

CAMILLAS DE TRATAMIENTO



CAMILLA DE TRATAMIENTO DE 3 SECCIONES

CY-C108F



CAMILLA DE TRATAMIENTO DE 3 SECCIONES

La camilla de tratamiento **CY-C108F** ha sido diseñada para brindar máximo **confort** al paciente y **ergonomía** al terapeuta, asegurando sesiones de **terapia seguras, funcionales y profesionales.**

Su **ajuste eléctrico de altura**, controlado cómodamente desde el pie del operador, junto con sus secciones regulables mediante **sistema neumático** y su movilidad garantizada por ruedas médicas con seguro de bloqueo, permite **adaptarse de manera versátil a distintos entornos clínicos**, desde consultorios privados hasta hospitales de alta demanda.

Características principales

- Ajuste rápido y seguro de respaldo y reposa pies mediante doble pistón neumático.
- Tapicería médica premium en PVC vinílico: ignífuga, impermeable, resistente a manchas, moho, aceites y desgaste.
- Equipada con un sistema de ruedas médicas retráctiles de grado hospitalario con seguro de bloqueo.
- 4 patas de altura ajustables para nivelación.



Dimensiones y funciones

- **Altura ajustable:** 460–890 mm mediante 1 actuador eléctrico con sistema de pedal en pie
- **Respaldo ajustable:** 78° a –32°
- **Sección de pies ajustable:** 45° a –25°
- **Capacidad de peso:** 250 kg / 551 lbs (incluye paciente y accesorios)

Peso y embalaje

- **Medidas:** 198 × 70 × (46-89) cm
- **Peso neto:** 70 kg

Advertencias de Seguridad

- No colocar manos ni pies en partes móviles durante el ajuste.
- No ajustar secciones mientras el paciente esté sobre la mesa.
- Mantener la mesa nivelada antes de su uso.
- No exponer a humedad o temperaturas extremas.
- No usar el sistema de ruedas durante el tratamiento.

Mantenimiento y cuidado

- Evitar exposición directa al sol para preservar el material.
- No usar alcohol para limpieza.
- Mantener el actuador eléctrico seco.



CAMILLA DE TRATAMIENTO

CY-C111



CAMILLA DE TRATAMIENTO

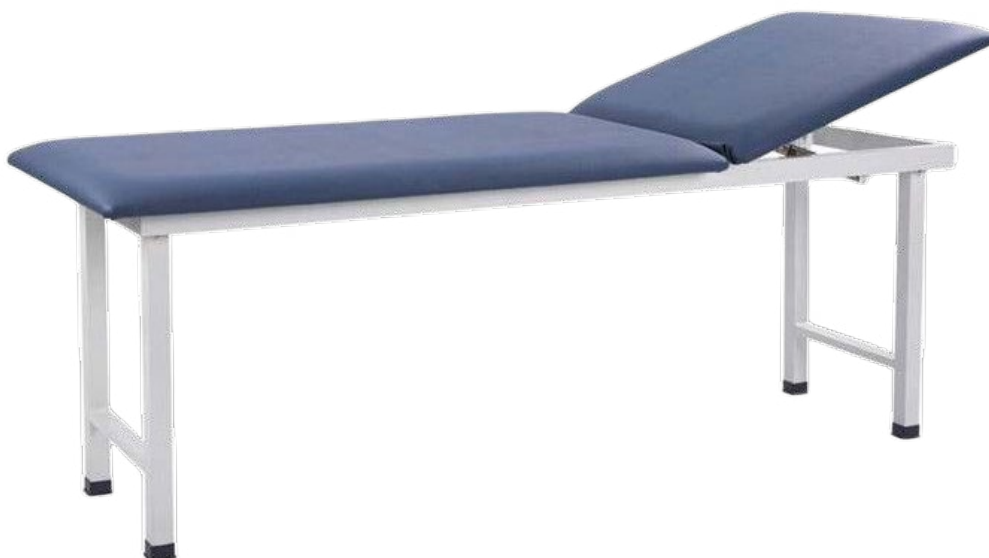
La camilla **CY-C111** está diseñada para entornos clínicos, donde la seguridad del paciente y la precisión del profesional de la salud son fundamentales.

Cuenta con **dos secciones**, siendo el respaldo ajustable para adaptarse a diferentes procedimientos, y cuatro patas fijas abatibles, que garantizan **estabilidad total y facilitan su transporte o almacenamiento**.

Su diseño combina **ergonomía, funcionalidad y durabilidad**, ideal para profesionales de la salud que buscan un equipo confiable, adaptable a distintos procedimientos y que ofrezca **comodidad y seguridad durante cada intervención**.

Características principales

- **Respaldo ajustable:** Permite adaptar la posición del paciente de forma segura mediante un sistema manual de 0° a 75°.
- **Cuatro patas fijas abatibles:** Garantizan estabilidad total y facilitan el transporte o almacenamiento de la camilla.
- **Tapicería de PVC grado médico:** Resistente a fuego, agua, manchas, moho, aceites y desgaste, asegurando durabilidad y fácil limpieza.
- **Alta capacidad de carga:** Soporta hasta 250 kg / 550 lbs, incluyendo paciente y accesorios.



