

XVII. Camillas y Sillones

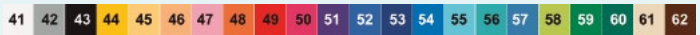
CAMILLAS ELÉCTRICAS

- Elevación eléctrica mediante motor eléctrico.
- Agujero facial para mayor comodidad.
- Estructura fabricada en tubo de acero, recubierta de pintura blanca polvo epoxi cocida en horno a 250° C.

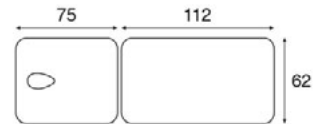
CAMILLA ELÉCTRICA 2 CUERPOS C-3500-M44



- Camilla de 2 cuerpos con 2 secciones.
- Relleno de espuma de poliuretano de 5 cm de grosor y grado de firmeza II-Medio. Polipiel ignifugo de categoría M2.
- Sin ruedas, nivelador ajustable en una pata.
- Medida estándar: 62 x 188 cm (M44)
- Variación altura: 48-91 cm. motor eléctrico mando de pie.
- Peso máximo soportado 135 kg.
- Colores del tapizado:



Cabezal con orificio y tapón lágrima.



CAMILLA ELÉCTRICA 3 CUERPOS C-126



- Camilla de 3 cuerpos con 3 secciones (70 - 60 - 50 cm.).
- Relleno de espuma de 7 cm de grosor y densidad de 25 kg.
- Forrada en skay.
- Medida estándar: 62 x 188 cm (M44)
- Variación altura: 58-93 cm.
- Peso máximo soportado 150 kg.
- Colores del tapizado:

