

CLAVE	CARRO PARA UTILES DE LIMPIEZA
M-113	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL BIEN

CARRO PARA EL TRASLADO DEL MATERIAL Y HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD.

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

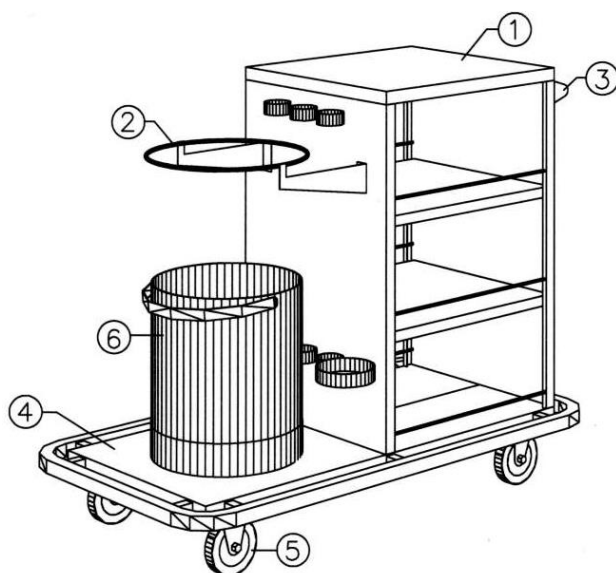
A GENERALES:

- A01 GABINETE CONSTRUIDO EN ACERO INOXIDABLE AISI 304-2B Y/O MATERIAL ABS (O SIMILAR) SEGÚN DISEÑO DEL FABRICANTE
- A02 ARO APOYA ESCOBAS, ESCURRIDORES DE 300 MM. DE DIÁMETRO CONSTRUIDO EN VARILLA DE 1/4" DIÁMETRO.
- A03 LLEVA UNA BARANDA DE EMPUJE FABRICADA CON TUBO REDONDO DE ACERO INOXIDABLE.
- A04 PLATAFORMA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304-2B Y/O MATERIAL ABS (O SIMILAR). LLEVA PROTECTOR ANTICHOQUE CUBIERTO CON JEBE DURO EN LOS BORDES
- A05 TODA LA ESTRUCTURA DESCANSA SOBRE 04 GARRUCHAS DE 5" DE DIÁMETRO: TODAS GIRATORIAS Y DOS DE ELLAS CON FRENO. LAS GARRUCHAS ESTÁN DISEÑADAS PARA SOPORTAR CARGAS PESADAS CONTINUAS DE 100 KG. APROXIMADAMENTE.
- A06 INCLUYE 01 BALDE DE ACERO INOXIDABLE DE 1.0 MM DE ESPESOR, SIN COSTURAS, NI REMACHES, TIPO QUIRÚRGICO, CALIDAD 304-2B, CAPACIDAD APROXIMADA DE 18 LITROS, CON ASA EN FORMA DE SEMICÍRCULO DE PLANCHA PERFILADA DEL MISMO MATERIAL.

B DIMENSIONES APROXIMADAS:

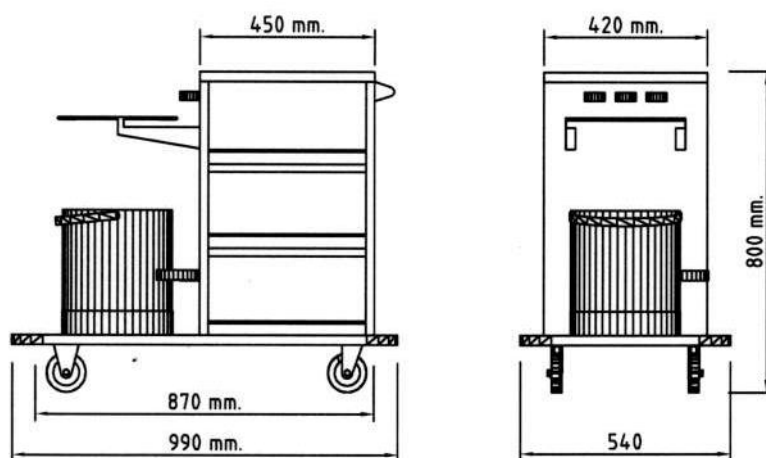
- B01 LARGO : 990 MM
- B02 ANCHO : 540 MM
- B03 ALTURA : 800 MM

C IMAGEN DE REFERENCIA:



CLAVE	CARRO PARA UTILES DE LIMPIEZA
M-113	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta B03.