

CAMILLA PARA RECUPERACIÓN BARANDAS PLEGABLES BP

IM - 485



Fabricada en tubo de acero cold rolled C18.

Dimensiones

- Longitud: 190 cm
- Anchura: 60 cm
- Altura: 80 cm

Características técnicas

- **Fabricación y estructura**
 - Tendido con cabecero de levante de sistema mecánico en lámina cold rolled C. 22, con borde en bocel de caucho que amortigua y protege la camilla.
 - Atril de doble gancho de sostenimiento, en varilla redonda de 1/4 con cuerpo en tubo redondo de 5/8 C.18, todo en acero inoxidable.
- **Tendido y tapizado**
 - Colchoneta en espuma rosada de 5 cm de alta densidad, forrada en cordobán lavable de fácil limpieza, con 3 tres correas ajustables.
- **Ruedas y desplazamiento**
 - 4 ruedas de 5" plástica antibacterial, todas con freno para asegurar después del desplazamiento.
- **Dimensiones**
 - Dimensiones: Largo 1.90 m - Ancho 0.60 m - Altura 0.80 m.
- **Acabado**
 - Terminado en pintura electrostática en polvo.

▪ **Características adicionales**

- Posiciones: Horizontal, semifowler y fowler.
- 2 barandas plegables de aluminio.
- Capacidad de carga: 180kg - 220kg.

▪ **Marca**

- Imedicol