

INFORMACIÓN DE ORTOPEDIA		INFORMACIÓN DE CLIENTE	
<b>Ortopedia:</b>		<b>Nombre:</b>	Teléfono:
Nº Pedido:		Email:	
Pedido Por:	Teléfono:	*NOTA: Las medidas expresadas en centímetros están redondeadas según normativa general. Para saber la medida, exacta, puede hacer la conversión de pulgadas a centímetros. 1"=2,54cm.	
Observaciones:			

Por favor, envíe su pedido por email a: [info@rehagirona.com](mailto:info@rehagirona.com)



- TI-ATFS1  **Aero T Chasis de aluminio fabricado a medida** (Totalmente ajustable. Máximo peso usuario 120kg.).....
- TI-TAFS1  **TRA Chasis de titanio fabricado a medida** (Totalmente ajustable. Máximo peso usuario 120kg.).....
- TI-TRFS1  **TR Chasis de titanio fabricado a medida** (Ajustes mínimos. Máximo peso usuario 120kg. En sillas de ancho por).....

## ESTILO DE CHASIS

**EDICIONES ESPECIALES** Seleccionando una de las Ediciones Especiales de Tilitte, tiene que rellenar la hoja de pedido completa. En caso de incompatibilidad, las opciones de la Edición especial tendrán preferencia. No se pueden añadir o quitar opciones de las Ediciones Especiales.

- TI-P1  **SuperLite Edition**
- TI-FTR1 Reposapiés de titanio con placa de ABS.....
- TI-FTR2 Reposapiés de titanio Open Loop.....
- TI-SB2 Respaldo de titanio abatible ajustable en altura con barra rigidizadora curva.....
- TI-SB5 Barra para abatir respaldo TiShaft™ de fibra de carbono .....
- TI-CBR6 Tubo camber fibra de carbono (No disponible con chasis para adaptar motor.).....
- TI-FK2 Mono-horquilla Slipstream.....
- TI-TFS1 Ejes de la horquilla de titanio.....

### Precio SuperLite Edition:

- TI-P5  **Black Edition** (Incluye: Color chasis Black Lava, Pack color anodizado negro, Ruedas delanteras LiteSpeed (Seleccione un tamaño) y horquilla un solo brazo TiLite Slipstream.) .....

#### Exclusivo en la Black Edition

- Black on Black Tattoo
- Reposapiés en Black Lava
- Raya de respaldo en fibra de carbono con logo TiLite negro
- Ejes quick release con logo TiLite negro



- TI-HDR1  **Heavy Duty Edition** (No disponible en TR. Máximo peso usuario 158kg. Sin cargo cuándo se selecciona un ancho y una profundidad de asiento de 20" (51cm). Incluye respaldo ajustable en tensión por cinchas. Requiere reposapiés ajustable en ángulo, respaldo abatible de aluminio, barra rigidizadora, ruedas delanteras de aluminio, ruedas traseras Spinegy LX (solamente disponibles en camber 0° o 2°), spinegy Spox o Shadow. No disponible con modelo Aero Z, SuperLite Edition, tubo camber de carbono, mono-horquilla, tapizado ajustable por velcro, reposabrazos tubulares abatibles o reposabrazos tubulares abatibles hacia atrás.).....
- TI-RFR1  **Chasis reforzado** (sin cargo con Heavy Duty edition y ancho de 20" (51cm) o profundidad de asiento de 20" (51cm).....

## ACABADOS DE CHASIS

- Natural**
- TI-FF1  Aluminio Light Satin (Acabado con barniz transparente. Solamente disponible en AeroZ.).....**STD**
- TI-FF1  Titanio Satinado .....
- TI-SCBT1  Almohadillas de limpieza (Solamente para titanio satinado).....
- TI-FF2  Titanio Pulido .....
- TI-FF3  Tattooed Titanium™ (Tatuajes en los tubos frontales. Requiere Acabo de chasis satinado).....
- TI-FF31  El rei del rock



