



Yes, you can.®

Invacare® Sonata™

Despierta con Sonata™

Todos sabemos que pasar una buena noche es fundamental para sentirnos bien. La nueva *Invacare® Sonata™* le proporcionará dulces sueños!

La cama *Sonata™* tiene el mejor estilo y es altamente configurable; puede ser personalizada para complementar cualquier ambiente, ya sea en el domicilio o en una institución. Con la *Sonata™* las necesidades individuales y la comodidad son lo primero! los usuarios pueden elegir y combinar todos los elementos - desde el somier y las patas, hasta cabeceros/pieceros y barandillas.

Como es habitual en los productos de Invacare®, la cama *Sonata™* es robusta, fiable y cumple con los más altos estándares de calidad.





► **Configurable**

La cama Invacare® **Sonata**™ es muy versátil, ya que es posible escoger entre una amplia gama de opciones, diferentes cabeceros y pieceros, patas, barandillas y sistema de funcionamiento. Los diferentes configuraciones que ofrece la **Sonata**™ aseguran la satisfacción de las necesidades y preferencias de cada usuario, en cuanto a cuidado y comodidad se refiere.



► **Fácil montaje**

El somier consta de dos partes, que se montan y desmontan fácilmente. La colocación de los cabeceros/pieceros es muy sencilla. Todo esto hace que la cama **Sonata**™ pueda ser montada por una persona.

► **Calidad certificada**

La **Sonata**™ está fabricada para continuar y mantener la tradición de Invacare® como fabricante de camas fiables y de alta calidad.

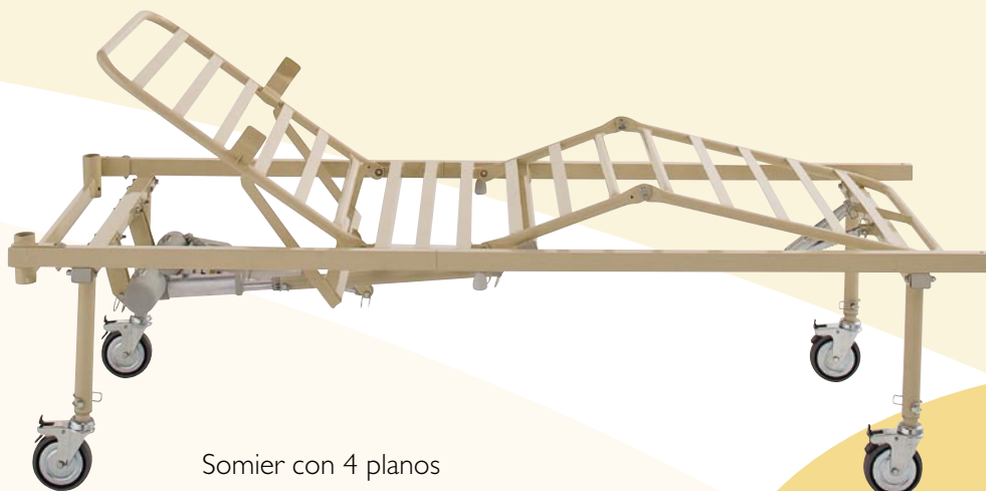


► **Comodidad personalizada**

Con el fin de satisfacer las necesidades de comodidad y de soporte, la cama **Sonata**™ ofrece la posibilidad de elegir entre láminas de metal, que son fáciles de limpiar, o láminas de madera, para una mayor flexibilidad y comodidad. Finalmente, puede elegir entre el sistema de operación manual o el sistema de operación eléctrico para mayor independencia y uso activo de la cama.

