



Rogue²

*Postura relax incluida

2.884 €

Imagen corresponde
a la configuración de
silla con extras.

Ortopedia

Cod. Paciente

Técnico

Fecha

Rogue²

- Carga máxima: 125 kg.
- El diseño de las hoquillas delanteras permiten acercarse al máximo al vehículo para realizar una transferencia.
- Ligera y muy robusta.
- Posibilidad de chasis en forma de V.
- Asiento de tela y respaldo con tensión regulable.
- Reposapiés tubulares.
- Respaldo con posición "Relax" y empuñaduras cortas.
- Protectores Fender de aluminio negro mate.
- Protector de reposapiés.
- Neumáticos de alta presión 1" Marathon Plus.
- Fabricada en aluminio 7.000 (absorbe mejor las vibraciones).

Chasis

Ancho de asiento / Profundidad del asiento

Seleccione el chasis correspondiente al ancho y profundidad de asiento deseados. Ver referencias A y B en la última página de la hoja de pedido de Rogue.²

Ancho de asiento en cm (in)										
Profundidad de asiento en cm (in)	Precio	30 (12")	33 (13")	35 (14")	38 (15")	40 (16")	43 (17")	45 (18")	48 (19")	50 (20")
		S/C	<input type="checkbox"/>							
35 (14")	S/C	<input type="checkbox"/>								
38 (15")	S/C	<input type="checkbox"/>								
40 (16")	S/C	<input type="checkbox"/>								
43 (17")	S/C	<input type="checkbox"/>								
45 (18")	S/C	<input type="checkbox"/>								
48 (19")	S/C	<input type="checkbox"/>								
50 (20")	427 €	<input type="checkbox"/>								

Opción para transporte en vehículo

No se puede pedir a posteriori. Requiere que la posición de la rueda delantera sea de ancho expandido.

Kit anclaje soldado (150 7176/19) (RGTRNOPT) 227 €

Respaldo

Empuñaduras/ Rango de altura / Altura de respaldo

Seleccione la altura de respaldo en la fila correspondiente a los tubos de respaldo y rango de altura deseado

Tubos de respaldo	Precio	Rango altura	Altura de respaldo
Altura ajustable	S/C	Corto	<input type="checkbox"/> 28 1 (11") <input type="checkbox"/> 30 (12") <input type="checkbox"/> 33 (13") <input type="checkbox"/> 35 (14")
		Medio	<input type="checkbox"/> 33 (13") <input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 43 (17")
		Alto	<input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 50 (20")
Altura fija	S/C		<input type="checkbox"/> 23 (9") <input type="checkbox"/> 25 (10") <input type="checkbox"/> 28 (11") <input type="checkbox"/> 30 (12") <input type="checkbox"/> 33 (13")
			<input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 45

¹ No disponible con empuñaduras plegables

Profundidad ajustable

Incremento profundidad de asiento.

- | | |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> +/- 1,25 cm (RGAD06) | STD |
| <input type="checkbox"/> 2,5 cm (RGAD01) | 77 € |
| <input type="checkbox"/> 5 cm (RGAD02) | 124 € |

Opción de asiento

- | | |
|--|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Tela de asiento (RGSSS001) | STD |
| <input type="checkbox"/> Asiento rígido (RGACC004) | 238 € |

Posición tela de asiento

En posición performance (0 cm), la tela del asiento está cerca de la curva del chasis. La posición de 2,5 cm o 5 cm alarga el chasis hacia delante. Ver referencia C en la última página de la hoja de pedido de Rogue.²

- | | |
|--|-----|
| <input type="checkbox"/> 0 cm (Performance) No compatible para profundidades inferiores a 40 cm (RGSP01) | S/C |
| <input type="checkbox"/> 2,5 cm (Ideal) (RGSP03) | STD |
| <input type="checkbox"/> 5 cm (Classic) (RGSP02) | S/C |

