

CLAVE	ARCHIVADOR METALICO DE 4 GAVETAS
M-1	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL BIEN

MOBILIARIO UTILIZADO EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD EN ÁREAS ADMINISTRATIVAS Y OTROS

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

A GENERALES

- A01 CONSTRUIDO EN PLANCHA DE ACERO LAMINADO AL FRÍO DE 1/32" DE ESPESOR, CUERPO METÁLICO REFORZADO EN SU INTERIOR CON CUATRO (04) PERFILES METÁLICOS (DOS EN FORMA DE "U", PARA DARLE MAYOR RESISTENCIA AL MUEBLE.
- A02 CORREDERA METÁLICA A CADA LADO DE LA GAVETA, PARA EL DESPLAZAMIENTO DEL SISTEMA DE CORREDERAS TELESCÓPICAS, DESLIZABLES SOBRE RODAMIENTOS DE BILLAS.
- A03 MARCOS METÁLICOS PORTA FOLDER COLGANTES, FORMADO POR DOS (02) RIELES EN "U" Y DOS (02) LARGUEROS, EN PLANCHA LAMINADA EN FRÍO DE 1.2 MM. DE ESPESOR Y DOBLADA PARA TENER UN ESPESOR TOTAL DE 2.4 MM. CON REFUERZOS EN FORMA DE "U" EN EL PISO DE CADA GAVETA VER DETALLE EN LA LAMINA..
- A04 GAVETA METÁLICA CONTRAPLACADA, LAS MISMAS QUE TERMINAN CON REBORDE A LO LARGO DE LA GAVETA.
- A05 CHAPA DE PRESIÓN DE UN SOLO GOLPE QUE ACCIONA UN SISTEMA DE TRAMPA PARA EL CIERRE TOTAL DE LOS CAJONES, INCLUYE DOS (02) LLAVES.
- A06 CADA GAVETA LLEVA EN SU FRENTE UN PORTA TARJETAS DE APROXIMADAMENTE 90 X 50 MM. CON TIRADORES DE ASA DE ACERO INOXIDABLE DE 100 MM.
- A07 DOS ALETAS METÁLICAS DE REFUERZO PARA DAR ESTABILIDAD A LAS GAVETAS.
- A08 CON PERFILES DE REFUERZO DE ACERO LAMINADO AL FRÍO 1/32".
- A09 DOBLEZ DE REFUERZO DE LA GAVETA.
- A10 EL TRATAMIENTO A SEGUIR PARA LAS PARTES METÁLICAS SERÁN LAS SIGUIENTES :

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 150°.
- 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.
- C05 LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE SERÁN DE CALIDAD AISI 304-2B.
- C06 EL ARCHIVADOR METÁLICO LLEVARA EN LA PARTE INFERIOR UNA BANDA PLÁSTICA DURA EN FORMA DE U DE PROTECCIÓN, FINALMENTE ADHERIDA DE 10 MM. DE ALTURA.

D DIMENSIONES APROXIMADAS

- D01 LARGO : 620 MM
- D02 ANCHO: 470 MM.

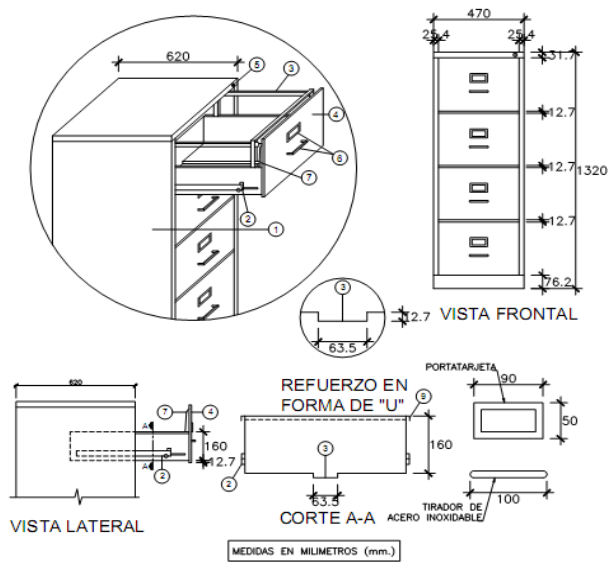
CLAVE	ARCHIVADOR METALICO DE 4 GAVETAS
M-1	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL BIEN

MOBILIARIO UTILIZADO EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD EN ÁREAS ADMINISTRATIVAS Y OTROS

E IMAGEN DE REFERENCIA



Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta D02.