TI-F33  Leopardo



TI-FF32  Aloha

TI-F34  Madera



- Pintura brillante**
- TI-FF8  Negro supermojado
- TI-FF10  Rojo TiLite
- TI-FF29  Rose neón
- TI-FF35  Borgoña
- Pintura metalizada**
- TI-FF14  Azul océano metálico
- TI-FF15  Naranja metálico
- TI-FF16  Rojo salsa metálico
- TI-FF30  Verde ácido metálico
- Pintura perla**
- TI-FF17  Azul medianoche perla
- TI-FF18  Blanco perla
- Pintura mate**
- TI-FF19  Negro Lava
- TI-FF20  Azul hielo profundo
- TI-FF27  Gris titanio
- Pintura caramelo**
- TI-FF22  Rojo rubí
- TI-FF23  Azul celeste
- TI-FF25  Ciruela eléctrico.....**STD**

## PACK COLOR ANODIZADO

(Incluye: Piezas montaje tubo camber, anilla de montaje de reposapiés, montaje de horquilla, horquilla. Si no se selecciona un color de pack, por defecto se seleccionará el negro.)

- TI-ANO1  Negro.....STD  
 TI-ANO3  Rojo pimienta    TI-ANO5  Zafiro    TI-ANO6  Naranja quemada  
 TI-ANO8  Ultravioleta    TI-ANO9  Fúcsia.....

## TIFIT®: FABRICADO A MEDIDA

**ANCHO DE ASIENTO (A)** Medir desde exterior de tubo a exterior de tubo.

- TI-SW4  10" (25cm)  11" (28cm)  12" (30cm)  13" (33cm)  14" (35.5cm)  15" (38cm)  
 16" (40.5cm)  17" (43cm)  18" (46cm)  19" (48cm).....STD  
 TI-SW2  20" (51cm).....

**ANCHO DE ASIENTO DELANTERO (ASIENTO CÓNICO) (T)** Medir de interior de tubo a interior

de tubo, cuando acaba el tapizado. (Requerido con caída frontal estilo "V". No disponible con caída frontal estándar.)

- TI-FSW1  Sin asiento cónico. (2" (5cm) Más estrecho que el ancho de asiento.).....STD  
 TI-FSW2  1" (2.5cm) Cónico. (3" (7.5cm) Más estrecho que el ancho de asiento. Incluye tapizado de asiento ajustable por cinchas. ....  
 TI-FSW4  2" (5cm) Cónico. (4" (10cm) Más estrecho que el ancho de asiento. Incluye tapizado de asiento ajustable por cinchas.....  
 TI-FSW4  3" (7.5cm) Cónico. (5" (12.5cm) Más estrecho que el ancho de asiento. Incluye tapizado de asiento ajustable por cinchas. No disponible con ancho de asiento de 12" (30,5cm.) o menor.).....

**PROFUNDIDAD DE ASIENTO (B)** Medir desde delante de los tubos de respaldo hasta el borde frontal del tapizado, a no ser que se seleccione Glide™ o ángulo frontal de 90°, en este caso el borde frontal del tapizado empieza aproximadamente 1" después de la curva.

- TI-SD1  10" (25.5cm)  11" (28cm)  12" (30.5cm)  13" (33cm)  14" (35.5cm)  15" (38cm)  
 16" (40.5cm)  17" (43cm)  18" (46cm)  19" (48cm).....STD  
 TI-SD2  20" (51cm).....  
 TI-SD3  Profundidad de chasis personalizada: \_\_\_\_\_" más larga o más corta que la profundidad de asiento (Una profundidad personalizada de 20" (51cm.) tiene un cargo de 510€).....S/C

**ASIENTO ERGONÓMICO** Medir desde delante de los tubos de respaldo al principio de la curva.

(No disponible con Aero T, TRA, tapizado de asiento ajustable tipo Bolt On, o asiento sólido G10)

- TI-ERG1  4" (10cm)  5" (12.5cm)  6" (15cm)  7" (18cm)  8" (20cm)  9" (23cm)  10" (25.5cm) .....

**ALTURA DE ASIENTO DELANTERA (C)** Medir desde el suelo hasta encima del tubo de asiento en la parte frontal. La TRA y AERO T se ajusta arriba y abajo en incrementos de 1/2" (1cm).