Curva de chasis delantero / Reposapiés

Ángulo entre el tubo de asiento vertical y el suelo. Ver referencia D en la última página de la hoja de pedido de Rogue²

- | | |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> 90° (RGFA01) | 124 € |
| <input type="checkbox"/> 85° (Ideal) (RGFA03) | STD |
| <input type="checkbox"/> 80° (RGFA02) | S/C |
| <input type="checkbox"/> 75° (RGFA04) | S/C |

Empuñaduras

- | | |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> Omitir empuñaduras (RGBCK008) | S/C |
| <input type="checkbox"/> Empuñaduras cortas (IDEAL) (RGBCK007)
5 cm más cortas que la Barra de empuje estándar | STD |
| <input type="checkbox"/> Empuñaduras plegables (RGBCK006) | 155 € |
| <input type="checkbox"/> Empuñaduras largas (RGBCK004) | 52 € |

Empuñaduras de montaje trasero

Las empuñaduras de montaje trasero son extraíbles y ajustables en altura

- | | |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> Empuñadura individual (RGBOP007) | 148 € |
| *Pediatrica* | |

Respaldo continuación**Barra estabilizadora**

- Barra estabilizadora de altura ajustable (RGBCK001) 67 €
IDEAL para respaldos rígidos medios y altos
 No disponible con respaldo de altura fija

Reclinación fija de respaldo

El estándar es 90° (perpendicular al suelo). Menos (-°) cierra el ángulo posterior. Más (+°) abre el ángulo posterior.

- | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 0° | <input type="checkbox"/> +3° | <input type="checkbox"/> +6° | <input type="checkbox"/> +9° |
| | <input type="checkbox"/> -6° | <input type="checkbox"/> -9° | <input type="checkbox"/> -12° |

Tapizado de respaldo

Disponible solamente con tubos de respaldo con altura ajustable. Si selecciona ambos, tapicería y respaldo Axiom, la tapicería vendrá instalada.

Velcro ajustable en tensión. Acolchado (3 tiras)

No disponible con Opción Heavy Duty

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Funda estándar (RGBUP001) STD |
| <input type="checkbox"/> Funda transpirable Air Mesh (RGBUP006) 72 € |

Tensión Ajustable 5-7 tiras

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Funda estándar (RGBUP002) 232 € |
| <input type="checkbox"/> Funda transpirable Air Mesh (RGBUP007) 278 € |

Altura de la parte delantera del asiento y ruedas delanteras - Medida UL**Tamaño de las ruedas delanteras / Curvatura de reposapiés / Altura de la parte delantera del asiento**

Seleccione la altura de la parte delantera del asiento en la fila correspondiente a la curvatura del reposapiés y tamaño de las ruedas delanteras. Ruedas delanteras de 6" no disponibles con curva de chasis delantera de 85° y 90°.

La curvatura del reposapiés indica la curva del chasis delantera creando la anchura del reposapiés. La curvatura se mide desde la parte exterior del chasis del asiento hasta la parte exterior de los tubos delanteros. Curvatura de 5 cm no disponible con curvatura de chasis delantero de 75°. La curvatura no está disponible con curvatura de chasis delantero de 70°. Ver referencia e en la última página de la hoja de pedido de Rogue². La altura de la parte delantera del asiento se mide desde el suelo hasta el extremo superior del tubo de asiento, en la parte frontal del tapizado de asiento. Mínimo ajuste hacia arriba o hacia abajo en +/- 1 cm. Ver referencia F en la última página de la hoja de pedido de Rogue².

Curvatura de reposapiés	Tamaño ruedas	Altura parte delantera de asiento
Recto	3"	<input type="checkbox"/> 34 (13,5") <input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	4"	<input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	5"	<input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	6"	<input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
Curvatura de 1"	3"	<input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	4"	<input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	5"	<input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	6"	<input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
Curvatura de 2"	3"	<input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	4"	<input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	5"	<input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	6"	<input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
Forma de V 3,5° iNUEVO!	3"	<input type="checkbox"/> 34 (13,5") <input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	4"	<input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	5"	<input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	6"	<input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
Forma de V 7° iNUEVO!	3"	<input type="checkbox"/> 34 (13,5") <input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	4"	<input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	5"	<input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")
	6"	<input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20") <input type="checkbox"/> 52 (20,5")



Altura de la parte delantera del asiento y ruedas delanteras - Medida UL continuación

Ruedas delanteras.