Diseñe su cama

PASO 1: ESCOJA SU TIPO DE SOMIER



Somier con 4 planos



Láminas de madera o metal



PASO 4: ELIJA EL DISEÑO DE CABECERO Y PIECERO



Kirsty



Vibeke



Nadine

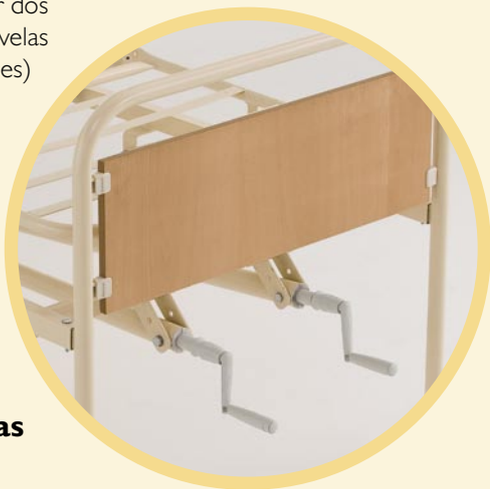


Sabrine

PASO 2: ESCOGER UN SISTEMA DE OPERACIÓN

Manual

Operado por dos manivelas (cama de 4 secciones)



Manivelas

Eléctrico

Dos funciones de articulación eléctrica (somier con 4 secciones)



Mando



Movimiento de la sección de las piernas



Movimiento sincronizado

Movimiento simultáneo de elevación y articulación para el tercer y cuarto plano del somier.



PASO 3: ELIJA LAS PATAS

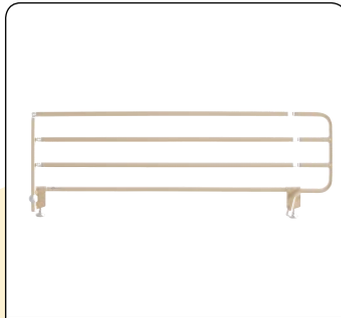


Patatas de altura fija con o sin ruedas.

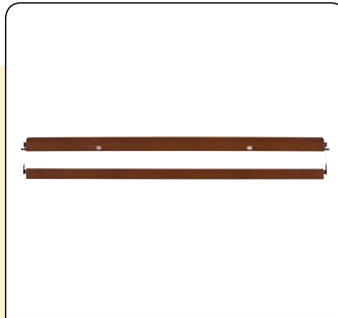


Patatas regulables en altura en 3 posiciones Con o sin ruedas

Opciones y accesorios



Invacare® Verso
Barandillas de metal plegables.



Invacare® Nina
Barandillas de madera



Incorporador
Con empuñadura que permite agarre con dos manos y es ajustable en altura.



Porta suero



Ruedas
Aluminio de 100 mm.



Protectores acolchados para barandillas

				
	Nadine	Sabrine	Vibeke	Kirsty
Madera estándar / color	Laminado/Haya	Cerezo / Haya	Cerezo / Haya	Cerezo / Haya
Compatible con Verso	✓	✓	✓	✓
Compatible con Nina				✓

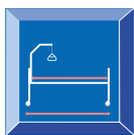
* Notas :

- colores adicionales bajo pedido por cantidad.
- color estándar cerezo, haya como pedido especial.

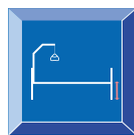
Información técnica



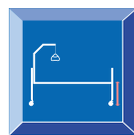
Ancho total*: 90 cm
Ancho somier: 89 cm
Colchón: 90 cm



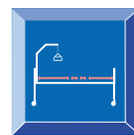
Largo total*: 208 cm
Largo interior: 201 cm
Colchón: a 200 cm



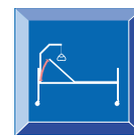
Altura con patas fijas:
Sin ruedas: 50 cm



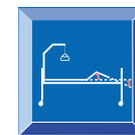
Altura con patas regulables:
Sin ruedas: 36, 43, 50 cm
Con ruedas: 49, 56, 63 cm**



Dimensiones somier:
4 planos: 68, 24, 32, 68 cm



Angulo del respaldo: 0 a 72°



Angulo de la pierna: 0 a 30°



Angulo max. elevación: 15°



48 kg



Peso permitido en funcionamiento: 170 kg

Nota: La cama no debe ser utilizada por pacientes menores de 12 años o en pacientes corporalmente equivalentes a niños de 12 años o menos.

* Nota: la medida puede diferir por la configuración final de la cama.

** Nota: Ruedas de 100 mm

Colores



Ivory RAL 1015



Haya



Cerezo