patas del mismo, todo en acero inoxidable AISI 304-2B. Con patas rematadas en conector para garruchas.
V.2	Tablero fabricado en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B, de 1.2 mm (1/20") de espesor como mínimo, de ajuste uniforme si intersticios para evitar depósitos de desperdicios.
V.3	Garruchas de grado hospitalario, omnidireccionales, con ruedas de poliuretano o nylon de 100 mm (4") de diámetro como mínimo Todas con freno.
V.4	Soldadura: Todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar de tecnología superior, que asegure el buen acabado y alta resistencia de los materiales.
V.5	Dimensiones aproximadas: (tolerancia máxima de +/- 1 %) Largo: 1500 mm. Ancho: 600 mm. Altura: 500 mm.
	VI. CONDICIONES DE PREINSTALACION
VI.1	Ninguna
	VII. NORMATIVIDAD (FACULTATIVO)
VII.1	Hoja de Especificaciones o Certificado de Calidad del Acero Inoxidable AISI-304 otorgado por el fabricante.

IETSI - ESSALUD DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANTARIA BLEVECODO DE EMUNCIÓN DE DEPORTMON MÉDICON Y EQUIPON BIONEDICON

2 8 OCT 2020

FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA





