



Dominar la situación en un sólo clic

Ponerse en posición vertical con la silla *Invacare Dragon Vertic* se ha convertido en un gesto sencillo y al alcance de un gran número de usuarios. Estar a la altura correcta en el momento idóneo mejora la independencia y la salud del usuario. Una verticalización regular ayuda a prevenir complicaciones debidas a una posición sentada prolongada.



Trusted Solutions, Passionate People





Movilidad estando de pie

La silla *Invacare Dragon Vertic* permite desplazarse en posición vertical a velocidad reducida para realizar los gestos de la vida diaria. La velocidad de verticalización puede ser ajustada por el usuario a través del mando para evitar todo riesgo de presiones o vértigo. Las ruedecitas delanteras garantizan seguridad y estabilidad para un uso interior.

Transferencias fáciles

El soporte de rodillas garantiza una buena sujeción de las piernas durante la fase de verticalización. Es abatible hacia la derecha o hacia la izquierda para las transferencias y se puede desmontar. Los reposabrazos y las paletas abatibles facilitan las transferencias.

Una posición confortable

Sea cual sea la posición, de pie o sentada, la *Dragon Vertic* le proporcionará el mejor confort posible:

- Asiento ajustable en anchura y profundidad
- Respaldo ajustable en tensión y en ángulo eléctricamente
- Paletas ajustables en altura
- Reposacabezas como opción.

Características y opciones



Soporte de rodillas

Cinturón de rodillas acolchado más blando y cómodo como estándar (soporte rígido opcional).



Reposabrazos abatibles

Para facilitar las transferencias.



Reposacabeza Contour

Ajustable en altura, en anchura y horizontalmente.



Respaldo deslizante

Para conservar una buena postura durante la fase de verticalización y limitar las fricciones.

Características y opciones



Protectores de ropa extraíbles

Como estándar.



Respaldo ajustable eléctricamente.



Paletas abatibles hacia arriba.



Ruedas traseras macizas antipinchazo como opción.



Ruedecitas delanteras para desplazarse.



Mesita abatible.



Soporte de rodillas

Soporte de rodillas con barra abatible (opcional).



Electrónica SharkII como estándar

Con kit de luces (opcional).



Kit de luces

Para ser visto con toda seguridad (opcional).



Rueda delantera 9"

Más resistencia y estabilidad.

Datos técnicos ¹

| | | | | | | |
|---|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| | | | | | | |
| Dragon Vertic 450 mm (asiento) 385-460 mm (protectores) | 380 - 460 mm | 500 / 550 mm | 600 / 650 mm | 260 - 350 mm | 310 - 450 mm | 1670 / 1720 mm |

| | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------|----------------|----------------------|--------|---------------------|--------|
| | | | | | | |
| Dragon Vertic 6° - 22° | 610 mm ² | 1160 / 1210 mm | 1050 mm ³ | 850 mm | 131 kg ⁴ | 100 kg |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---------|-------|--------|-----------|--------------------|--------|
| | | | | | | |
| Dragon Vertic 2 x 12V 60 Ah | 1660 mm | 40 mm | 17,6 % | 2 x 180 W | 25 km ⁵ | 6 km/h |

1/ Todas las medidas contenidas en este catálogo son orientativas, sujetas a cambio y corresponden a una configuración estándar. En caso de duda, póngase en contacto con nuestro departamento de Atención al cliente.

2/ El ancho total depende de la posición de los reposabrazos

3/ Incluye reposapiés y antivuelcos

4/ Depende de la configuración

5/ De acuerdo con ISO 7176-4:2008

Color chasis



Azul metálico