

CLAVE	MESA METALICA ESQUINERA
M-31	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL BIEN

MOBILIARIO UTILIZADO EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD EN ÁREAS ADMINISTRATIVAS Y APOYO AL PACIENTE

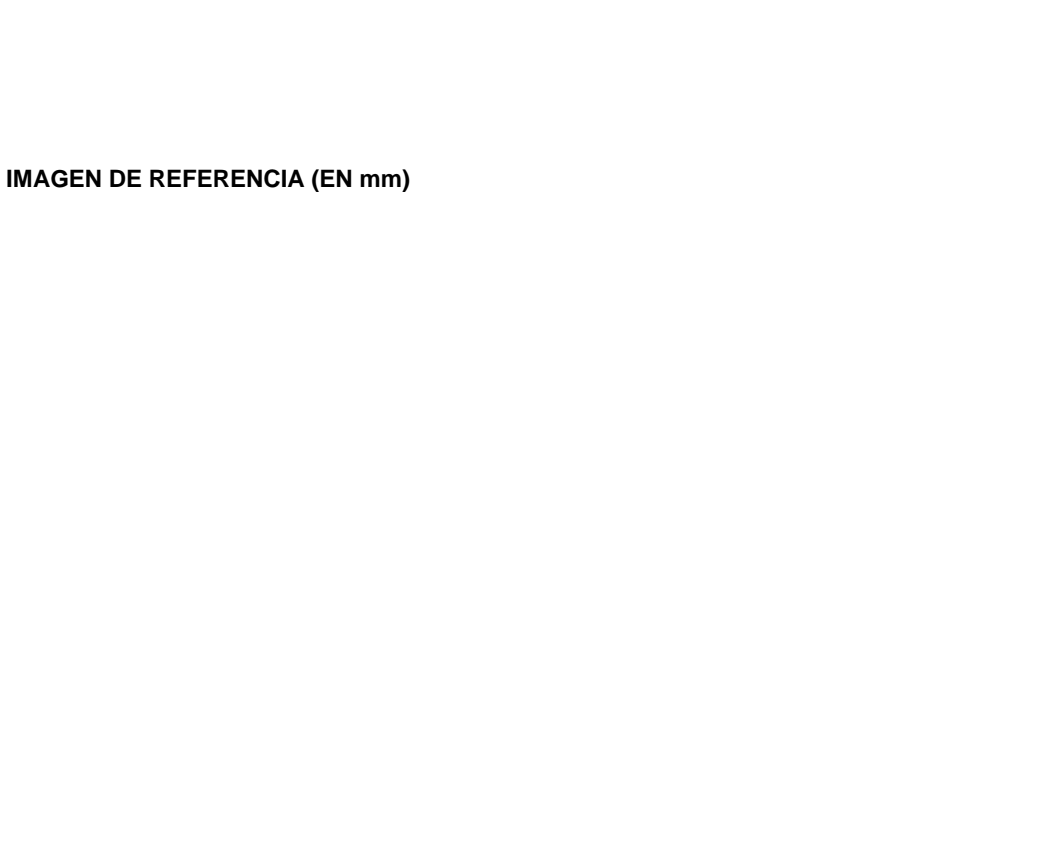
A	GENERALES
A01	TABLERO DE PLANCHA DE MELAMINA DE COLOR CAOBA DE 19 MM Ó 18 MM DE ESPESOR, BORDES PROTEGIDOS CON TAPA CANTO PVC.
A02	BASTIDOR DE TUBO DE ACERO LAMINADO AL FRÍO, DE SECCIÓN CUADRADA DE 1"X1" Y 1/16" DE ESPESOR, CON DOS ORIFICIOS POR LADO PARA ATORNILLARLO AL TABLERO.
A03	PATAS DE TUBO DE ACERO DE SECCIÓN CUADRADA DE 1"X1" Y 1/16" DE ESPESOR, SOLDADOS AL BASTIDOR CON REGATONES DE JEBE DURO ANTIDESLIZANTES O DE MATERIAL SIMILAR SINTÉTICO, RESISTENTE A LA FRICCIÓN.
A04	EL TRATAMIENTO A SEGUIR PARA LAS PARTES METÁLICAS 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.
C	PINTADO
C01	TODAS LAS PARTES METÁLICAS DE ACERO LAMINADO AL FRÍO (LAF), TENDRÁN UN TRATAMIENTO: DESENGRASE, DESOXIDADO, FOSFATIZADO Y DESHIDRATADO.
C02	EL ACABADO SERÁ EN PINTURA ELECTROSTÁTICA, TIPO HÍBRIDO CON RESINA DE POLIÉSTER Y EPOXICAS.
C03	EL HORNEADO SERÁ A UNA TEMPERATURA DE 150º.
C04	EL RECUBRIMIENTO DEL PINTADO ELECTROSTÁTICO TENDRÁ UN ACABADO HOMOGÉNEO DE ALTA DUREZA Y DE EXCELENTE RESISTENCIA QUÍMICA Y MECÁNICA; CON UN ESPESOR ENTRE 60 A 80 MICRAS.
D	DIMENSIONES EXTERNAS APROXIMADAS
D01	ANCHO: 600 MM
D02	LARGO: 600 MM
D03	ALTURA TOTAL: 400 MM

Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta D03.

CLAVE	MESA METALICA ESQUINERA
M-31	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL BIEN MOBILIARIO UTILIZADO EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD EN ÁREAS ADIMINSTRATIVAS Y APOYO AL PACIENTE
--

<div> <div>E</div> <div>  </div> </div>
--

CLAVE	MESA METALICA ESQUINERA
M-31	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL BIEN
 MOBILIARIO UTILIZADO EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD EN ÁREAS ADIMINSTRATIVAS Y APOYO AL PACIENTE

