

# TS-700

CAMILLA TRANSPORTE Y EMERGENCIA



## COMODIDAD Y DINAMISMO



@mubimedical  
www.mubimedical.com

TS-700 protege a sus pacientes mientras cuida su inversión, gracias a una camilla de transporte, examen y recuperación que cumple con los estándares normativos, garantizando una atención de calidad.

# TS-700

CAMILLA DE TRANSPORTE Y EMERGENCIA

## MOVILIDAD Y FÁCIL USO

Materiales de alta resistencia y acabados de fácil desinfección, compatibles con productos usados en hospitales como: peróxido de hidrógeno, amonio cuaternario, hipoclorito de sodio y alcohol antiséptico\*\*.

### Espaldar graduable

Reduce la migración del paciente, eliminando la cantidad de fuerza requerida al posicionar al paciente, disminuye sobreesfuerzos en el cuidador, y reduciendo riesgo de lesiones.

Tendido fabricado en lámina de acero de alta resistencia, de fácil desinfección.

- 4 secciones (Ref.44EU2610): una fija y tres móviles.
- 2 secciones (Ref.44EU2611): una fija y una móvil.



### Parachoques

Protege la estructura de la camilla y las paredes de las instituciones de posibles impactos.



### Flexión rodillas-pies\*

Proporciona al paciente mayor comodidad, evita la migración de paciente, minimiza sobreesfuerzos en los cuidadores.

\*Solo en referencia 44EU2610



### Asas de empuje plegables

Se ubican en el respaldo, facilitan el transporte y proporcionan acceso al paciente gracias a su mecanismo de plegado.

\*\* Mezcla recomendada:

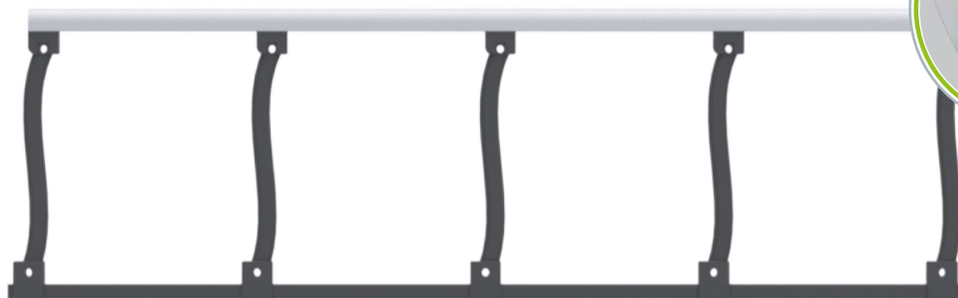
- Peróxido de hidrógeno al 3 % y 7,5% 200 ml de peróxido por cada litro de agua.
- Amonio cuaternario 4 ml por cada litro de agua.
- Hipoclorito de sodio 4 cucharadas por cada litro de agua aproximadamente.
- Alcohol antiséptico 60-80% 7 partes de alcohol x 3 partes de agua.

## BARANDAS DE SEGURIDAD

De una sección, plegables, fabricadas en polímero de alta resistencia y cubierta de aluminio. Su operación es simple y con una sola mano, facilitando la operación del personal asistencial.



Seguro de liberación baranda con una sola mano, mecanismo sencillo y eficaz que evita riesgo de atrapamiento.



### Freno centralizado

Previene que las ruedas se giren, garantizando la salida segura del paciente.



### Quinta rueda retráctil

Desplazamiento óptimo, giros suaves y seguros, mayor control durante los traslados, en modo bloqueo la rueda no entra en contacto con el suelo, permitiendo la entrada de la mesa de alimentación.

Mayor fuerza adherencia de la quinta rueda contra el suelo, mejoramos el mecanismo logrando mayor fuerza al ser liberado.

## PORTA SUERO TELESCÓPICO

Uno fijo plegable (izquierda del espaldar) y uno desmontable para ubicar en cualquiera de las 4 esquinas.



### Porta suero desmontable

con 2 ganchos de servicio.



### Porta suero fijo, plegable

en el extremo del cabecero, con 2 ganchos de servicio.

# TS-700

CAMILLA DE TRANSPORTE Y EMERGENCIA

Referencia 44EU2611



### Indicador de grados

Permite conocer ángulo de inclinación de espaldar, trendelenburg e inverso.



### Sistema de elevación hidráulico

Columnas de aluminio anodizado, excepcionalmente duraderas y fáciles de limpiar, protegen el mecanismo.



