

CAMILLA GINECOLÓGICA

3 POSICIONES



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Estructura principal fabricado con tubo redondo electrosoldado de 1 1/4" x 1.2 mm de espesor, conveniente reforzado en todas sus partes.

Dividida en 03 secciones: Cabeza, Dorso y piernas. Base de tapiz de madera terciada especial de 15 mm de grosor, forrado con espuma cebra de 2", tapizado con vinil elástico indeformable, antialérgico, impermeable y de fácil limpieza.

Cabecera: Graduable en tres posiciones de 0" a 90" con sistema de cremallera fabricada con fierro redondo trefilado de 3/8.

Dorso: Ubicado en la segunda parte de la unidad. Incluye un orificio de media luna donde se aloja internamente una bandeja de acero inoxidable para los residuos, con sus respectivas corredoras.

Piecera: Graduable mediante un sistema plegable de palanca manual. Los dispositivos para alojar las piernas están ubicados y soldadas convenientemente en 02 patas de la unidad.

Accesorios: Dos pares de piñeras acrílicas, dos varillas y dos manijas tipo tornillo de banco totalmente cromadas.

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 DESPLEGADO: 1.80 Mts
- ANCHO: 0.60 Mts
- ALTURA: 0.76 Mts