

Camilla **Sprint**



Camilla de transporte de uso universal

Sprint – reconocimiento rápido y transporte fácil

Camilla de transporte Sprint satisface los más exigentes requisitos que se requieren en condiciones de la asistencia ambulatoria y el traslado del paciente en estado crítico.

- IDEAL PARA EL INGRESO URGENTE
- MANEJO RÁPIDO Y FÁCIL
- COLCHONES ÚNICOS
- TRANSPORTE FÁCIL
- POSIBILIDAD DE PRACTICAR RADIOGRAFÍAS



■ Sus barandillas exclusivas no amplían las dimensiones de la camilla

■ Los elementos de seguridad y su robusto diseño, minimizan los riesgos durante el transporte

RECONOCIMIENTO Y TRANSPORTE

- El robusto abatible pasamanos situado en el cabecero o en el piecero de la camilla permite una fácil manipulación y se puede guardar en la parte inferior de la camilla.
- En cada esquina de la camilla es posible colocar un portasueros telescópico abatible.
- La versión modificada de la camilla Sprint permite practicar la radiografía mediante portachasis o mediante arco C. El soporte para el cassette de radiografía se puede colocar en el plano de tronco o desplazarlo por debajo a lo largo de toda la superficie del paciente.

TRASLADO FÁCIL DEL PACIENTE

- El colchón Sprint Plus dispone de dos extensiones rígidas con las que se crea una superficie inflexible en el momento de trasladar al paciente. La funda del colchón es antiestática y resistente al agua.
- Características para el ingreso urgente: la quinta rueda facilita la manipulación con la camilla, las ruedas de 200 mm de diámetro aumentan el espacio entre la camilla y el suelo, las barras de protección y las ruedas de esquina minimizan la influencia de choques que puedan producirse durante el transporte.



Fácil acceso a elementos de control y quinta rueda facilitan el transporte del paciente



La elevación de altura mediante dos columnas hidráulicas se realiza con pedales de control



La posibilidad de realizar radiografías directamente en la camilla sin mover al paciente

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones externas	75.5×205 cm
Superficie del paciente (colchón)	65×192 cm
Elevación de altura de la superficie del paciente	56.5–89.5cm
Altura de las barandillas sobre la superficie del paciente	40 cm
Longitud de las barandillas	140 cm
Plano de tronco-ángulo de inclinación	0°–70°
Posición de TR/ATR	12°/12°
Capacidad de carga	230 kg