### Cubierta inferior

Incluye soporte para tanque de oxígeno y espacio para ubicar pertenencias del paciente.

**DISEÑO ESTÁNDAR CON MÚLTIPLES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN, PENSANDO EN MOVILIDAD Y SEGURIDAD.**

# TS-700

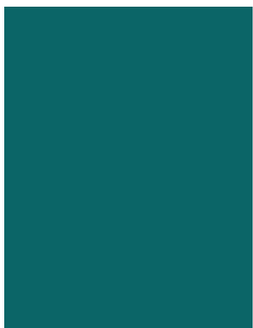
CAMILLA DE TRANSPORTE Y EMERGENCIA



## CONFORT Y SEGURIDAD

Ideal para ambientes hospitalarios, estructura en acero de alta resistencia, espuma y superficies laminadas; una combinación precisa de materiales para brindar soporte, confort y confiabilidad.

Referencia 44EU2610.



COLOR CUBIERTA  
COLCHONETA

TURQUESA  
HOSPITAL EXTREME

## COLCHONETA (Opcional con costo adicional\*)

Ayuda en el tratamiento y prevención de las lesiones por presión, núcleo en espuma de poliuretano (PU) de alta densidad,  $40 \pm 2 \text{ Kg/m}^3$  ( $3107.3 \text{ lb/ft}^3$ )\*.

### \*Opciones espesor colchoneta (Opcional con acosto adicional)

Ref. 740-533. Colchoneta 3 in (76.2 mm) con cubierta antibacteriana y antiestática.  
Ref. 740-540. Colchoneta 4 in (101 mm) con cubierta antibacteriana y antiestática.

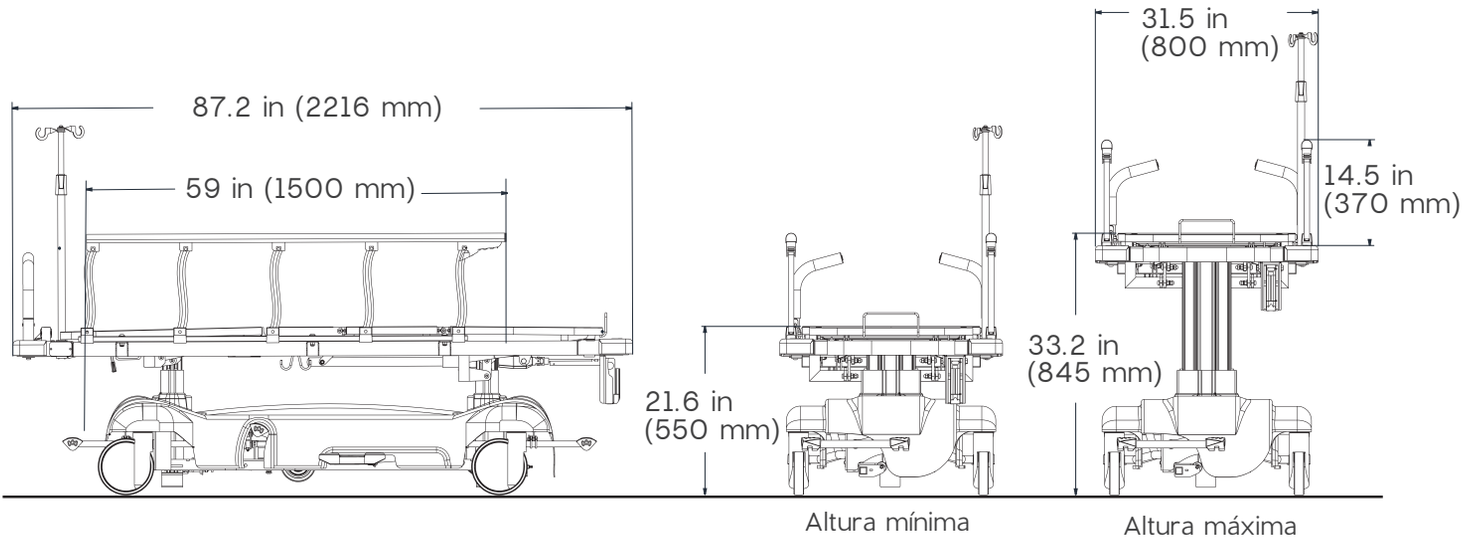
## CUBIERTA HOSPITAL EXTREME

Fabricada en nylon, recubrimiento en laca permablok, protección a la luz AATCC TM 16-3 / NTC 1479 / CFFA-2 a1 - Blue Wool, impermeable, anti estática ASTM D-257, resistencia a las bacterias AATCC 147, JIS Z 2801, resistente al moho NO GROWTH (NG), costuras invisibles impermeabilizadas, resistente a las puntadas DIN 54301, retardante al fuego FMVSS 302 y libre de látex.

