

Cosy up, sillón eléctrico



Marca: Invacare

0.00 €

21% de impuestos incluidos



Portes gratis a partir de 90 eur.



Certificado CE (Conformidad Europea)



Todos los productos se entregan listos para su uso

El sillón eléctrico Cosy Up ha sido fabricado con un **diseño moderno y versátil**, ofrece mayor comodidad **gracias a su cojín de asiento y respaldo extra acolchado y extraíble** que cubre asiento y reposapiés.

El Cosy Up de [Invacare](#) es ideal para personas con movilidad reducida ya que tiene la **posición de relax** (tumbado), para poder dormir. También dispone de la **posición de incorporación**, esto quiere decir que el sillón eléctrico se levanta hasta poner al paciente casi de pie, de esta forma le resulta **mucho más sencillo levantarse del sillón sin esfuerzo**.

Tiene dos puntos de montaje del respaldo que permite tener el asiento a 45cm de profundidad que es ideal para personas bajas, mientras que la segunda opción de profundidad 54cm, es ideal para usuarios altos. Estas opciones de ajuste vienen como estándar en el sofá.

Los acolchados del reposabrazos, el respaldo y el asiento se colocan en el sillón con cremalleras y velcros, por lo que són fáciles de retirar para lavar

Los acolchados de reposabrazos crean un espacio para colocar y tener fácil acceso al mando a distancia de la TV o del sillón.

Función de distancia a la pared: requiere una separación de 90mm.

Características:

Profundidad de asiento	45-54 cm
Altura asiento	48 cm
Ancho asiento	45-53 cm
Inclinación máxima respaldo:	120º (135º con 2 motores)
Altura total:	105 cm
Ancho total:	77 cm 1motor (80cm sillón 2 motores)
Profundidad total cerrado	91 cm
Profundidad total abierto	152 cm
Altura suelo a reposabrazos	64 cm 1motor (70cm sillón 2 motores)
Peso máximo usuario	125 kg
Peso total	57 kg
Densidad de la espuma	Asiento 28kg Reposabrazos 18kg

Si desea más información disponemos de un [departamento de atención al cliente](#) donde le atenderemos, y si usted necesita un asesoramiento personalizado, nuestro [servicio técnico propio](#) le indicará la mejor opción que se ajuste a sus necesidades.