

SUNRISE  
MEDICAL.

ortésica  
protésica **garo**

**QUICKIE**  
Live without limits.

# PUMA 40 SEDEO PRO





# PUMA40



reddot design award  
winner 2012





# COMIENZA UN NUEVO DÍA - ¡NO TE QUEDES EN CASA!

Lógicamente, pides a tu silla que te lleve donde quieres ir – sin complicaciones y con total comodidad. También que te ofrezca una completa gama de funciones eléctricas para maximizar tu independencia en el día a día. Y seguro que además valoras que tenga una estética atractiva, capaz de adaptarse a ti y a tu estilo de vida. Puma 40 Sedeo Pro es lo que estabas buscando, la combinación perfecta entre funcionalidad, confort y diseño.

## // SÉ TÚ MISMO:

Diseño inteligente y modular, para adaptarse a tus necesidades actuales y futuras.

## // EXCELENTE RENDIMIENTO Y MANIOBRABILIDAD:

Potentes motores, excelente sistema de suspensión FTSS y una base de dimensiones compactas aseguran tu autonomía tanto dentro como fuera de casa.

## // UNIDAD DE ASIENTO ERGONÓMICO SEDEO PRO:

Con un avanzado sistema de asiento, funcional y muy ajustable, que podrás completar con una amplia gama de opciones de posicionamiento para una flexibilidad y adaptación total.

## // DISEÑO ELEGANTE Y ESTILOSO:

Con 2 colores disponibles para la base y detalles de color personalizables para dar a la silla tu toque personal.



# DISEÑO INTELIGENTE Y CARÁCTER... ¡ES PUMA 40!

Tu vida activa requiere la conducción más eficiente y funcionalidades eléctricas. También flexibilidad para adaptarse a tus necesidades actuales y futuras. Todo estos factores están recogidos en el diseño inteligente y modular de la Puma 40 Sedeo Pro.

Con 2 elegantes colores disponibles para la base y llantas de aluminio de serie, Puma 40 presenta además un diseño impecable. Dale a tu silla un toque personal seleccionando el color que más te guste para los detalles: verde, naranja, azul o gris plata. Tú eliges!

## // ENCUENTRA TU COLOR

Personaliza la silla a tu gusto con 2 colores para la base y una selección de 4 colores disponibles para los detalles, que podrás cambiar fácilmente.



# GENIAL, DENTRO Y FUERA

Con unos resultados excelentes tanto en interiores como en exteriores, la silla de ruedas eléctrica Puma 40 es versátil, robusta y muy fácil de manejar. La base viene equipada con el revolucionario Sistema de Suspensión Full Track (FTSS), que, junto con el centro de gravedad ajustable, aseguran una conducción confortable, gran estabilidad y máxima tracción en todas las situaciones.

¿Quieres ir más rápido? Selecciona la opción de velocidad hasta 12.5 km/h - y el sistema de control Gyro para un control perfecto de la dirección!

Sus potentes motores aseguran una buena maniobrabilidad, incluso a velocidades bajas. El diseño compacto de la Puma 40 Sedeo Pro y su reducida altura de asiento son además ideales para moverse en interiores y para favorecer el acceso a mesas. Combínala con basculación y elevación eléctrica y disfrutarás de total independencia.

## // SISTEMA DE SUSPENSIÓN FULL TRACK (FTSS)

Combinando sus amortiguadores de goma con un sistema único de suspensión de un brazo, la silla de ruedas eléctrica Puma 40 Sedeo Pro ofrece una conducción suave, segura y cómoda.





# CON EL PREMIADO SISTEMA DE ASIENTO SEDEO PRO



Una postura ergonómica en sedestación es la base para una buena solución de movilidad. Por eso hemos equipado nuestra Puma 40 con el avanzado sistema de asiento Sedeo Pro, ganador del premio 'Industrial Design' y diseñado en colaboración con expertos internacionales.



# FLEXIBILIDAD, ERGONOMÍA Y CONFORT

Experimenta un nuevo nivel de confort con Sedeo Pro. Altamente funcional y configurable, este innovador sistema de asiento ofrece la más completa gama de accesorios posturales, incluida una amplia variedad de cojines y respaldos de gran calidad.

Esto hace posible una personalización máxima, acorde a tus necesidades específicas, y con la flexibilidad para adaptarse a tus futuros cambios.

Combina el asiento Sedeo Pro con las funciones eléctricas que necesites y podrás disfrutar de un confort e independencia sin precedentes.

## // CON LA MÁS COMPLETA GAMA DE ACCESORIOS DE POSICIONAMIENTO

Selecciona entre una amplia variedad de cojines y respaldos, reposabrazos, reposapiés o reposacabezas para conseguir un posicionamiento a tu medida.

