

# Rota-Pro®

Camas giratorias



### Rota-Pro®

### Camas giratorias

Esta innovadora cama facilita el día a día de las personas con movilidad reducida; permitiendo acostarse y levantarse fácilmente, dotando al usuario de independencia y autonomía.

La cama permite permanecer cómodamente sentado para realizar las tareas diarias, como comer, leer o ver la televisión. Así, esta cama podría suplir el uso de grúas y personal de ayuda para levantar y acostar al paciente.

Su robusta estructura y su colchón diseñado para el confort del paciente, la hacen ideal para el ámbito domiciliario y residencias.

Nuestra gama completa de camas giratorias Rota-pro, es adecuada para personas de cualquier peso y medida. Son totalmente programables a las características de cada usuario.









## Rota-Pro® Standard

Recomendada para personas de más de 165 cm de altura y hasta 135 kg.

Disponibilidad en tres longitudes:

- · 200 cm para personas de hasta 170 cm de altura.
- · 210 cm para personas de 170 185 cm de altura.
- · 220 cm para personas a partir de 185 de altura (requiere accesorio).



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Tensión	230V / 50 / 60 Hz
Mando	IPX4
Unidad de control principal	IPX6
Unidad de potencia	IPX4
Pistones	IPX4
Otros	IEC 60601-1 Tipo B. Seguridad clase II

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rota-Pro® Standard	2160 x 996 x 910 mm
Peso cama	195 kg
Altura cama	42 cm - 84 cm
Dimensiones somier (ancho x largo)	90 x 200 / 210 cm
Peso máximo de usuario	135 kg
Peso de carga máximo	175 kg
Ángulo de ajuste de piernas	0° a 43°
Ángulo de ajuste de rodillas	0° a 35°
Ángulo de ajuste del respaldo	0° a 83°
Ángulo de reposacabezas	0° a 29°

# Rota-Pro® Low

Recomendada para personas con una estatura de hasta 165 cm y 135 kg. Su estructura es más baja para facilitar subir y bajar de la cama a los usuarios.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Tensión	230V / 50 / 60 Hz
Mando	IPX4
Unidad de control principal	IPX6
Unidad de potencia	IPX4
Pistones	IPX4
Otros	IEC 60601-1 Tipo B. Seguridad clase II

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rota-Pro® Low	2050 x 910 x 750 mm
Peso cama	205 kg
Altura cama	36 cm - 78 cm
Dimensiones somier (ancho x largo)	90 x 200 / 210 cm
Peso máximo de usuario	135 kg
Peso de carga máximo	175 kg
Ángulo de ajuste de piernas	0° a 42°
Ángulo de ajuste de rodillas	0° a 38°
Ángulo de ajuste del respaldo	0° a 83°
Ángulo de reposacabezas	0° a 29°

# Rota-Pro® Bario

Diseñada para usuarios de hasta 185 kg. Dispone de un somier más ancho y un colchón específico, para mayor comodidad y alivio de la presión.

Disponibilidad en tres longitudes:

- · 200 cm para personas de hasta 170 cm de altura.
- · 210 cm para personas de 170 185 cm de altura.
- · 220 cm para personas a partir de 185 de altura (requiere accesorio).



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Tensión	230V / 50 / 60 Hz
Mando	IPX4
Unidad de control principal	IPX6
Unidad de potencia	IPX4
Pistones	IPX4
Otros	IEC 60601-1 Tipo B. Seguridad clase II

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rota-Pro® Bario	2160 x 1060 x 910 mm
Peso cama	215 kg
Altura cama	42 cm - 84 cm
Dimensiones somier (ancho x largo)	100 x 200 / 210 cm
Peso máximo de usuario	185 kg
Peso de carga máximo	220 kg
Ángulo de ajuste de piernas	0° a 43°
Ángulo de ajuste de rodillas	0° a 35°
Ángulo de ajuste del respaldo	0° a 83°
Ángulo de reposacabezas	0° a 29°

### Rota-Pro® Bario Low

Es la solución para usuarios de hasta 185 kg y estatura inferior a 165 cm. Permite entrar y salir de la cama en posición sentado con mayor facilidad.

Su ancho somier aporta una superficie de descanso muy confortable. Su piecero más bajo, facilita el acceso a la cama y aporta una mayor visibilidad al usuario.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Tensión	230V / 50/ 60 Hz
Mando	IPX4
Unidad de control principal	IPX6
Unidad de potencia	IPX4
Pistones	IPX4
Otros	IEC 60601-1 Tipo B. Seguridad clase II

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rota-Pro® Bario Low	2050 x 1042 x 750 mm
Peso cama	215 kg
Altura cama	36 cm - 78 cm
Dimensiones somier (ancho x largo)	100 x 200 / 210 cm
Peso máximo de usuario	185 kg
Peso de carga máximo	220 kg
Ángulo de ajuste de piernas	0° a 42°
Ángulo de ajuste de rodillas	0° a 38°
Ángulo de ajuste del respaldo	0° a 83°
Ángulo de reposacabezas	0° a 29°

#### Características Gama Rota-Pro

- Rotación configurable a izquierda o derecha
- · Somier laminado en 5 secciones
- · Barandillas elevables de madera
- 4 ruedas dobles con freno individual
- Alta protección IPX4 contra líquidos y polvo en los actuadores linek y en el mando
- Nivel sonoro <50 dB(A)
- Construido en acero y madera

#### Incluido de serie

- Colchón y sección para pies
- Funda de incontinencia y retardante al fuego
- 2 mandos de control con luz
- 2 reposabrazos pintados
- Barandillas laterales de madera \*Válido para Rota Pro Standard\*
- Polea de elevación



Barandilla de fácil elevación



Ruedas con freno



Funda de incontinencia



Mandos de control



Polea de elevación



MODELO	ALTURA	PESO MAX. SOPORTADO
Rota-Pro® Standard	≥165 cm	135 kg
Rota-Pro® Low	≤165 cm	135 kg
Rota-Pro® Bario	≥165 cm	185 kg
Rota-Pro® Bario Low	≤165 cm	185 kg

### Accesorios







Batería Externa \*Válido para Rota Pro Standard y Low\*



Embellecedor barandilla



Barandilla ayuda incorporación \*Válido para Rota Pro Standard y Low\*

Descripción del producto	Referencia
Rota-Pro ® Standard	0413001
Rota-Pro ® Low	0413010
Rota-Pro ® Bario	0413011
Rota-Pro ® Bario Low	0413012

Descripción de accesorios	Referencia
Set de sábanas	0413003
Batería Externa	0413002
Embellecedor barandilla	0413004
Barandilla ayuda incorporación	0413005





c/ Elcano, 9, 6ª planta 48008 Bilbao (Vizcaya) Tel: 94.470.64.08 info@apexmedical.es www.apexmedicalcorp.com