Peso y embalaje

- **Dimensiones:** 195*71*82 cm
- **Peso neto:** 40 kg

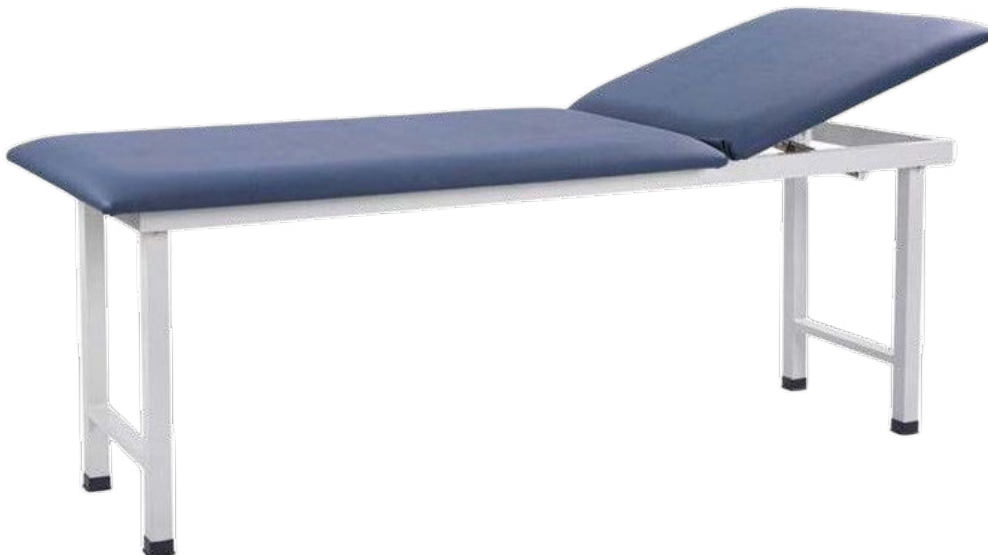
Advertencias de Seguridad

Para garantizar la seguridad del paciente y del personal, es fundamental seguir estas indicaciones:

- Evite ajustes con el paciente sobre la camilla
- No modificar la posición del respaldo mientras el paciente está recostado.
- Mantenga manos y pies alejados de las partes móviles
- Asegúrese de colocar la camilla sobre un suelo nivelado antes de su uso, para evitar que el paciente pierda equilibrio.
- No sobrecargar la camilla
- La camilla soporta un máximo de 250 kg / 550 lbs; no aplicar peso adicional sobre el respaldo o la sección de pies.
- Limite el acceso debajo de la camilla.

Precauciones con humedad y limpieza

Mantener el actuador neumático seco y limpiar la tapicería solo con detergentes suaves; no usar alcohol, ya que puede dañar la superficie.



CAMILLA DE INCLINACIÓN ELÉCTRICA

CY-C109A



CAMILLA DE INCLINACIÓN ELÉCTRICA

La **camilla de inclinación eléctrica CY-C109A** está diseñada para facilitar la movilización y la realización de pruebas clínicas en pacientes con movilidad reducida. Incorpora un **sistema de inclinación ajustable** mediante un control manual eléctrico, que asegura transiciones suaves, seguras y sin esfuerzo.

Dispone de **ajustes manuales para la mesa de trabajo** —con ángulo regulable y capacidad de soporte de peso- que junto con sus 4 cinturones de sujeción, **proporciona estabilidad y confianza** tanto al paciente como al terapeuta.

Ideal para procesos de rehabilitación neurológica, reeducación motriz y terapia de bipedestación asistida, esta camilla combina seguridad, comodidad y resistencia, convirtiéndose en un recurso indispensable en entornos clínicos.

Características principales

- Mesa de trabajo para miembros superiores con ángulo ajustable y diseñada para soportar peso.
- Bipedestación asistida segura con ángulo ajustable de 0° a 82°.
- Mayor confort gracias al reposapiés regulable (12° a -10°).
- Seguridad reforzada con 4 cinturones de sujeción.
- Transiciones suaves controladas por actuador eléctrico con mando manual.
- Movilidad sencilla gracias al sistema de ruedas con seguro de bloqueo.
- Diseño robusto y estable para una larga vida útil en clínicas y centros de rehabilitación.
- Cuenta con 2 indicadores de ángulo.
- Altura ajustable de 620-965 mm.

Peso y embalaje

- **Dimensiones:** 197*65* (62-95) cm
- **Capacidad de carga:** 250 kg
- **Peso neto:** 105 kg

Aplicaciones recomendadas

- Rehabilitación neurológica
- Terapias de reeducación motriz.
- Manejo de pacientes con movilidad reducida.
- Pruebas clínicas específicas que requieren bipedestación del paciente.



FISIOLAB

CONTACTO

Suc. CDMX

Tejocotes 202 - 3er piso
Col. Del Valle 03100 CDMX
Mail: atencionaclientes1@fisiolab.mx
Tel: 55 5534 4046
WhatsApp: 55 5434 8117
fisiolab.mx

Suc. Guadalajara

Calle Agustín de la Rosa #785, Col. Italia
Providencia, C.P. 44648, Guadalajara, Jalisco.
Mail: atencionaclientes1@fisiolab.mx
Tel: 33 2688 6970 y 71
WhatsApp: 55 5434 8117
fisiolab.mx

Suc. Monterrey

Hidalgo #330, Piso 5, Oficina 34, Col. Centro,
C.P. 64000, Monterrey, Nuevo León.
Mail: atencionaclientes1@fisiolab.mx
Cel: 81 2355 4238
WhatsApp: 55 5434 8117
fisiolab.mx