Medida en cm.

Tipo de ruedas		Tamaño ruedas delan.				
		Precio	3"	4"	5"	6"
	0,75" Rollerblade	S/C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	0,75" Rollerblade luminosas	63 €	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	1.25" PU Soft	STD		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1" PU Soft aluminio	99 €		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	1" Neumático	671 €				<input type="checkbox"/>
	1.5" PU Soft	49 €		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1.5" Soft Roll aluminio	144 €	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Posición de las ruedas delanteras

Ver referencia L en la última página de la hoja de pedido de Rogue²

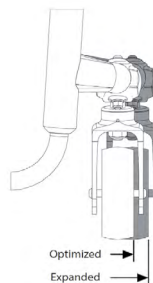
- Optimizada **NUEVO!** "MANIOBRABILIDAD" (RGCST015) STD
La ubicación de las ruedas delanteras minimiza el espacio ocupado por la silla
- Ancho expandido "ESTABILIDAD" (RGCST016) S/C
El brazo de la rueda delantera se coloca aproximadamente 1,9 cm más ancho que la posición optimizada

Opciones de horquillas

- Horquillas estándar ranuradas. (RGFRK001) STD
 Horquilla de un solo brazo (RGFRK003) 185 €
 Horquilla Frog Legs (RGCST014) 361 €

No incluido en el paquete de colores anodizados

- Peso de usuario de 36 kg a 54 kg
 Peso de usuario de 54 kg a 72 kg
 Peso de usuario de 72 kg a 99 kg
 Peso de usuario de 99 kg a 118 kg
 Peso de usuario de 118 kg a 124 kg



Reposapiés

Plataformas

- Plataforma tubular (RGFPL004) STD
No disponible con forma de V
- Aluminio, ángulo y profundidad ajustables (Ideal) 88 € (RGFPL006)
- Plataforma tubular con cubierta ABS (RGFPL005) 31 €
No disponible con anchos de reposapiés mayores a 39 cm.
Ver referencia G en la última página de la hoja de pedido de Rogue².
- Aluminio, ángulo y profundidad ajustables con plataforma elevada (RGFPL007) 155 €
- Aluminio montaje alto, ángulo y profundidad ajustables 155 €
No disponible con forma de V (RGFPL008)
- Ángulo y profundidad ajustables Flip Under (RGFPL012) 185 €
No disponible con anchos de reposapiés menores a 24 cm. Ver referencia G en la última página de la hoja de pedido de Rogue²
- Montaje alto, ángulo y profundidad ajustables Flip Under 242 €
No disponible con anchos de reposapiés mayores a 38 cm.
Ver referencia G en la última página de la hoja de pedido de Rogue². (RGFPL011)
- Ángulo híbrido ajustable, **NUEVO!** (RGFPL015) 113 €
- Ángulo híbrido ajustable con alas **NUEVO!** (RGFPL016) 155 €

Distancia entre reposapiés y asiento

Medida desde el borde delantero de la tela de asiento hasta la parte superior, posterior del reposapiés. Se recomienda un reposapiés por lo menos 7 cm más corto que la altura frontal de asiento. Ver referencia H en la última página de la hoja de pedido de Rogue².

