



Yes, you can.®

## ➤ Invacare® **Flo-tech Xtra** **Cojín y Sistema Modular**

**Combina las excelentes propiedades de reducción de presiones con el manejo de posicionamiento y la facilidad para realizar correcciones activas.**

El nuevo cojín *Invacare® Flo-tech Solution Xtra* y el *Sistema Modular* han sido desarrollados por clínicos especialistas dirigidos especialmente para los requerimientos de posicionamiento individual de los usuarios de sillas de ruedas.

A través del uso del **sistema modular**, las técnicas terapéuticas para el mantenimiento postural de los usuarios finales, pueden ser utilizadas eficazmente ya que realza las funciones de las cuñas, maximiza el confort y preserva la integridad de la piel.



## Componentes



### ➤ **Diseñado para promover las correcciones activas y manejo de la presión**

Los componentes de este sistema son elaborados utilizando espuma CMHR de alta densidad, la misma que ha sido utilizada para lograr correcciones activas y manejo de posturas. Las marcas en la cuñas cerca del Velcro permiten cortarlas, adaptarlas y fijarlas de acuerdo a la necesidad de cada paciente. La versatilidad en el uso de las cuñas colocadas en el cojín genera más opciones a los especialistas para encontrar y alcanzar una postura correctiva adecuada.

### ➤ **Cobertura de gel líquido en la superficie del cojín**

La zona de contacto entre el usuario y el cojín de espuma está protegida por una sección de gel que redistribuye las presiones incluso en las zonas más sensibles.

La capa de gel está situada debajo de la zona de los isquiones y el sacro para reducir las presiones, proporcionando un soporte ideal para usuarios con altos riesgos de desarrollar escaras.

### ➤ **Piezas de Velcro facilitan la colocación y sujeción de las partes modulares**

El velcro ha sido insertado tanto en la superficie superior como en toda la base del cojín para sujetar las partes modulares **Xtra**. Las cuñas están fabricadas con espuma CMHR de alta densidad y tienen piezas de Velcro para asegurar que permanecerán en la posición prescrita en el cojín, incluso durante su uso permanente.

### ➤ **Diseño de la funda**

La funda es bi-elástica, impermeable y transpirable. Adicionalmente, el diseño innovador de la funda ha incorporado una cremallera permitiéndola expandirse cuando se añadan al cojín los componentes modulares del **Invacare® Flo-tech Xtra**. Para identificar el funcionamiento de las cremalleras, éstas poseen un código de color :

- Azul para la apertura de la funda
- Verde para expandir sus dimensiones



## Componentes



### Cojinete para oblicuidad pélvica

El cojinete para la oblicuidad pélvica puede ser insertada en cada lado de la cavidad isquial por debajo de la almohadilla de gel, para ayudar en las oblicuidades pélvicas corregibles y fijas.



### Alineador de caderas

Puede colocarse en cualquier lado de la zona femoral, en la parte posterior del cojín, asegurándolo con el velcro y puede utilizarse en forma unilateral o bilateral.



### Alineador de Muslos

Puede ser colocado en cualquier lado de la zona femoral en la parte delantera del cojín, asegurándolo con velcro y puede ser utilizado unilateral o bilateralmente para reducir la rotación externa y la abducción de los muslos.



### Perilla de abducción - estándar o elevada.

Puede ser colocada en la parte frontal para aumentar la altura existente ayudando a la alineación femoral, manteniendo las articulaciones de la cadera y el control de la espasticidad.



### Base de fijación

Esta base deberá ser colocada debajo de todo el cojín (incluyendo las cuñas que puedan añadirse). Esta mantiene una base firme sobre lonas colgantes para optimizar el efecto del sistema modular.



### Almohadilla de gel

Puede ser insertada en la cavidad isquial y doblarse para adaptarse a un lugar determinado. En ubicaciones específicas ayudará a prevenir deslizamientos, presiones en el sacro y oblicuidad pélvica leve.



### Cuñas laterales horizontales

Pueden colocarse en cualquier esquina de la base. Ayudan a la rotación lateral de la cadera y la alineación del muslo. Puede utilizarse debajo del muslo para discrepancias leves en la flexión de la cadera y para un posicionamiento medio.



### Cuñas laterales verticales

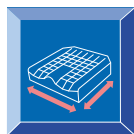
Pueden colocarse por debajo de la base del cojín y deben cortarse para ajustarlas al tamaño del mismo. Facilitan la estabilidad pélvica y de la cadera y estimula un posicionamiento más contornado.



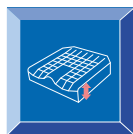
### Cuña frontal

Se coloca debajo de la base del cojín y debe cortarse para ajustarla al tamaño del mismo. Ayuda con la estabilidad pélvica y permite la inclinación trasera y reduce la inclinación delantera.

### Información técnica



Número de tallas : 44



Altura : 7,8cm



Peso : 3,08 Kg



Peso Max del usuario : 152 Kg



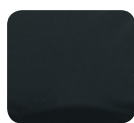
Limpieza : 71°

Funda impermeable y transpirable.

Fabricado según Normas Europeas :  
BS EN 597-1 Cig, BS EN 597-2 Match, and BS 7176 (Crib 5)

PVP.

### Colores



Tejido Negro Impermeable



Dártex Negro Impermeable