



Seguridad y comodidad del paciente y del personal asistencial.

Seguimiento al peso del paciente.

Disminución de daños y caídas de equipos durante los traslados.

TEKVO®

Bioingeniería

GRÚAS PARA TRASLADO Y PESAJE DE PACIENTES - ATLAS GTI

¡Elevan... tu calidad de vida!

ATLAS GTI 150 [®]
Grúa de Traslado Institucional

La más pequeña de la línea institucional. La más económica en el mercado.

ATLAS GTI 200 [®]
Grúa de Traslado Institucional

La más versátil para el uso con pacientes de todos los pesos.

ATLAS GTI 250 [®]
Grúa de Traslado Institucional

La más poderosa del mercado. Especial para la elevación de pacientes de hasta 250kg.

es una empresa dedicada al diseño, desarrollo y comercialización de equipos biomédicos; y prestación de servicios de asesoría en gestión integral de la tecnología biomédica.

Contamos con personal capacitado para diseñar, desarrollar y comercializar productos y servicios hechos a la medida de sus necesidades, cumpliendo con la normatividad legal y estándares internacionales (ISO) del sector salud.

Nos distinguimos por ofrecer soluciones **innovadoras** que cumplen con los requisitos de nuestros clientes, generando mayor satisfacción, **seguridad** y comodidad en sus labores diarias. **Asesorándolos** y **respaldándolos** antes de la adquisición y durante el ciclo de vida de sus equipos, convirtiéndonos en sus mejores aliados en tecnología Biomédica.

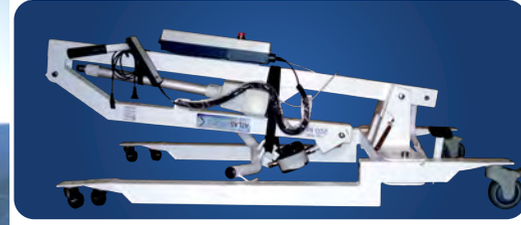
Seguridad del paciente

Innovación

Asesoría y Respaldo

BENEFICIOS DE LAS GRÚAS ATLAS GTI

- Las grúas **ATLAS GTI** hacen más fácil el cuidado del paciente y los traslados entre camas, camillas y sillas de ruedas ó de descanso. Así como el pesaje diario del paciente y los cambios de sábanas.
- Máxima seguridad y comodidad del paciente y del personal asistencial.
- Equipo maniobrable en espacios reducidos.
- Amplia disponibilidad y continuo desarrollo de accesorios de fácil cambio y manejo.
 - Arneses
 - Básculas
 - Forros
 - Personalización de accesorios y Grúas
- Evitan una gran variedad de lesiones producidas por la manipulación continua de pacientes:
 - Hernias
 - Traumas lumbares
 - Traumas osteomusculares y musculoesqueléticos en general
- Garantía de Seguridad de las Grúas **ATLAS GTI** de **TEKVO BIOINGENIERÍA**
Nuestras grúas son fabricadas bajo estándares internacionales de calidad ISO.
Cada grúa es probada rigurosamente por **TEKVO BIOINGENIERÍA** antes de ser entregada al usuario final.
Requieren mantenimiento mínimo.



Grúa plegable para fácil transporte o almacenaje. El proceso de ensamble no requiere de ninguna herramienta.

① Descenso manual de emergencia, permite descender al paciente en caso de agotamiento de la batería.

② Batería recargable de larga duración, para un mayor número de elevaciones y descensos. **No requiere cargador externo.**

③ Operación completamente electrónica para elevar y descender al paciente.

④ Botón de bloqueo de seguridad para evitar la operación involuntaria de la grúa. Aplica para ATLAS GTI 200 Y ATLAS GTI 250.



Chasis fabricado en acero de alta resistencia.

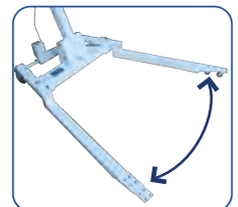
Su amplio rango de movimiento permite descender a sillas y sillones y elevar hasta las camas y camillas más altas.

Percha universal que gira 360 grados.

⑤ Potente motor para máxima fuerza de elevación. **No produce ruido.**



Ruedas antibacteriales de grado médico, con frenos.



Opción Electronica

Opción pedal

Apertura y cierre de las patas, opción de pedal ó electrónica, para acceso a sillas de ruedas y sillones anchos.



Patas de baja altura que permiten el acceso a todas las camas del mercado nacional.

ACCESORIOS

Arneses

Fáciles de usar
Seguros y cómodos
Fácil limpieza y lavado

Ergonómicos e Higiénicos
Resistentes



Arnés sentado, permite realizar traslados de cama a silla ó de silla a cama.



Arnés acostado, permite elevar y trasladar al paciente horizontalmente.



Arnés caminador, eleva al paciente poniéndolo de pie. Indispensable para terapia de rehabilitación física.

Forros

Los Arneses de TEKVO BIOINGENIERÍA son compatibles con forros desechables ó impermeables que garantizan el uso higiénico del equipo, evitando el contagio cruzado de infecciones.

Báscula

Báscula digital para visualización del peso del paciente. Permite dosificación nutricional y de medicamentos acorde al peso real del paciente

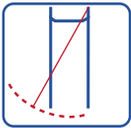
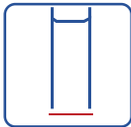
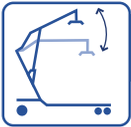


Perchas

Percha Universal para uso con todos los arneses de

TEKVO BIOINGENIERÍA

FICHA TÉCNICA

CARGA MÁXIMA		LONGITUD	ALTURA MÁXIMA	ALTURA MÍNIMA	RADIO DE GIRO
					
GTI 150	150 Kg	135 cm	174 cm	94 cm	140 cm
GTI 200	200 Kg	135 cm	181 cm	94 cm	140 cm
GTI 250	250 Kg	135 cm	181 cm	94 cm	150 cm
PATAS ABIERTAS	PATAS CERRADAS	ALTURA DE LAS PATAS	PESO DE LA GRÚA	BATERÍAS	
					
GTI 150	110 cm	60 cm	7,5 cm	35 Kg	1.2 Ah
GTI 200	110 cm	66 cm	7,5 cm	40 Kg	2.9 Ah
GTI 250	120 cm	76 cm	7,5 cm	50 Kg	2.9 Ah
	GTI 150	40		NÚMERO DE ELEVACIONES	
	GTI 200	80			
	GTI 250	80			

* Especificaciones sujetas a cambios por TEKVO BIOINGENIERÍA.

Soporte posventa

TEKVO BIOINGENIERÍA es fabricante con sede en Colombia, por lo cual suministra el 100% de repuestos y accesorios.

TEKVO BIOINGENIERÍA brinda el servicio de mantenimiento de todos sus equipos y accesorios.

TEKVO®

Bioingeniería

info@tekvobioingenieria.com
comercial@tekvobioingenieria.com

Cel.: 300 787 3276

www.tekvobioingenieria.com