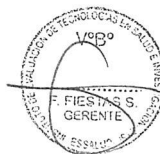


FICHA TECNICA DE MOBILIARIO CLINICO	
Fecha de emisión: 04 - 02 - 2019	MC-0086
Versión: V1.3	
<b>I. DESCRIPCION</b>	
I.1	<b>TABURETE PARA DENTISTA</b> CODIGO SAP: 70010108
<b>II. DEFINICION</b>	
II.1	Taburete, metálico con asiento acolchado, para uso en intervenciones y procedimiento odontológicos.
<b>III. APLICACION</b>	
III.1	Mobiliario utilizado en áreas asistenciales como consultorio de odontología entre otras áreas. Este mobiliario está a disposición del personal de médico y otros profesionales de la salud.
<b>IV. PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS</b>	
IV.1	Una (01) estructura de base.
IV.2	Un (01) asiento de paciente.
IV.3	Un (01) respaldar.
IV.4	Cinco (05) garruchas.
<b>V. CARACTERISTICAS ESPECIFICAS</b>	
V.1	Estructura de base en acero inoxidable AISI 304-2B de tipo tubular, acondicionado para soportar columna de base o asiento de paciente. Con sistema de elevación de tipo resorte o pistón neumático, con manivela de control por liberación y descenso por medio de ajuste por peso de usuario. Con aro posapies de 470 mm de diámetro como mínimo, soldado con travesaños radiales que permitan su uso a manera de apoya pies. Con cinco patas soldadas en estructura de brazos radiales fabricadas de acero inoxidable AISI 304-2B de 25 mm de diámetro x 1.2 mm (1/20") de espesor como mínimo, rematados en conexiones para colocar garruchas. Con mecanismo que permita girar el asiento en ambas direcciones sin sufrir variaciones en la altura preestablecida, este movimiento debe ser independiente al proporcionado por las garruchas.
V.2	Asiento de madera triplay de 12 mm de espesor como mínimo, con cuatro perforaciones para salida de aire, revestido con espuma de poliuretano de 50 mm (2") de espesor, que soporte por lo menos un peso de 20 kg/m <sup>3</sup> , forrada con tapiz korofan, de color institucional, impermeable, de fácil limpieza y desinfección, de material ignifugo clase M2, resistente a cortes o punciones, hipo alérgico, antibacterial, antigérmenes y antihongos, de uso hospitalario, montado sobre una plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.0 mm de espesor como mínimo y cruceta de platinas de 25 mm x 5 mm de espesor como mínimo.
V.3	Respaldar embutido en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.5 mm (1/16") de espesor como mínimo, revestido en espuma de poliuretano de 50 mm (2") de espesor, forrada con tapiz korofan, de color institucional, impermeable, de fácil limpieza y desinfección, de material ignifugo clase M2, resistente a cortes o punciones, de uso hospitalario. Con brazo de ensamblaje a la base mediante platina de acero inoxidable AISI 304-2B de 50 mm x 5 mm de espesor como mínimo, con mecanismo que permita desplazar la platina hacia adentro o hacia afuera.
V.4	Garruchas de grado hospitalario, omnidireccionales, con rueda de nylon de 50 mm (2") de diámetro, con eje roscado, sin frenos.
V.5	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.6	Dimensiones aproximadas: (tolerancia máxima de +/- 1 %) Diámetro de la base: 600 mm. Diámetro del asiento: 360 mm. Altura inicial del asiento: 600 mm. Altura final del asiento: 750 mm.
<b>VI. CONDICIONES DE PREINSTALACION</b>	
VI.1	Ninguna
<b>VII. CONTROL DE CALIDAD (OBLIGATORIO AL PRODUCTO TERMINADO)*</b>	
VII.1	Informe técnico de Ensayos de Laboratorio para el cumplimiento de las siguientes Normas Técnicas: • NTP 260.053:2016 MUEBLES. Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo
	Estabilidad frontal
	Estabilidad lateral
	Estabilidad trasera
	Carga estática en asiento
	Carga estática en el respaldar
	Durabilidad del asiento y respaldo
	Durabilidad de las ruedas
	Impacto de asiento



Cantidad de Muestra para Prueba	
Norma de Referencia: ISO 2859-1	
Plan de muestreo Simple para Inspección Normal	
Nivel de Inspección: S-2	
Límite de Aceptación (LCA): 2.5	
Tamaño de Lote	Cantidad de muestra
2 a 8	2
9 a 15	2
16 a 25	2
26 a 50	3
51 a 90	3
91 a 150	3
151 a 280	5
281 a 500	5
501 a 1200	5
1201 a 3200	8
3201 a 10000	8
10001 a 35000	8
35001 a 150000	13
150001 a 500000	13
500001 a más	13

VIII. NORMATIVIDAD (FACULTATIVO)

VIII.1 Hoja de Especificaciones o Certificado de Calidad del Acero Inoxidable AISI-304 otorgado por el fabricante.

\* Al Postor ganador de la Buena-Pro





MOBILIARIO CLINICO

MC-0086

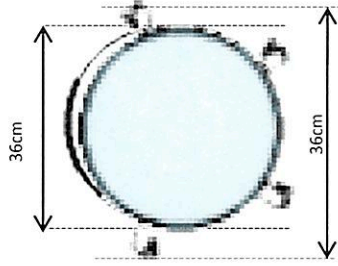
DESCRIPCION:

TABURETE PARA DENTISTA

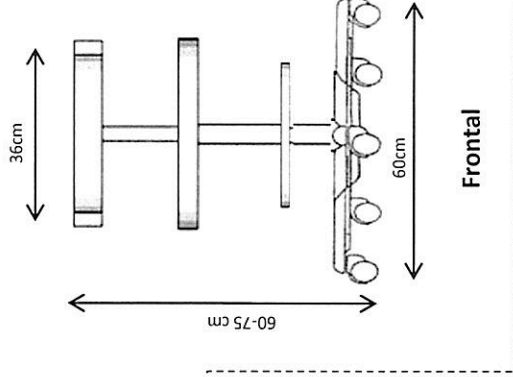
CODIGO SAP:

70010108

VISTAS



Planta



Frontal

