

Orto - Medic
www.ortomedic.cl

Silla Motorizada **TANGO**



¡Robusta y resistente!

Características del producto.

Quickie Tango es una silla de exterior de chasis rígido con sistema de amortiguación muy configurable a las características físicas del usuario y con una gama de accesorios opcionales para equipar la silla acorde a tus necesidades.

Beneficio del Producto

Respaldo

Respaldo reclinable manual Standard Quickie Tango La reclinación es regulable manualmente a -3° , 0° , 3° , 6° , 9° y 12° Extraer los dos pomos de estrella (uno a cada lado de la silla) y colocarlos en el orificio correspondiente al ángulo de respaldo deseado.



Basculación manual

La basculación del asiento puede regularse manualmente entre 0° y 9° (con herramientas)



Asiento ajustable en anchura Standard

La anchura de asiento de 43 cm puede ampliarse desplazando los reposabrazos hacia fuera hasta los 50 cm.



Retirar los 4 tornillos (2 a cada lado) ubicados bajo la base del asiento



Sacar el conjunto del reposabrazos hacia fuera (ajuste 3.5 cm por cada lado)

Ajuste de profundidad de Asiento

Esta silla de Chasis rígido, de asiento de base metálica, permite un ajuste de la profundidad de asiento otorgando una adecuada distribución de la presión a traves de una base ajustable entre 42,5 a 50 cm de profundidad, pensando en la diversidad anatómica de los usuarios.



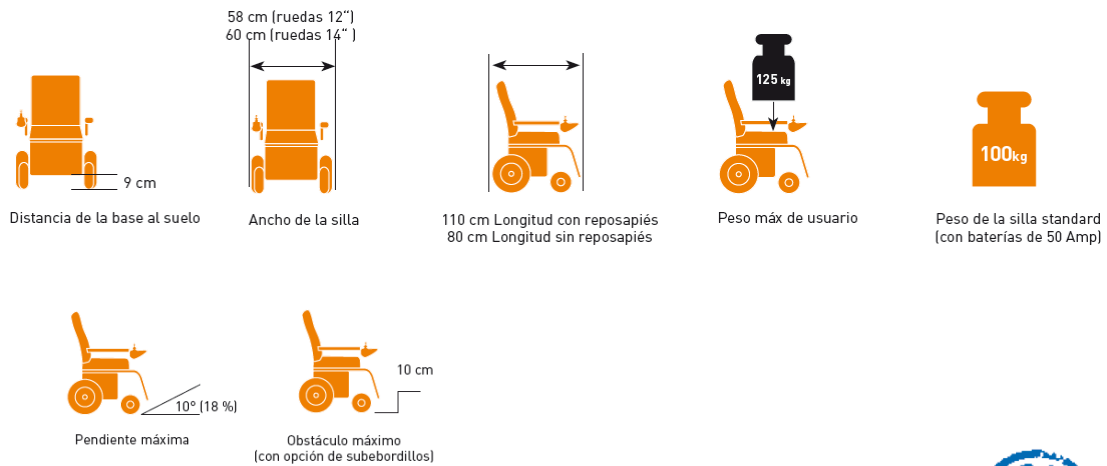
Para ello, es necesario soltar los 2 tornillos (uno a cada lado) del soporte del respaldo, y desplazar el conjunto de respaldo hasta la nueva posición

Juego de Luces controlables.

Ahora no hay impedimentos para salir de noche e iluminar el lugar por donde transitas, señalizar tu viraje cuando necesites hacerlo, gracias al juego de luces que dispone la Tango (tanto luces frontales como traseras). Podrás ver y ser visto con mayor facilidad para tu seguridad.



Especificaciones Técnicas.



Especificaciones técnicas



| | | | |
|-----------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|
| Velocidad: | 6 km/h (10 km/h opcional) | Peso máximo de usuario: | 125 kg |
| Baterías: | 50 Amp | Mando de control: | VR2 std |
| Radio de giro mínimo: | 90 cm | Testada para el transporte en vehículos (ISO 7176-19) | |
| Peso total: | 100 kg | Colores: | Gris selenio, rojo brillante y azul |

Tolerancia de Fábrica +/- 1 cm

Ajustes standard de la unidad de asiento

| | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| Profundidad de asiento: | Ajustable 42.5, 45, 47.5, 50 cm | Altura de la tapicería de respaldo: | 45, 47.5, 50 cm |
| Anchura de asiento: | Ajustable de 43 a 50 cm | Ángulo de respaldo (reclinación): | Ajustable -3° a 12° |
| Altura de asiento: | 47 cm (con basculación de 6°) | Altura del reposabrazos: | Ajustable de 27 a 35.5 cm |
| Ángulo de asiento (basculación): | Ajustable 3°, 6°, 9° | | |

WWW.ORTOMEDIC.CL

Julio Prado # 1665

Fono: 22698090 – 22698089

Stgo. - Chile