<input type="checkbox"/> 20 (8")	<input type="checkbox"/> 22 (8,5")	<input type="checkbox"/> 23 (9")	<input type="checkbox"/> 24 (9,5")	<input type="checkbox"/> 25 (10")	<input type="checkbox"/> 27 (10,5")
<input type="checkbox"/> 28 (11")	<input type="checkbox"/> 29 (11,5")	<input type="checkbox"/> 30 (12")	<input type="checkbox"/> 32 (12,5")	<input type="checkbox"/> 33 (13")	<input type="checkbox"/> 34 (13,5")
<input type="checkbox"/> 35 (14")	<input type="checkbox"/> 37 (14,5")	<input type="checkbox"/> 38 (15")	<input type="checkbox"/> 39 (15,5")	<input type="checkbox"/> 40 (16")	<input type="checkbox"/> 42 (16,5")
<input type="checkbox"/> 43 (17")	<input type="checkbox"/> 44 (17,5")	<input type="checkbox"/> 45 (18")	<input type="checkbox"/> 47 (18,5")	<input type="checkbox"/> 48 (19")	<input type="checkbox"/> 49 (19,5")

Protector de reposapiés

- Protector de reposapiés (RGACC020) STD
No disponible con los reposapiés: 1. Ángulo ajustable flip under - 2. Montaje alto, ángulo ajustable flip under - 3. Aluminio montaje alto, ángulo ajustable

Altura parte trasera asiento y ruedas traseras

Tamaño de rueda / altura parte trasera asiento

Selección altura parte trasera de asiento en la fila correspondiente a la medida de rueda deseada.

Se mide desde el suelo hasta la parte superior del tubo de asiento, al frente del tubo de respaldo. La altura de la parte trasera de asiento se adapta a las necesidades. Ver referencia i en la última página de la hoja de pedido de Rogue². Medida en cm.

Diámetro de ruedas	Altura parte trasera asiento
20"	<input type="checkbox"/> 321 (12,5") <input type="checkbox"/> 33 (13") <input type="checkbox"/> 34 (13,5") <input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20")
22"	<input type="checkbox"/> 34 ¹ (13,5") <input type="checkbox"/> 35 (14") <input type="checkbox"/> 37 (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20")
24"	<input type="checkbox"/> 37 ¹ (14,5") <input type="checkbox"/> 38 (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20")
25"	<input type="checkbox"/> 38 ¹ (15") <input type="checkbox"/> 39 (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20")
26"	<input type="checkbox"/> 39 ¹ (15,5") <input type="checkbox"/> 40 (16") <input type="checkbox"/> 42 (16,5") <input type="checkbox"/> 43 (17") <input type="checkbox"/> 44 (17,5") <input type="checkbox"/> 45 (18") <input type="checkbox"/> 47 (18,5") <input type="checkbox"/> 48 (19") <input type="checkbox"/> 49 (19,5") <input type="checkbox"/> 50 (20")

¹ Disponible solamente cubiertas de perfil estrecho

Altura parte trasera asiento y ruedas traseras

continuación

Kit "Hemi"

Kit doble aro (RGDRV007) 1.334 €

Disponible solo con ruedas de radios de 20", 22" y 24" y ejes de liberación rápida. El aro de propulsión estándar será de aluminio anodizado. Existen limitaciones basadas en la opción escogida en cuanto al espacio entre ruedas traseras y chasis de silla, el camber y los reposabrazos.

Tamaño de rueda trasera:

- 20" 22" 24"

Lado del aro de propulsión:

- Izquierdo Derecho

Tipo de aro de propulsión:

- Aluminio (RGDRV004)
- PU soft recubierto (RGDRV005)

S/C

179 €

Tipo de ruedas traseras

No necesita selección con Kit "Hemi"

Tipo de ruedas		Precio	Tamaño ruedas delanteras				
			20"	22"	24"	25"	26"
Radios MAXX	STD		<input type="checkbox"/>				
MAXX Mag negro	S/C		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
MAXX Mag (Color) ¹	113 €		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Spinergy Spox	711 €		<input type="checkbox"/>				
Spinergy LX	742 €		<input type="checkbox"/>				

¹. Selección de colores en la página 6

*NOTA: MAXX MAG son ruedas de magnesio

Opciones de ruedas Spinergy

Seleccione el color de los radios y la pestaña del aro de propulsión para las ruedas Spinergy.