¿y si tus necesidades cambian en un futuro? No es problema, podrás añadir o retirar esas opciones para garantizar la mejor postura para ti en todo momento.

## // TOTALMENTE AJUSTABLE A TUS NECESIDADES

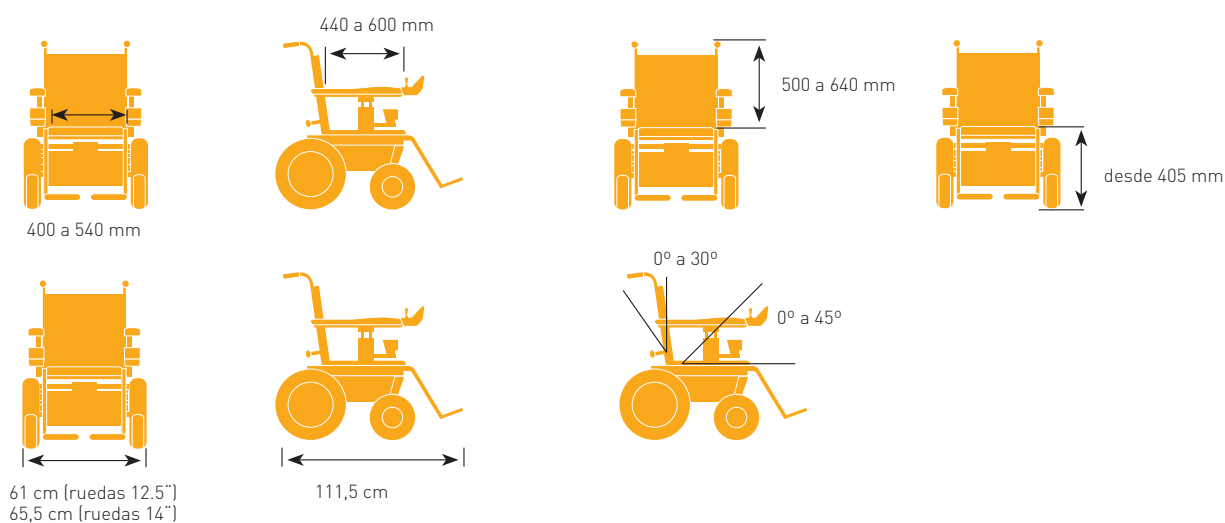
La anchura y profundidad del asiento, el ángulo y altura del respaldo, el ángulo del reposapiés, la longitud de pierna, la altura y profundidad del reposabrazos e incluso la altura del reposacabezas - Todos estos ajustes pueden realizarse de forma fácil y cómoda en el asiento Sedeo Pro.







## Especificaciones técnicas:



### PUMA 40 // SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA

<b>Peso máximo de usuario:</b>	160 kg	<b>Baterías:</b>	40 / 60 / 74 Ah
<b>Anchura de asiento:</b>	400 a 540 mm	<b>Electrónica:</b>	VR2 / R-net
<b>Profundidad de asiento:</b>	440 a 600 mm	<b>Pendiente máx. seguridad:</b>	10°
<b>Altura de asiento (sin cojín):</b>	desde 405 mm	<b>Bordillos:</b>	Hasta 10 cm
<b>Basculación:</b>	Eléctrica (opcional): 0° a 45°	<b>Ruedas:</b>	Ruedas traseras de 12.5" y delanteras de 9" Ruedas traseras de 14" y delanteras de 10"
<b>Altura de respaldo:</b>	500 a 640 mm	<b>Colores:</b>	Base: Gris antracita o Blanco platino Detalles: Gris plata, Verde, Azul o Naranja.
<b>Reclinación:</b>	Manual standard o eléctrica opcional: De 0° a 30°	<b>Peso de la silla:</b>	desde 126 kg (con baterías de 40 Amp) desde 143,4 kg (con baterías de 74 Amp)
<b>Anchura total:</b>	61 cm (ruedas de 12.5"); 65,5 cm (ruedas de 14")	<b>Crash tested:</b>	Si (Aprobada para el transporte en vehículos según ISO 7176-19)
<b>Longitud total:</b>	111,5 cm		
<b>Velocidad máx.:</b>	6 / 10 / 12.5 km/h		

**Tolerancia de Fábrica +/- 1 cm**

Para ampliar información sobre opciones y disponibilidad por favor consulte la hoja de pedido.

Nuestros productos están en constante proceso de mejora, por lo que Sunrise Medical se reserva el derecho de cambiar el diseño de los mismos y las especificaciones.

