

CAMILLA DE EXAMEN PEDIÁTRICA AMOBLADA II



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- La estructura principal está fabricada en planchas de acero LAF de 0.6 mm y tubo electrosoldado de 1 1/4, compuesto por 04 patas reforzadas con 01 división metálica en la parte central y 01 porta balanza al lado izquierdo de la unidad.
- El gabinete amoblado ubicado en la parte derecha consta de una puerta batiente con su respectiva chapa y gaveta superior con corredera telescópica.
- La base del tapiz está fabricada de madera terciada especial de 15 mm de grosor, forrada con espuma de 2", tapizada con vinil elástico indeformable, antialérgico, impermeable y de fácil limpieza.
- Un lado largo y un lado corto de la unidad, están cerrados con tablero de melamina en forma de L ubicándose en el lado más largo una cinta métrica con su respectivo brazo y paleta para medir la altura del niño, y que al mismo tiempo corre sobre una guía ubicada en todo el frontal de la unidad.
- Todas las uniones metálicas están soldadas con tecnología MIG (acabados lisos en tubos y ángulos) TIC (en tubos y planchas de acero inoxidable) y punto (planchas LAF).
- Los acabados de nuestros productos en lo referente a la estructura metálica pasan por un proceso de desoxidación (baño de ácidos y acondicionadores de metal), acabados con pintura electrostática en polvo de secado al horno a 180° de temperatura.

MEDIDAS APROXIMADAS

- LARGO TOTAL:**
1.55 Mts
- LARGO DE COLCHONETA:**
1.20 Mts
- ALTURA:**
0.55 Mts
- ANCHO:**
0.95 Mts