Color radios

- Negro Rojo Blanco Azul Amarillo
- Rosa¹ Verde¹ Naranja¹ Púrpura¹

¹ Disponible solo con aros de aluminio anodizado o recubiertos de plástico

Aros de propulsión

Disponible solo con aros de aluminio anodizado y plástico y ruedas Spinergy.

- Pestaña corta (RGTAB001)
- Pestaña larga (RGTAB002)

Tipo de cubierta posterior

Perfil Alto

PU Soft 1 3/8" (RGTIRO02) S/C
No disponible en ruedas Superlight o ruedas de 25" o 26"

Mountain bike 2" negro (RGTIRO09) 103 €
Disponibles solamente en radios y ruedas Spinergy de 22", 24" y 25"

Perfil Bajo

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Schwalbe Marathon Plus Evolution 1" (RGTIRO10) STD | No disponible en ruedas Mag o en ruedas de 20" o 22" |
| <input type="checkbox"/> Alta presión 1" Schwalbe Right Run (RGTIRO06) | 52 € |
| <input type="checkbox"/> Schwalbe One 1" (RGTIRO18) | 62 € |
| Disponible solamente en ruedas de 24" y 25". No disponible con ruedas Mag. | |



Aros de Propulsión

No necesita selección con Kit "Hemi"

Estándar

- | | |
|--|------------|
| <input type="checkbox"/> Aluminio anodizado (gris) (RGHRM001) | STD |
| <input type="checkbox"/> Aluminio anodizado superlight (negro) (RGHRM010) | 45 € |
| Disponible solamente en ruedas de 24" y 25". Disponible solamente en ruedas MAXX Performance, Superlight o Spinergy. | |
| <input type="checkbox"/> Con cubierta de plástico (RGHRM002) | 101 € |
| <input type="checkbox"/> Projection (8 tetones verticales) (RGHRM003) | 293 € |
| Disponible solamente con llantas de perfil alto, en combinación con ruedas MAXX Performance de 22" - 26" o ruedas Mag de 24" | |

Ergonómicos

No disponible en ruedas de 20" o ruedas Mag de 22". No recomendado con ruedas Mag.

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> Ergo Lite regular grip (RGHRM005) | 371 € |
| <input type="checkbox"/> Ergo standard regular grip (RGHRM008) | 371 € |
| <input type="checkbox"/> Ergo Lite Extra grip (RGHRM006) | 443 € |
| <input type="checkbox"/> Ergo Standard Extra grip (RGHRM009) | 443 € |
| <input type="checkbox"/> Ergo Lite Omit grip (RGHRM004) | 304 € |
| <input type="checkbox"/> Ergo standard omit grip (RGHRM007) | 304 € |

Opción para el aro de propulsión

3M Micro Grip (RGACC006) 59 €
No disponible con cubierta de plástico o con tetones



Eje trasero

- | | |
|---|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Eje extraíble (RGAXO003) | STD |
| <input type="checkbox"/> Eje extraíble tetraplégicos (RGAXO001) | 167 € |
| No disponible con ruedas Mag o Spinergy | |

REV: 10/07/23

Kiz Mobility
by Etac

Altura parte trasera asiento y ruedas traseras

Configuración de centro de gravedad (COG)

Medido desde la parte delantera del tubo de respaldo hasta el centro del eje. 0° indica que el eje estará directamente debajo del tubo de respaldo. Ver referencia J en la última página de la hoja de pedido de Rogue².

