



as human, for human
PARAMOUNT BED

Qualitas Gamma DS

Series de Camas Qualitas Gamma DS para UCI con báscula digital



Con ALTA CALIDAD

Cumple con IEC-60601-2-52



Aumenta la eficiencia de carga



Más seguridad



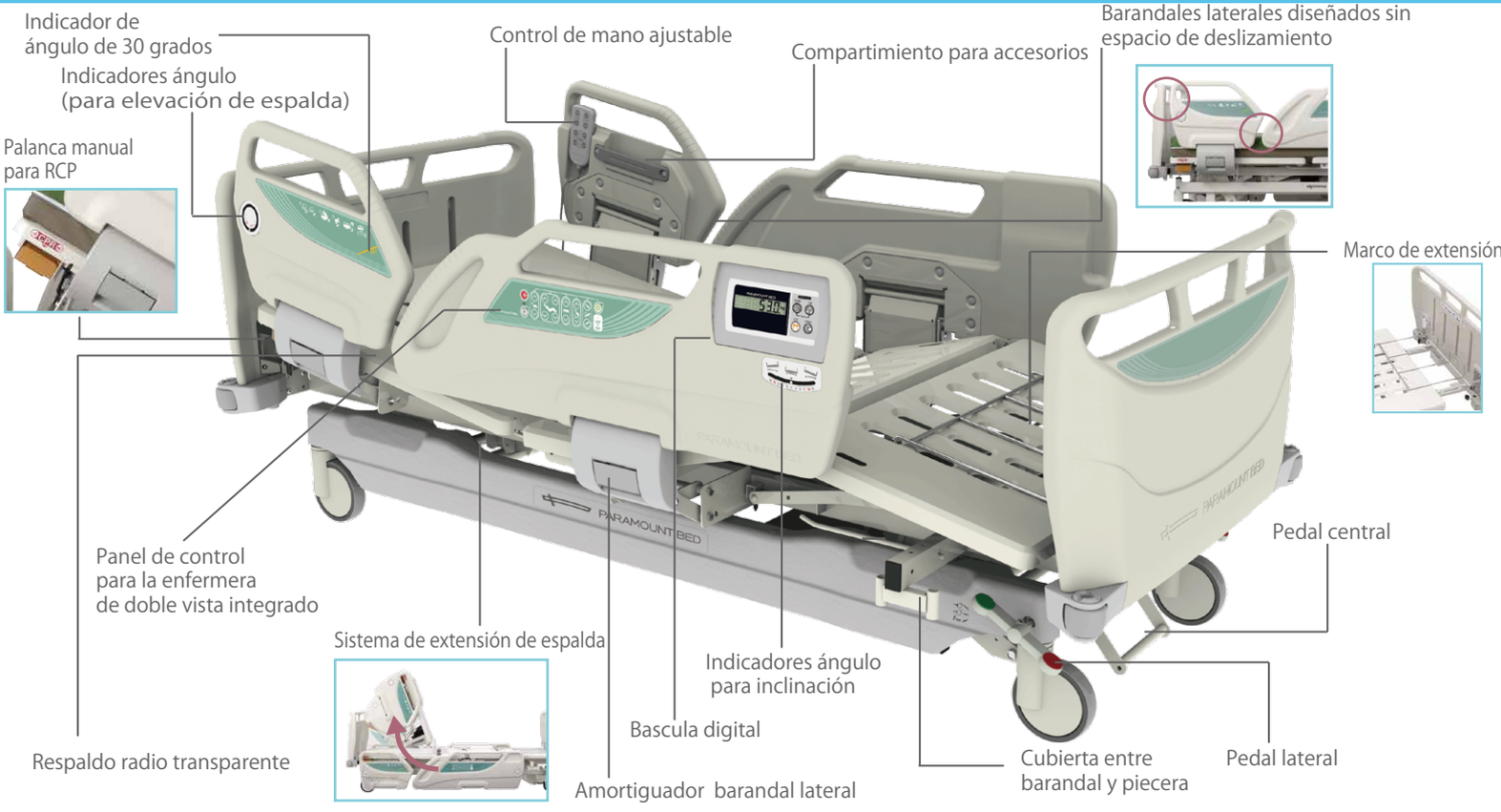
Promueve una ambulación temprana

PARAMOUNT BED

FUNCIONES



Qualitas Gamma DS



<Aumenta la eficiencia de carga>

- Mide el peso del paciente con precisión (El que sea mayor $\pm 0.5\text{kg}$ o $\pm 1\%$ del peso del paciente)
- La bascula puede pesar un máximo de 200 kg por paciente
- Función de control de peso del paciente
- Registro del peso
- Calcula el IMC (Índice de Masa Corporal)
- Mantiene en pausa el peso en la pantalla
- Si el peso está fuera del rango del límite superior e inferior, sonará un timbre zumbador sonará



Bascula digital

<Más seguridad>

- Indicador de ángulo de 30 grados
- sin espacio de deslizamiento
- Barandales diseñados para máxima seguridad (IEC-60601-2-52)
- Amortiguador



Barandales

<Promueve una ambulancia temprana>

- (Como accesorio adicional)
- Promueve una ambulancia temprana
- Ayuda a mejorar las habilidades de recuperación del paciente

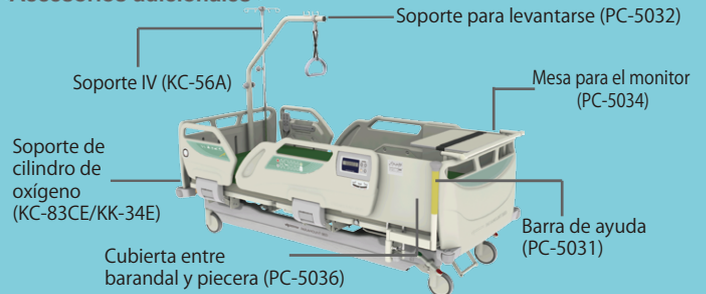


Barra de ayuda

<Especificaciones >

Tipo del producto	Qualitas Gamma DS	Con soporte de placa de rayos X (solo para respaldo)
Elevación de espalda	Aprox. 0-70 grados	
Elevación de rodilla	Aprox. 0-25 grados	
Trendelenburg / Trendelenburg inverso	Aprox. 0 \pm 12 grados	
Altura del colchón	Aprox. 395-725mm	
Arriba y abajo	Aprox. 330mm	
Tamaño del colchón	Ancho	910mm
	Largo	1910mm or 2000mm
Largo total	1060mm	
Longitud total	Sin extensión	2190mm
	Cubierta	2300mm
	1910 mm Cubierta con colchón de extensión	2410mm
Carga segura *	240kg	
Tamaño de la ruedas	150mm	
Peso del producto	168kg	173kg

<Accesorios adicionales >



*Capacidad de carga: Carga máxima con la que la cama puede ser operada. (La carga total del peso del usuario y posibles artículos adicionales, el colchón y accesorios.)

Las especificaciones y diseños están sujetos a cambios sin previo aviso.