- TI-FSH1  15" (38cm)  15.5" (39cm)  16" (40.5cm)  16.5" (42cm)  17" (43cm)  
 17.5" (44.5cm)  18" (46cm)  18.5" (47cm)  19" (48cm)  19.5" (49.5cm)  
 20" (51cm)  20.5" (52cm)  21" (53cm).....STD

**ALTURA DE ASIENTO TRASERA (D)** Medir desde el suelo hasta encima del tubo de asiento en la parte trasera, delante del respaldo. La TRA y AERO T se ajusta arriba y abajo en incrementos de 1/2" (1cm).

- TI-RSH1  12.5" (32cm)  13" (33cm)  13.5" (34cm)  14" (35.5cm)  14.5" (37cm)  
 15" (38cm)  15.5" (39cm)  16" (40.5cm)  16.5" (42cm)  17" (43cm)  
 17.5" (44.5cm)  18" (46cm)  18.5" (47cm)  19" (48cm)  19.5" (49.5cm)  
 20" (51cm)  20.5" (52cm)  21" (53cm).....STD

**ÁNGULO FRONTAL (L)** Medir desde el chasis hasta el suelo.

- TI-FA1  60°  65°  70°  75°  80°  85° (Con 85° Ruedas delanteras de 6" no disponibles.)  
 90° (Con 90° Ruedas delanteras de 6" y 5" no disponibles.).....STD



**ALTURA DE REPOSAPIÉS ESTÁNDAR.** Medir desde el borde frontal del tapizado hasta la paleta de reposapiés en la parte trasera..

- TI-FTR  13.5" (34cm)  14" (35.5cm)  14.5" (37cm)  15" (38cm)  15.5" (39cm)  16" (40.5cm)  
 16.5" (42cm)  17" (43cm)  17.5" (44.5cm)  18" (46cm)  18.5" (47cm)  19" (48cm)  
 TI-FTR3  Reposapiés con Paleta Ajustable en Ángulo. ....STD  
 TI-FTR1  Reposapiés de Titanio con Placa ABS (No disponible con Heavy Duty Edition.).....  
 TI-FTR2  Reposapiés de Titanio Open Loop (No disponible con Heavy Duty Edition.).....  
 TI-FTR12  Reposapiés de Paleta Abatible hacia Atrás. (No disponible con ancho de asiento igual o inferior a 11" (28cm), Heavy Duty Edition) .....

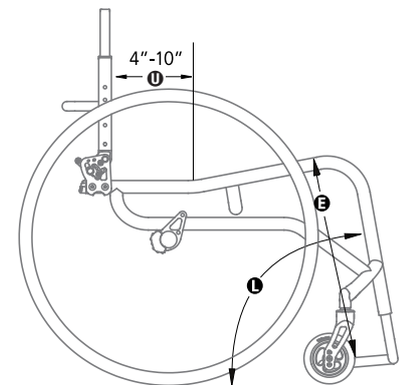
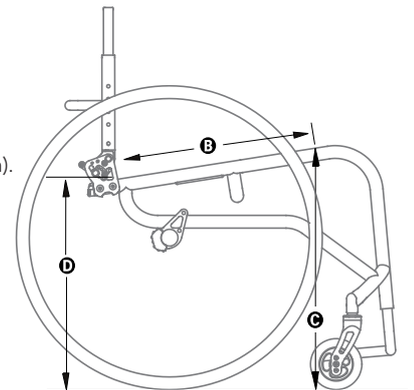
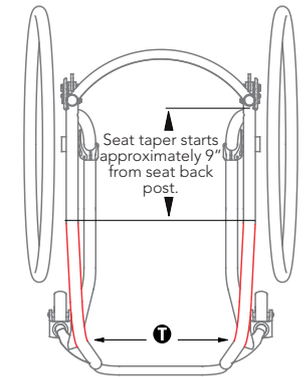
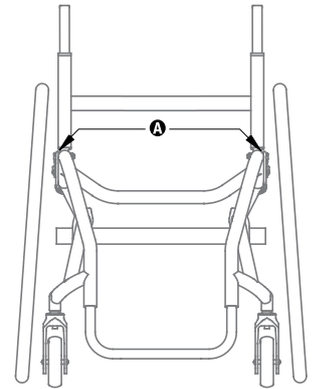


TI-FTR3

TI-FTR1

TI-FTR2

TI-FTR12



**REPOSAPIÉS DE BASE ALTA**

TI-FTRH  7"-9" (18-23cm)  9"-11" (23-28cm)  11"-13" (28-33cm)

**Montado a:** \_\_\_\_\_ (Utilizar incrementos de 1/2")

TI-FTR4  Reposapiés de base alta con Paleta Ajustable en Ángulo.....