Posiciones amputado (en cm)

<input type="checkbox"/> -4	<input type="checkbox"/> -2,5	<input type="checkbox"/> -1,25	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 0,6
-----------------------------	-------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

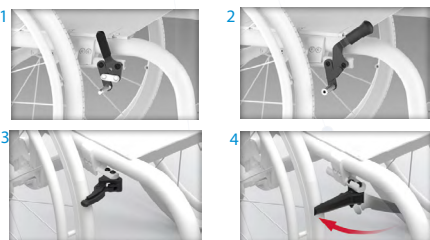
Posiciones estándar (en cm)

<input type="checkbox"/> 1,25	<input type="checkbox"/> 1,9	<input type="checkbox"/> 2,5	<input type="checkbox"/> 3,15	<input type="checkbox"/> 3,8
<input type="checkbox"/> 4,4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 5,7	<input type="checkbox"/> 6,3	<input type="checkbox"/> 7
<input type="checkbox"/> 7,6	<input type="checkbox"/> 8,2	<input type="checkbox"/> 8,9	<input type="checkbox"/> 9,5	<input type="checkbox"/> 10,1
<input type="checkbox"/> 10,8	<input type="checkbox"/> 11,4	<input type="checkbox"/> 12,06	<input type="checkbox"/> 12,7	

Frenos de ruedas

Freno

- | | |
|---|------------|
| <input type="checkbox"/> Empuje (RGWLK002) <small>1</small> | S/C |
| <input type="checkbox"/> Empuje montaje Flush (Ideal) (RGWLK001) <small>2</small> | STD |
| <input type="checkbox"/> Freno tipo tijera de perfil bajo ABS (RGWLK012) <small>3</small> | 54 € |
- No disponible con llantas PU Soft bajas, PU Soft altas o Sentinel macizas



continuación

Espacio entre ruedas traseras y chasis de silla

Mínimo 2,5 cm con 0° camber. Mínimo 4 cm con brazos en T. Se aplica lo siguiente si se selecciona Kit "Hemi": mínimo 4,4 cm con T-Arms. Mínimo de 3,2 cm con alturas de asiento trasero seleccionadas. Ver Referencia K en la última página de la Hoja de pedido de Rogue²

- 1,9 cm 2,5 cm 3,17 cm 3,8 cm 4,4 cm

Camber

6° y 8° no disponible con Kit "Hemi". 4° no disponible con Brazo-T.

- 0° 2° 4° 6° 8°

Opciones

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> Extensión de palancas de frenos (RGWLK004) <small>1</small> | 67 € |
| <small>Disponibles solamente con frenos de ruedas empuje</small> | |
| <input type="checkbox"/> Bloqueo antiretroceso para pendientes (RGWLK009) <small>2</small> | 135 € |
| <small>Disponible solamente con frenos de empuje y ruedas neumáticas o neumáticas con cubiertas Airless Insert</small> | |



Reposabrazos

Reposabrazos

 Seleccionar la opción de almohadilla de reposabrazos

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> Brazo-T Alto con altura ajustable (22 cm - 34 cm) | 155 € |
| <input type="checkbox"/> Corto de 26 cm | |
| <input type="checkbox"/> Largo de 35 cm | |
| <input type="checkbox"/> Brazo-T con altura ajustable (19 cm - 29 cm) | 155 € |
| <input type="checkbox"/> Corto de 26 cm | |
| <input type="checkbox"/> Largo de 35 cm | |

Reposabrazos

 continuación

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> Brazo-T Bajo con altura ajustable (19 cm - 29 cm) | 155 € |
| <input type="checkbox"/> Corto de 26 cm | |
| <input type="checkbox"/> Largo de 35 cm | |
| <input type="checkbox"/> Abatibles (22 cm - 32 cm) (RGARM002) | 196 € |

Protectores laterales

No disponibles con reposabrazos-T

Montaje ajustable en 3 posiciones

Protectores ajustables de aluminio Fender

- | | |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> Negro mate (RGSDG014) | S/C |
| <input type="checkbox"/> Combine con el color del chasis (RGSDG015) | 52 € |
| <small>No disponible con hydrografías</small> | |
| <input type="checkbox"/> Fenders ajustables en fibra de carbono 100% (RGSDG013) | 144 € |

