

CLAVE	PORTA BALDE DE ACERO INOXIDABLE RODABLE CON BALDE DE ACERO INOXIDABLE
M-115	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL BIEN MOBILIARIO CLÍNICO DE APOYO

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS	
A	GENERALES
A01	CONSTRUIDO ÍNTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE CALIDAD AISI 304 – 2B.
A02	PORTA BALDE FABRICADO EN LA PARTE SUPERIOR EN FORMA DE ANILLO DE 300MM. DE DIÁMETRO DE PLANCHA DE 50.8MM. ANCHO X 1.60MM. DE ESPESOR (2" X 1/16"), CUBIERTO CON BANDA DE JEBE DURO.
A03	PORTE INFERIOR LLEVARA UN ANILLO DE 430MM. DE DIÁMETRO, CONSTRUIDO DE PLANCHA DE 50.8MM. ANCHO X 1.60MM. DE ESPESOR (2" X 1/16"), CUBIERTO CON BANDA DE JEBE DURO, UNIDOS CON PLATINAS EN FORMA DE CRUZ PLANA EN SU INTERIOR, CONSTRUIDAS DE LA MISMA SECCIÓN DEL ANILLO, TAL COMO SE DETALLA EN LA FIGURA.
A04	EL ANILLO SUPERIOR E INFERIOR IRÁN ENSAMBLADAS CON CUATRO (04) PLATINAS O MONTANTES PERFILADAS, UNIDAS EN LA BASE CON PLATINAS EN FORMA DE CRUZ, TODAS LAS PLATINAS CONSTRUIDAS CON LAS MISMAS SECCIONES DEL ANILLO SUPERIOR.(EL BALDE DEBERÁ APOYARSE PERFECTAMENTE A LA BASE).
A05	UNIDAD MONTADA SOBRE CUATRO (04) RUEDAS METÁLICAS CROMADAS DE 2" DE DIÁMETRO CON JEBE DURO U OTRO MATERIAL SIMILAR ALTAMENTE RESISTENTE AL TRÁNSITO Y RODAMIENTO DE BILLAS.
A06	INCLUYE BALDE CON ASA DE ACERO INOXIDABLE DE 1.27MM, (1/20") DE ESPESOR, SIN COSTURAS NI REMACHES, CON UN ARO O BORDE EN LA BASE. CAPACIDAD APROXIMADA DE 16 LITROS.
A07	EL TRATAMIENTO A SEGUIR PARA LAS PARTES METÁLICAS SERÁ LA SIGUIENTE :
A08	TODAS LAS UNIONES DEL PORTA BALDE DEBEN ESTAR ELÉCTRICAMENTE SOLDADAS CON SOLDADURA POR ELECTRODOS O TECNOLOGÍA EQUIVALENTE, QUE GARANTICE LA PERFECTA UNIÓN DE LAS PARTES.
B	DIMENSIONES APROXIMADAS:
	DEL SOPORTE:
B01	DIÁMETRO SUPERIOR: 300 MM
B02	ALTURA TOTAL: 430 MM
B03	DIÁMETRO INFERIOR: 430 MM
	DEL BALDE:
B04	DIÁMETRO SUPERIOR: 300 MM
B05	ALTURA: 330 MM
B06	DIÁMETRO BASE: 250 MM

CLAVE	PORTA BALDE DE ACERO INOXIDABLE RODABLE CON BALDE DE ACERO INOXIDABLE
M-115	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

C

IMAGEN DE REFERENCIA

② ANILLO SUPERIOR CON BANDA JEBE DURO
 300 Ø
 330
 100
 430 Ø
 ④
 2" x 3/16"
 DETALLE DE LA PLATINA
 ⑤ RUEDA DE 2" Ø
 ANILLO INFERIOR CON BANDA JEBE DURO
 PORTA BALDE

ASA Ø 3/16"
 300 Ø
 300
 250 Ø
 DOBLEZ DE REFUERZO
 BALDE (capac. 16 lts.)

MEDIDA EN MILIMETROS

Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta B06.