TI-FTR14  **Placa ABS con laterales de 2"**

(No disponible con paleta abatible o ancho de asiento de 11" o menor.).....

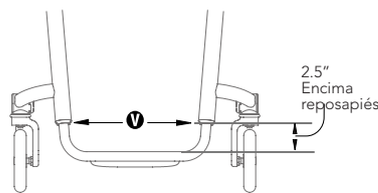
**ANCHO DE REPOSAPIÉS (I).** Medir desde el interior del tubo frontal hasta el interior del tubo opuesto en su parte más baja.

TI-FE1  **ESTÁNDAR** (Elija un ancho de reposapiés preestablecido según su ancho de asiento. No disponible con Asiento Cónico.).....**S/C**

ANCHO DE ASIENTO (Medida exterior)	ANCHO DE REPOSAPIÉS		
	Sin Forma Cónico (Medida interior)	2" (5cm) Cónico (Medida interior)	4" (10cm) Cónico (Medida interior)
12" (30.5cm)	<input type="checkbox"/> 10" (25.5cm)	<input type="checkbox"/> 8" (20cm)	
13" (33cm)	<input type="checkbox"/> 11" (28cm)	<input type="checkbox"/> 9" (23cm)	
14" (35.5cm)	<input type="checkbox"/> 12" (30.5cm)	<input type="checkbox"/> 10" (25.5cm)	<input type="checkbox"/> 8" (20cm)
15" (38cm)	<input type="checkbox"/> 13" (33cm)	<input type="checkbox"/> 11" (28cm)	<input type="checkbox"/> 9" (23cm)
16" (40.5cm)	<input type="checkbox"/> 14" (35.5cm)	<input type="checkbox"/> 12" (30.5cm)	<input type="checkbox"/> 10" (25.5cm)
17" (43cm)	<input type="checkbox"/> 15" (38cm)	<input type="checkbox"/> 13" (33cm)	<input type="checkbox"/> 11" (28cm)
18" (46cm)	<input type="checkbox"/> 16" (40.5cm)	<input type="checkbox"/> 14" (35.5cm)	<input type="checkbox"/> 12" (30.5cm)
19" (48cm)	<input type="checkbox"/> 17" (43cm)	<input type="checkbox"/> 15" (38cm)	<input type="checkbox"/> 13" (33cm)
20" (51cm)	<input type="checkbox"/> 18" (46cm)	<input type="checkbox"/> 16" (40.5cm)	<input type="checkbox"/> 14" (35.5cm)

TI-FE2  **FORMA DE "V" (V)** (El reposapiés de Titanio tiene un ajuste de 1" arriba y abajo. No disponible con Heavy Duty Edition y Asiento Cónico elegidos simultáneamente).....

- 8" (20cm)
- 8.5" (21.5cm)
- 9" (23cm)
- 9.5" (24cm)
- 10" (25.5cm)
- 10.5" (26.5cm)
- 11" (28cm)
- 11.5" (29cm)
- 12" (30.5cm)
- 12.5" (32cm)
- 13" (33cm)
- 13.5" (34cm)
- 14" (35.5cm)
- 14.5" (37cm)
- 15" (38cm)
- 15.5" (39cm)
- 16" (40.5cm)
- 16.5" (42cm)
- 17" (43cm)
- 17.5" (44.5cm)



**TIPO DE RESPALDO**

TI-SB1  Aluminio Abatible Ajustable en Altura.....**S/C**

TI-SB2  Titanio Abatible Ajustable en Altura con Barra Rigidizadora Curva. (El acabado del respaldo será el mismo del chasis.

No disponible con Empuñaduras tipo Bolt-On Push o Heavy Duty Edition.).....