Montaje multiajustable

Fenders ajustables de aluminio con almohadilla de gomaespuma

- | | |
|---|------------|
| <input type="checkbox"/> Negro mate (Ideal) (RGSDG017) | STD |
| <input type="checkbox"/> Combine con el color del chasis (RGSDG018) | 62 € |
| <small>No disponible con Hydrografías</small> | |
| <input type="checkbox"/> Fenders ajustables en fibra de carbono 100% (RGSDG016) | 144 € |

Accesorios**Antivuelcos**

<input type="checkbox"/> Antivuelcos traseros (no activado por el usuario) (par) (RGATP012)	155 €
Fijos (antivuelcos activados por el usuario) iNUEVO!	
<input type="checkbox"/> PAR (RGATP012)	299 €
<input type="checkbox"/> Solo izquierda (RGATP010)	155 €
<input type="checkbox"/> Solo derecha (RGATP011)	155 €

Cinchas de pantorrillas

<input type="checkbox"/> Velcro ajustable (RGACC002)	33 €
<input type="checkbox"/> Acolchada velcro adjustable (RGACC003)	52 €
<input type="checkbox"/> Bodypoint Padded Air Mesh (RGACC010)	124 €

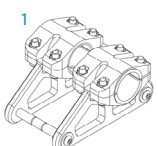
Cinturón de posicionamiento pélvico

<input type="checkbox"/> 4 cm hebilla auto (RGPOB001)	77 €
<input type="checkbox"/> 4 cm hebilla auto acolchada (RGPOB002)	152 €
<input type="checkbox"/> 2,5 cm hebilla auto (RGPOB004)	71 €
<input type="checkbox"/> 2,5 cm hebilla auto acolchada (RGPOB005)	152 €
<input type="checkbox"/> 5 cm hebilla tipo avión (RGPOB003)	99 €

Opción Batec Bloc 1

<input type="checkbox"/> Adaptación chasis para Batec Bloc	225 €
Esta opción consiste únicamente en la modificación la barra de debajo del asiento en grosor y posición para poder montar el Batec Bloc. IMPORTANTE: Si en algún momento quieres montar un batec bloc elígeto ahora porque no se puede modificar a posteriori.	
<input type="checkbox"/> Batec Bloc	473 €

Requiere marcar la adaptación de chasis para Batec Bloc

**Kit de montaje de cinturón**

<input type="checkbox"/> Abrazadera para montaje de cinturón Ki Mobility (RGACC023)	31 €
---	------

Otros accesorios

<input type="checkbox"/> Kit de herramientas (RGACC005)	45 €
<input type="checkbox"/> Porta equipajes (RGACC025)	77 €
<input type="checkbox"/> Protectores de neopreno de reposapiés (RGACC001)	93 €
<input type="checkbox"/> Bolsa bajo asiento extraíble (IDEAL) (RGACC015)	41 €
<i>No disponible con anchos de asientos inferiores a 35 cm o frenos tipo tijeras</i>	
<input type="checkbox"/> Protectores de radios transparente (RGSPG001)	103 €
<i>No disponible con ruedas Mag</i>	
<input type="checkbox"/> Protectores de radios negros (RGSPG002)	103 €
<i>No disponible con ruedas posteriores de 20" o ruedas Mag</i>	
<input type="checkbox"/> Soporte para bastón o muletas (RGACC007)	144 €

Referencias**A. Ancho de asiento** Ver Diagrama 1

Medido desde parte externa del tubo de chasis a un lado hasta parte externa del tubo de chasis al otro lado.

B. Profundidad de asiento Ver Diagrama 3

Medido desde la parte anterior de los tubos de respaldo hasta el borde delantero de la tela del asiento. La tela del asiento comienza en el nacimiento de la curva en la parte delantera del chasis.

