

## ▶ Grúa LEXA



La grúa LEXA de elevación por columna permite recoger al paciente desde la posición más baja (desde el suelo) hasta la más alta, manteniendo siempre la misma distancia entre el paciente y la columna, independientemente del grado de elevación del paciente. Resulta muy eficiente gracias a su capacidad de carga:

- Versión Standard: Hasta 200 Kg.
- Versión Plus: Hasta 250 Kg.

Ofrece un completo sistema de perchas y posibilidad de arneses, que unidos a la estabilidad de la grúa, hacen que su uso sea cómodo para el cuidador y seguro para el paciente.



## Grúa **LEXA** Prestaciones

9



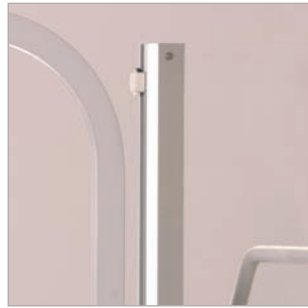
### SISTEMAS DE EMERGENCIA Y SISTEMA INTELIGENTE DE BATERÍA (SIB)

**Sistema de emergencia eléctrico:** En caso de fallo de funcionamiento del mando por cable, existe un pulsador en la caja de control que permite el descenso del paciente. A diferencia del resto, también permite el ascenso del mismo.

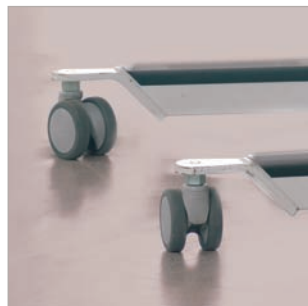
**Sistema de emergencia mecánico:** En caso de fallo de la caja de control, pueden realizarse funciones de ascenso y descenso de paciente con ayuda de una llave herramienta.

**Sistema Inteligente de Batería:** Las baterías de estas grúas, además de acumular energía, controlan los siguientes parámetros que alargan la vida útil de la batería:

- Quando la grúa no está actuando, el sistema corta el flujo de batería; no queda en stand by, sino que se apaga hasta que se presiona cualquier botón.
- Controla el nivel de carga de la batería. En caso de nivel inferior al 40% emite un pitido discontinuo. Si baja del 30% el pitido es continuo.
- Si la carga baja del 20%, corta la salida de energía y bloquea la batería.

**COLUMNA DE ALUMINIO**

El chásis de la grúa es de acero y la columna de elevación está fabricada en aluminio, que confiere ligereza y resistencia a la estructura.

**RUEDAS CARENADAS DE DOBLE BANDA DE RODADURA**

Las ruedas son de doble banda de rodadura. Las ruedas traseras disponen además de sistema de frenado individual.

**FUSIBLES EXTERNOS**

En caso de sobreesfuerzo, el acceso a los fusibles se encuentra fuera de la caja de control para facilitar su cambio.






# Grúa LEXA Prestaciones



## VERSIONES LEXA

	LEXA STANDARD			LEXA PLUS
Para Kgrs	Hasta 200	Hasta 200	Hasta 200	Hasta 250
Opciones Percha	Estándar	S/T Manual	S/T Eléctrica	Estándar
Tipo de anclaje	Bucles	Clips	Ambos	Bucles
Posibilidad de elevación horizontal	No	No	Si	No
Posibilidad de Báscula	Si	Si	Si	Si
Posibilidad apertura eléct. patas	Si	Si	Si	Si

## ARNESES

	Modelo	Tipo	Fijación	Tejido	Talla
	HCG	Universal	Clip o Bucle	Malla, Nylon Parasilk Acolchado	De XS a XL
	HCGA	Amputados	Clip o Bucle	Nylon Parasilk Acolchado	M - L
	HCTG	Acceso Indoro	Clip o Bucle	Nylon Acolchado	De XS a XL
	HTG	Acceso Indoro	Clip o Bucle	Malla Acolchado	M- L- XL
	Elevación Horizontal con adaptador		Clip		

## TEJIDOS



Nylon



Tela malla



Parasilk



Aerotex



Acolchamiento Karo Step



Cobertura de piel