TI-SB15  No abatible, Altura fija con barra rigidizadora redondeada. (No disponible con Aero Z, ZRA,

anclajes para transporte. El acabado del respaldo será el mismo del chasis.).....



TI-SB1



TI-SB2

**TISHAFT™ BARRA PARA ABATIR RESPALDO**

TI-SB3  Aluminio .....**S/C**

TI-SB4  Titanio .....

TI-SB5  Fibra de Carbono .....

**EMPUÑADURAS**

TI-SB6  Integradas (No disponible con respaldo no abatible.).....**S/C**

TI-SB7  Integradas abatibles (Requiere Respaldo Ajustable en Tensión por Cinchas.).....

TI-SB8 Bolt-On, instaladas en barra rigidizadora (Requiere Barra Rigidizador Profunda 4" (10cm). No disponible con respaldo de Titanio) .....

TI-SB9  Bolt-On Ajustables en altura, instaladas en barra rigidizadora (Requiere Barra Rigidizadora Profunda 4" (10cm).

No disponible con respaldo de Titanio.).....



TI-SB6



TI-SB7



TI-SB8



TI-SB9

**ALTURA DE RESPALDO ABATIBLE (F)** Medir desde lo alto del tubo de respaldo hasta encima del tubo de asiento.

Empuñaduras	Bajo	Medio	Alto	Montado: (Utilizar incrementos de 1/2" )
Sin Empuñaduras	<input type="checkbox"/> 8.5" - 11.5" (21.5-29cm)	<input type="checkbox"/> 12" - 16.5" (30.5-42cm)	<input type="checkbox"/> 16.5" - 20.5" (42-52cm)	<b>Montado a:</b> _____
Integradas	<input type="checkbox"/> 10.5" - 12.5" (26.5-32cm)	<input type="checkbox"/> 13.5" - 16.5" (34-42cm)	<input type="checkbox"/> 17.5" - 20.5" (44.5-52cm)	<b>Montado a:</b> _____
Integradas abatibles	<input type="checkbox"/> 13" - 15.0" (33-38cm)	<input type="checkbox"/> 14.5" - 18.5" (37-47cm)	<input type="checkbox"/> 18.5" - 21" (47-53cm)	<b>Montado a:</b> _____

**ALTURA DE RESPALDO NO ABATIBLE DE ALTURA FIJA** Medir desde lo alto del tubo de respaldo hasta encima del tubo de asiento. (El acabado del respaldo será el mismo del chasis. Requerido para protectores laterales fijos. No disponible con Aero T, TRA, reposabrazos abatibles, reposabrazos abattibles hacia atrás o empuñaduras.

- 8" (20cm)  8.5" (21.5cm)  9" (23cm)  9.5" (24cm)  10" (25.5cm)  10.5" (26.5cm)  11" (28cm)  11.5" (29cm)
- 12" (30.5cm)  12.5" (32cm)  13" (33cm)  13.5" (34cm)  14" (35.5)  14.5" (37cm)  15" (38cm)  15.5" (39cm)
- 16" (40.5cm)  16.5" (42cm)  17" (43cm)  17.5" (44.5cm)  18" (46cm)  18.5" (47cm)  19" (48cm)  19.5" (49.5cm)
- 20" (51cm)

**PERSONALIZACIÓN DE RESPALDO**

- TI-SB11  Respaldo con bloqueo de plegado (no compatible con asiento ergonómico)..... **S/C**
- TI-SB12  Barra rigidizadora de respaldo 4" (10 cm) (disponible con opción de respaldo de aluminio y titanio. No disponible con un respaldo de asiento de titanio de altura fija y no plegable. La Barra rigidizadora 4" no es una barra rigidizadora de estilo redondeado).....
- TI-SB13  Barra rigidizadora de respaldo con altura personalizada (La altura de la barra rigidizadora estándar se encuentra 5" (13cm) por encima del tapizado de asiento con el respaldo bajo, 6" (15cm) en el respaldo medio y 10" (25.5cm) en el respaldo alto. .... **Montado a:** \_\_\_\_\_ (Utilizar incrementos de 1/4")