## DIMENSIONES \*

# TS-700

CAMILLA DE TRANSPORTE Y EMERGENCIA



## SUPERFICIE DE PACIENTE \*

Largo	77 in (1950 mm)
Ancho	26 in (660 mm)

## MOVIMIENTOS \* \*\*

Flexión espalda	0° a 89°
Flexión piernas***	0° a 45°
Trendelenburg	15°
Trendelenburg inverso	-14°

\*Tolerancias: grados  $\pm 1^\circ$  dimensiones  $\pm 1$  in (25.4 mm).

\*\*Movimientos realizados por mecanismos neumáticos e hidráulicos.

\*\*\* Solo aplica para referencia 44EU2610.

## ACCESORIOS OPCIONALES (con costo adicional)

- Ref. 740-459-02. Asas de empuje plegables en pies.
- Ref. 740-533. Colchoneta 3 in (76.2 mm) con cubierta antibacteriana y antiestática.
- Ref. 740-540. Colchoneta 4 in (101 mm) con cubierta antibacteriana y antiestática.
- Ref. 740-461. Porta suero desmontable, con 2 ganchos de servicio.

## FABRICACIÓN Y ACABADO

- Estructura fabricada en tubería y lámina de acero cold rolled de alta resistencia, reforzada con tubería estructural.
- Acabado pintura en polvo epoxi-poliéster de aplicación electrostática, resistente a la oxidación y de fácil desinfección.

## EMBALAJE

- Contenedor: 40HC - 39 unidades, 40STD - 26 unidades, 20STD - 12 unidades.

# TS-700

CAMILLA DE TRANSPORTE Y EMERGENCIA



Referencia 44EU2611.

## CONFIGURACIÓN RECUPERACIÓN Y EXAMEN



- Plataforma de paciente 2 secciones.  
Ref. 44EU2611

## CONFIGURACIÓN TRANSPORTE



- Flexión rodillas / Silla de recuperación  
Ref. 44EU2610.

## CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR

- Quinta rueda retráctil.
- Flexión piernas y silla de recuperación\*.
- Asas de empuje plegables en espaldar.
- Espaldar neumático, con progresión que ayuda a liberar la presión o tensión abdominal.
- Porta suero fijo, graduable con 2 ganchos de servicio, ubicado en el espaldar.
- Indicador de grados para espaldar y trendelenburg.
- Ruedas con cubierta en polímero de 8 in (203 mm).
- Posición trendelenburg e inverso.
- Sistema de freno centralizado.
- Pedales movimientos en ambos lados.
- Sistema de elevación hidráulico.
- Barandas de seguridad laterales.
- 4 soportes para ubicar porta suero.
- Soportes para ubicar bolsa de drenaje.
- Bumper parachoques en las esquinas.
- Soporte para tanque de oxígeno.
- Soporte para pertenencias de paciente.
- Un (1) porta suero desmontable telescópico.

## ESPECIFICACIONES

- Capacidad de carga 700 libras.
- Ancho útil 26 in (660 mm).
- Largo útil 77 in (1955 mm).
- Elevación rodillas 0°-45°\*.
- Flexión espalda 0° - 89°.
- Altura mínima 21.6 in (548 mm).
- Altura máxima 33.2 in (843 mm).
- Trendelenburg 15°.
- Trendelenburg inverso -14°.
- Diámetro ruedas 8 in (203 mm).
- Largo externo 87.2 in (2214 mm).
- Ancho externo 31.5 in (800 mm).

## Accesorios opcionales (con costo adicional)

- Asas de empuje plegables en los pies.
- Porta suero desmontable telescópico.
- Colchoneta 3 in (76.2 mm) con cubierta antibacteriana y antiestática.
- Colchoneta 4 in (101 mm) con cubierta antibacteriana y antiestática.

\*Aplica para referencia 44EU2610.

## NOTAS

- ACCESORIOS Consulte con su ejecutivo.
- MUBI Medical se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.
- Garantía limitada del producto. Consulte con su ejecutivo.

**TRANSFORMAMOS  
ESPACIOS,  
MEJORAMOS  
VIDAS**



Medellín - Colombia  
Calle 2 # 50-185  
(57) 604 285 2838

Cali - Colombia  
Calle 18 # 118-85  
(57) 602 489 6999

