

# Camilla de traslado radiotransparente de cuatro secciones

## Medimove Radiotransparente



- Sistema de freno central.
- Mango de empuje ergonómico.
- Pedestal de freno de fácil acceso.
- Barandilla plegable, robusta, fácil de bloquear.
- Pedal de operación disponible en ambos lados.
- Material no metálico transparente a los rayos X.
- Funcionalidad de varias posiciones para el paciente.
- Ruedas parachoques ubicadas en las cuatro esquinas.
- Chasis de base moldeada con reserva para cilindro de oxígeno.

¡Ergonomía, seguridad y
versatilidad en una sola
plataforma, diseñada para
traslados eficientes y cuidados de
emergencia con total confianza!







» Ajuste de la sección trasera

La sección del respaldo se ajusta mediante 2 resortes de gas y hay un indicador de ángulo en la parte posterior para observar el ángulo de ajuste del respaldo.



#### » Pedal

Hay pedales a ambos lados de la camilla, lo que permite al personal médico ajustar la camilla desde cualquier lado.



#### » Barandilla

Barandilla curvada abatible de acero inoxidable con interruptores de paleta.



La plataforma de la cama es una plataforma translúcida para rayos X que permite realizar fotografías de rayos X en camilla sin mover al paciente.



### » Ajuste de la sección de rodilla

La sección de rodilla se ajusta mediante manivela de 0 a 40 grados.



#### » Quinta rueda

El sistema de freno central con rueda de quinta dirección proporciona a la camilla una manipulación y estabilidad ideales.









#### » Manilla para tirar

El tirador ubicado en el extremo de la cabecera permite al personal transportar la camilla de la manera deseada, que también puede ser plegable cuando no está en uso.



soporte para cilindro de oxígeno, que puede acomodar dos cilindros de oxígeno y también puede almacenar otros equipos.



#### » Especificaciones técnicas

| Tamaño                               | 2100*760*560-890 mm   |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Ajuste de la sección del respaldo    | 0-90°                 |
| Ajuste de la sección de las rodillas | 0-35°                 |
| Ajuste de altura                     | 560-890 mm            |
| Trendelenburg                        | 0-18°                 |
| Trendelenburg inverso                | 0-18°                 |
| Rueda                                | Diámetro 200 mm       |
| Capacidad de carga                   | Carga dinámica 318 kg |





La camilla radiotransparente que combina ergonomía, seguridad y versatilidad, ideal para traslados y emergencias con máxima eficiencia y confort.

Consulta nuestros métodos de compra











Las imágenes expuestas son con fines ilustrativos, el producto puede variar en diseño, características o configuración según el modelo y disponibilidad.