**ÁNGULO DE RESPALDO (G)** Medir desde delante de los tubos de respaldo hasta el suelo.

- TI-SBA1 Respaldo abatible.  80°  83°  86°  89°  92°  95°  98°  101°..... **S/C**
- TI-SBA3 Respaldo no abatible.  80°  81°  82°  83°  84°  85°  86°  87°  88°  89°  90°  91°  92°  93°  94°  95°  96°  97°  98°  99°  100°  101°..... **S/C**

**CENTRO DE GRAVEDAD (H)** Medir desde delante de los tubos de respaldo hasta el centro del eje de la rueda trasera.

- TI-COG1  1" (2.5cm)  1.25" (3cm)  1.5" (4cm)  1.75" (4.5cm)  2" (5cm)  2.25" (5.5cm)  2.5" (6 cm)  2.75" (7cm)  3" (7.5cm)  3.25" (8cm)  3.5" (9cm)  3.75" (9.5cm)  4" (10cm)  4.25" (10.5cm)  4.5" (11.5cm)  4.75" (12cm)  5" (12.5cm)  5.25" (13cm)  5.5" (14cm)  5.75" (14.5cm)  6" (15cm)..... **S/C**

**CAMBER (K)**

- TI-CBR1  0°  2°  4°  6°  8°  12° ..... **S/C**

**TUBO CAMBER**

- TI-CBR15  Aluminio..... **STD**
- TI-CBR3  Titanio (No disponible con chasis para adaptar motor).....
- TI-CBR6  Fibra de carbono (No disponible con chasis para adaptar motor o camber de 6° o superior).....

**CONFIGURACIÓN PERSONALIZADA**

**RUEDAS DELANTERAS**

- TI-FW24  3"x1.5" Aluminio LiteSpeed con cubierta Soft Roll .....  Plateada  Negra.....
- TI-FW14  4"x.75" Plástico con cubierta PU (No disponible con Mono-horquilla, Mono-horquilla de suspensión Glide™.)..... **S/C**
- TI-FW3  4"x.75" Light-Up Micro-Caster (No disponible con Mono-horquilla, Mono-horquilla de suspensión Glide™.).....
- TI-FW25  4"x.75" Aluminio LiteSpeed con cubierta Soft Roll .....  Plateada  Negra.....
- TI-FW26  4"x1.5" Plástico LiteSpeed con cubierta Soft Roll (No disponible con edición Heavy Duty Frame.).....
- TI-FW27  4"x1.5" Aluminio LiteSpeed con cubierta Soft Roll .....  Plateada  Negra.....
- TI-FW6  5"x1" Plástico con cubierta PU (No disponible con Mono-horquilla, Mono-horquilla de suspensión Glide™.)..... **S/C**
- TI-FW28  5"x1.5" Plástico LiteSpeed con cubierta Soft Roll .....
- TI-FW29  5"x.75" Aluminio LiteSpeed con cubierta PU .....  Plateada  Negra .....
- TI-FW30  5"x1.5" Aluminio LiteSpeed con cubierta Soft Roll .....  Plateada  Negra .....
- TI-FW9  6"x1" Plástico con cubierta PU (No disponible con ángulo frontal de 85°, Mono-horquilla, Mono-horquilla de suspensión Glide™.)... **S/C**
- TI-FW34  6"x1" Aluminio LiteSpeed con cubierta PU .....  Plateada  Negra
- (No disponible con ángulo frontal de 85°, Mono-horquilla, Mono-horquilla de suspensión Glide™.).....
- TI-FW32  6"x1.5" Plástico LiteSpeed con cubierta Soft Roll (No disponible con ángulo frontal de 85°, Mono-horquilla, Mono-horquilla de suspensión Glide™.).....
- TI-FW33  6"x1.5" Aluminio LiteSpeed con cubierta Soft Roll.....  Plateada  Negra
- (No disponible con ángulo frontal de 85°, Mono-horquilla, Mono-horquilla de suspensión Glide™.).....

