

CLAVE	MESA ESPECIAL EN ACERO INOXIDABLE PARA TÓPICO
M-95	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

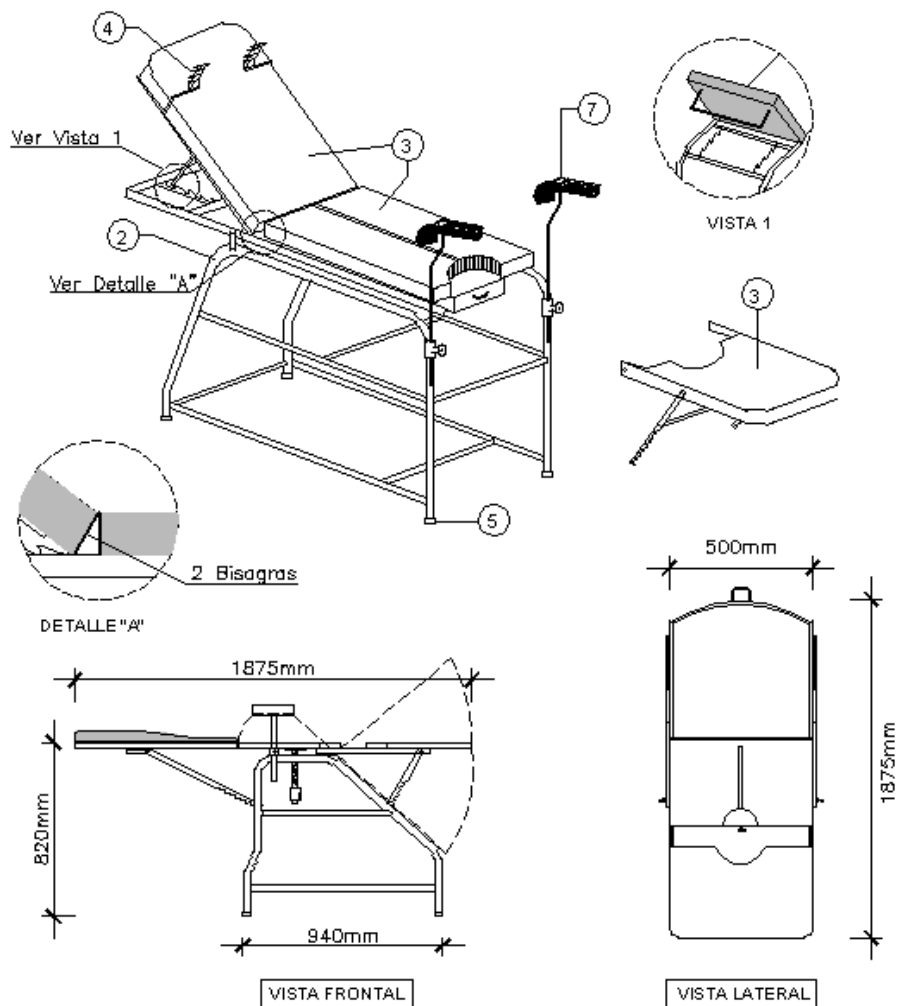
DEFINICIÓN DEL BIEN MESA ESPECIAL PARA USO EN TOPICO, DE ACERO INOXIDABLE, PARA EXAMINACION ESPECIAL.

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS	
A	GENERALES
A01	UNIDAD CONSTRUIDA TOTALMENTE EN ACERO INOXIDABLE, INCLUIDO LAS PARTES Y MECANISMOS DEL MUEBLE.
A02	EL BASTIDOR FABRICADO CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE 31.75 MM. (1 ¼") DE DIÁMETRO Y 1.2 MM. DE ESPESOR, EN LA PARTE INFERIOR Y EN LA PARTE MEDIA, PARA LA RIGIDEZ Y ESTABILIDAD DEL MUEBLE LLEVARÁN REFUERZO DE TUBO DE 25.4 MM. (1") DE DIÁMETRO X 1.2 MM. DE ESPESOR, SOLDADO EN LA PARTE MEDIA E INFERIOR PARA LA RIGIDEZ Y ESTABILIDAD DEL MUEBLE.
A03	SUPERFICIE COMPUESTO POR TRES (03) SECCIONES: DE MOVIMIENTOS INDEPENDIENTES, SUPERFICIE DE PLANCHA DE ACERO DE 0.8 MM. DE ESPESOR, TAPIZADA CON GOMA ESPUMA DE 20/22 KG/M3 DE 50.8 MM. (2") DE ESPESOR, FORRADA CON KOROFAAN TIPO II DE COLOR NEGRO.
A04	RESPALDO PROVISTO DE HOMBRETERAS ACOLCHADAS DE POLIÉSTER Y/O METÁLICAS DE FORMA CURVADA, INCLINACIÓN GRADUABLE POR CREMALLERAS.
A05	REGATONES DE JEBE VULCANIZADO ELECTRO CONDUCTIVO DE ALTA RESISTENCIA.
A06	CON MECANISMO PARA LA POSICIÓN TRENDLEMBURG Y OTROS MECANISMOS QUE PERMITA ADOPTAR ÁNGULOS ENTRE (0° A 45°) APROX.
A07	PORTA PIERNERA TIPO GOEPEL FABRICADA EN MATERIAL SINTÉTICO POLIMERIZADO, AMOLDADO EN FORMA ERGONÓMICA, RESISTENTE AL USO FRECUENTE, A LA DESINFECCIÓN Y DE FÁCIL LAVADO, CON SOPORTE DE VARILLA DE ACERO INOXIDABLE DE 15.88 MM. (5/8") DE DIÁMETRO, CON DISPOSITIVO MECÁNICO QUE PERMITA SU REGULACIÓN EN ALTURA Y AJUSTE A LA PIECERA.
A08	EL TRATAMIENTO A SEGUIR PARA LAS SUPERFICIES Y UNIONES SERÁ EL SIGUIENTE :
B	SOLDADURA:
B01	TODAS LAS UNIONES DEL MOBILIARIO DEBEN DE ESTAR ELÉCTRICAMENTE SOLDADAS POR SOLDADURA POR ELECTRODOS, O TECNOLOGÍA EQUIVALENTE, QUE GARANTICE LA UNIÓN PERFECTA DE LAS PARTES, CON ACABADO UNIFORME SIN AGLOMERACIONES. ACABADO SATINADO
B02	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE SERÁN DE ACUERDO A LA NORMA AISI CALIDAD 304- ACABADO 2B.
C	DIMENSIONES APROXIMADAS:
C01	LARGO : 1875 MM
C02	ANCHO : 500 MM
C03	ALTURA: 820 MM

CLAVE	MESA ESPECIAL EN ACERO INOXIDABLE PARA TÓPICO
M-95	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

D IMAGEN DE REFERENCIA:



Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta C03.