

DATOS GENERALES

CÓDIGO DNES N°:	CAM-11-R08	
REVISIÓN:	OCTAVA	
NOMBRE GENÉRICO:	CAMILLA	
TIPO:	TRANSPORTE	
PERIODO DE VIGENCIA:	Desde: 01/01/2018	Hasta: 31/12/2018

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ATRIBUTO	VALOR
Material	
Estructura	Acero acabado en pintura electrostática
Marco	Tubo de acero inoxidable y placa de acero SPHC, con acabado en pintura electrostática
Medidas referenciales	Longitud: 2100 mm Ancho: 700 mm Alto: 800 mm
Barandas Abatibles	Laterales abatibles para facilitar el traslado del paciente. De una sola pieza y plegable, moldeo por inyección integrado ABS.
Secciones mínimas	Dos (02) Espaldar, cuerpo
Asas	Manecillas de manejo, localizadas al final de la cabecera de la camilla, para facilitar el movimiento, y pueden guardarse cuando no están en uso.
Carga a soportar	≥ 230 Kg
Movilidad	Cuatro (04) ruedas con freno y cubierta ABS
Sistema de Frenado	Freno central, superficie de la rueda de la PU, y rueda sola.
Movimientos	
Trendelenburg / Trendelenburg inversa	Control lateral del pedal en ambos lados (Derecha / Izquierda)
Mecánicos	Control para movimientos mediante pedales
Angulo de inclinacion espaldar	0° - 90°
Angulo de inclinacion rodillas	0° - (-40°)
Colchoneta	
Colchoneta:	De alta densidad, anti flagrante, anti bacterial, coincida con movimientos de la camilla
Forro de la colchoneta:	Impermeable, antibacterial y antifungico
Dimensiones referenciales colchoneta	1900 mm x 600 mm
Accesorios	
Empuñaduras	Barra para movilidad de camilla
Bandeja Botella 02	Integrada con canal para botella de 02
Ganchos de la bolsa de drenaje	Mimbres redondo inoxidable, seis (06) en total (3 para cada lado)
Portasueros	Soporte para suero con dos (02) ganchos
OTRAS ESPECIFICACIONES	
Garantía técnica fabricante	Dos (02) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
Certificados de Calidad del Equipo	Al menos una (01) de las siguientes certificaciones: FDA / CE / ISO 13485 / ISO 9001 / Excepto en el caso de ser fabricación nacional