C. Posición de tela de asiento Ver Diagrama 2

En posición performance (0) la tela de asiento se halla al frente del chasis para mantener la silla más corta y maniobrable. La posición de la tela a 2,5 cm o 5 cm extiende el chasis al frente de la tela en esa cantidad. Ampliar la profundidad del chasis puede mejorar la estabilidad y proveer soporte para asistir en transferencias.

D. Curva de chasis delantera Ver Diagrama 3

Ángulo entre el tubo de la parte delantera del asiento y el suelo.

E. Curvatura de reposapiés Ver Diagrama 1

Indica la curva del chasis anterior creando el reposapiés. La curvatura es medida desde la parte externa del chasis de asiento hasta la parte externa del tubo delantero del reposapiés.

F. Altura de la parte delantera del asiento Ver Diagrama 1

Medida desde el suelo hasta la parte superior del tubo de asiento al frente de la tela del asiento.

G. Ancho de reposapiés Ver Diagrama 1

Medido desde la parte interna del tubo delantero hasta la parte interna del tubo en el otro lado. Lista de anchos de reposapiés para cada ancho de asiento y curvatura:

Ancho asiento	Recto	Curvatura 2,5 cm	Curvatura 5 cm	Forma de V 3,5°	Forma de V 7°
Medida Externa (cm)	5 cm más estrecho que ancho asiento (cm)	10 cm más estrecho que ancho asiento (cm)	15 cm más estrecho que ancho asiento (cm)	10 cm más estrecho que ancho asiento (cm)	15 cm más estrecho que ancho asiento (cm)
30	24	19		19	
33	27	22		22	
35	29	24		24	
38	32	27		27	
40	34	29	24	29	24
43	37	32	27	32	27
45	39	34	29	34	29
48	42	37	32	37	32
50	44	39	34	39	34

H. Distancia entre asiento y reposapiés Ver Diagrama 3

Medida desde el borde delantero de la tela de asiento hasta la parte superior-posterior del reposapiés. Se recomienda un reposapiés al menos 7 cm más corto que la altura de asiento delantero.

I. Altura de la parte trasera del asiento Ver Diagrama 3

Medida desde el suelo hasta la parte superior del tubo de asiento al frente del tubo de respaldo. La altura de la parte trasera de asiento se adapta a las necesidades.

J. Centro de gravedad preestablecido Ver Diagrama 3

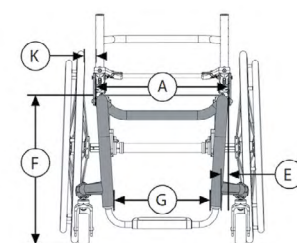
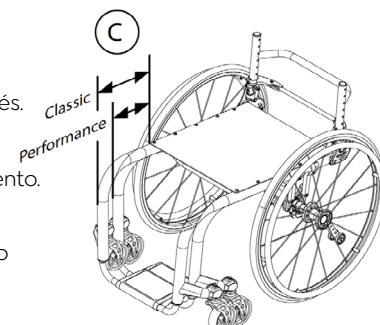
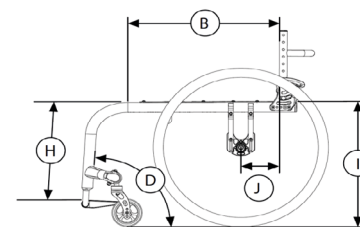
Medido desde el frente del tubo de respaldo hasta el centro del eje trasero. 0 indica que el eje estará directamente debajo del tubo del respaldo.

K. Distancia entre rueda trasera y chasis Ver Diagrama 1

Medida desde la parte externa del respaldo hasta la parte interna de la cubierta trasera. Ajustable hacia afuera 1,2 cm.

L. Posición de la ruedas delantera Ver Diagrama 4

La posición optimizada mantiene las ruedas más pegadas al chasis para mejorar la maniobrabilidad. La posición ampliada empuja las ruedas hacia fuera 1,9 cm más allá de la posición optimizada para una mayor estabilidad.

Diagrama 1**Diagrama 2****Diagrama 3****Diagrama 4**