

# Storm<sup>®4</sup> Max



¡Mucho más que una silla  
XL! Un confort MÁXimo  
para el día a día.

LINX<sup>®</sup>



La silla *Invacare Storm<sup>4</sup> Max* es el último miembro de la familia *Storm*. Este modelo ha sido concebido para responder a las necesidades de los usuarios de peso elevado (hasta 220 kg). Su chasis más largo permite distribuir y soportar el peso para garantizar unos buenos resultados de desplazamiento. Sus reposabrazos y reposapiés han sido reforzados para que el propio usuario pueda cambiar de posición en la silla con toda seguridad. El sistema de control de estabilidad *G-Trac* que proporciona más confort, seguridad y reduce el cansancio del usuario está disponible como opción.

### Basculación de asiento y respaldo reclinable

Para garantizar un posicionamiento óptimo y una correcta distribución de las presiones, la *Storm<sup>4</sup> Max* está disponible con opción de respaldo reclinable eléctrico (0° a 25°) y basculación de asiento eléctrica (0° a 16°). Los puntos de fijación altos del respaldo permiten minimizar las presiones durante la fase de reclinación.

### Respaldo anatómico y regulable

La posición del respaldo puede ser fácilmente modificada para cambiar la profundidad de asiento (3 opciones). El respaldo es reversible y su diseño permite elegir entre una curvatura baja (lordosis) o alta para usuarios que requieren una apertura mayor de la pelvis.

### Características y opciones



#### Reposabrazos

Reforzados y regulables en anchura (100 mm). Se pueden montar en diferentes posiciones.



#### Paleta monobloc

Reforzada (Heavy Duty), abatible y ajustable en ángulo.



#### Apoya pantorrillas

Para piernas anchas. Limitan el riesgo de úlceras. Son ajustables en altura, ángulo y profundidad.

### Datos técnicos <sup>1</sup>

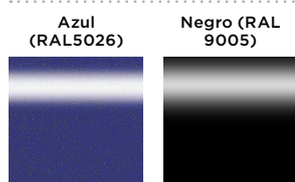
Para más información previa a la compra de este producto, incluyendo el manual de usuario, puede consultar nuestra web [www.invacare.es](http://www.invacare.es)

	Ancho de asiento	Profundidad asiento	Altura asiento	Altura respaldo	Regulación de los reposapiés	Ángulo de asiento	Ángulo respaldo	Largo total
<b>Storm<sup>4</sup> Max</b>	490 - 590 mm <sup>8</sup> 550 - 650 mm <sup>8</sup> 610 - 710 mm <sup>8</sup>	560, 595, 630 mm <sup>2</sup>	480, 510 mm	570 mm <sup>3,4</sup> , 630 mm <sup>4</sup>	360 - 480 mm	0°- 16° <sup>5</sup> 0°- 9° <sup>6</sup>	0 - 25°	1390 mm
	Ancho total	Radio de giro	Capacidad para superar obstáculos	Pendiente máxima	Potencia del motor	Velocidad máxima	Autonomía	Peso máximo del usuario
<b>Storm<sup>4</sup> Max</b>	630 mm	2080 mm	60 mm	6°(10,5 %)	350W	31 km <sup>7</sup>	6 km/h	220 kg

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. Adaptador para reducir la profundidad de asiento de 130 mm (opcional)
3. Sólo con bases pequeñas
4. 50 mm adicionales (regulación altura)
5. Basculación de asiento eléctrica
6. Ángulo de asiento ajustable manualmente
7. Según ISO 7176-4:2008
8. Anchura base motriz: 630 mm  
Consultar anchura total con departamento de atención al cliente



### Color chasis (estándar)



### Color chasis (opcional)

