

→  
EL07  
CAMILLA ELÉCTRICA  
CON DROPS PARA  
QUIROPRÁCTICA



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Camilla de 5 secciones

Longitud:	200 cm
Anchura:	57 cm
Altura:	68-98 cm
Peso:	105 kg
Carga máx.:	225 kg
Motores:	2
Grosor de la espuma:	8,5 cm
Densidad:	36 kg/m <sup>3</sup>
Tapizado:	MED PVC ●

## FUNCIONES MOTORIZADAS



- Altura (posición plana): 68-98 cm
- Inclinación secciones torácicas + cervical

## FUNCIONES MANUALES



- Movimiento y desplazamiento totales del reposacabezas
- Inclinación y rotación totales del reposapiés y el reposapiernas
- Reposabrazos ajustables
- 2 secciones con drop ajustable y accionamiento con la mano: torácicas

\* Ver croquis 2a. página y material audiovisual para ver movimientos completos

## INCLUYE



- Barra perimetral para regular la altura
- Mando de control multifunción: regular la altura e inclinación
- Sistema de 4 ruedas grandes retráctiles para facilitar el movimiento
- Pie ajustable (para estabilizarla)

## CERTIFICACIONES CE



- 93/42/EEC Directiva de Productos Sanitarios

→  
EL07  
CAMILLA ELÉCTRICA  
CON DROPS PARA  
QUIROPRÁCTICA