**HORQUILLAS**

- TI-FK1  Horquilla estándar..... **STD**
- TI-FK2  Mono-horquilla TiLite .....
- TI-GL1  Out-Front Glide™ horquilla con suspensión (Solamente disponible con negro anodizado.).....
- Peso usuario:  125 lbs (56.5kg).  125-180 lbs. (56.5-81.5kg)  180-265 lbs. (81.5-120kg)
- TI-GL2  Out-Front Glide™ Mono-Horquilla con suspensión (Solamente disponible con negro anodizado. No disponible con ruedas delanteras de 6" )......
- Peso usuario:  125 lbs (56.5kg).  125-180 lbs. (56.5-81.5kg)  180-265 lbs. (81.5-120kg).
- TI-TFS1  Ejes de horquilla de Titanio.....



TI-FK1



TI-FK2



TI-GL1



TI-G



## CONFIGURACIÓN PERSONALIZADA

### RUEDAS TRASERAS

- TI-RW14 TiLite SHADOW™.....**STD**  
 20" (451)  
 22" (501)  
 24" (540)  
 25" (559) (Requiere profundidad de asiento mínima de 15" (38cm).)  
 26" (590) (Requiere profundidad de asiento mínima de 15" (38cm).)  
 TI-RW7 Spinergy SPOX  Negra  Roja  Amarilla  Azul  Blanca .....  
 22" (501)  
 24" (540)  
 25" (559) (Requiere profundidad de asiento mínima de 15" (38cm).)  
 26" (590) SPORT HUB (Requiere profundidad de asiento mínima de 15" (38cm).) No disponible con ejes Quad Release.)  
 TI-RW8 Spinergy LX  Negra  Roja  Amarilla  Azul  BlaS/C  Verde  Naranja  Rosa.....  
 22" (501)  
 24" (540)  
 25" (559) (Requiere profundidad de asiento mínima de 15" (38cm).)  
 26" (590) SPORT HUB (Requiere profundidad de asiento mínima de 15" (38cm).) No disponible con ejes Quad Release.)  
 TI-RW16 Spinergy Carbon Blade.....  
 24" (540)  
 25" (559) (Requiere profundidad de asiento mínima de 15" (38cm).)

### EJES

- TI-AXL1  Estándar de Acero Inoxidable..... **STD**  
 TI-AXL2  Titanio.....  
 TI-AXL3  Quad Release (No disponible con rueda Mag o Spinergy Spox o LX de 26" (590)).....

### CUBIERTAS NEUMÁTICAS TRASEROS

- TI-RTR1  Treaded (No disponible con ruedas traseras de 25" (559). Con ruedas Mag de 20" (451) requiere inserto macizo.)..... **STD**  
 TI-RTR2  Inserto Macizo.....  
 TI-RTR3  25" (559) Primo Treaded (Estándar con ruedas de 25" (559).)..... **STD**  
 TI-RTR4  Primo (No disponible con ruedas Mag.)..... **S/C**  
 TI-RTR8  24" (540), 25" (559) y 26" (590) Schwalbe® Marathon Plus Evolution (No disponible con ruedas Mag.).....  
 TI-RTR9  24" (540) y 25" (559) Schwalbe® Slick Tire (No disponible con ruedas Mag.).....  
 TI-RTR24  24" (540) Kenda Kobra Knobby Tire 4x4 color gris.....

### CUBIERTAS MACIZAS TRASERAS

- TI-RTR22  20" (451), 22" (501) y 24" (540) Primo Express.....  
 TI-RTR23  24" (540) y 25" (559) Primo Active.....

### AROS DE PROPULSIÓN OUT-FRONT®

- TI-RIM1  Aluminio – Anodizado gris..... **STD**  
 TI-RIM21  Aluminio – Anodizado negro (No disponible con ruedas Mag de 20").).....  
 TI-RIM12  Titanio – Satinado (No disponible con ruedas Mag de 20" o 22", o 24" Knobby tires.).....  
 The Natural-Fit® (Original, perfil estándar) (No disponible con ruedas Mag de 22").)  
 TI-RIM14  Estandar Grip (No disponible montados en posición estrecha o con ruedas traseras Spinergy Carbon Blade.).....  
 TI-RIM15  Super Grip (No disponible montados en posición estrecha o con ruedas traseras Spinergy Carbon Blade.).....  
 TI-RIM16  Sin superficie Grip para el pulgar.....  
 Continúa siguiente página.  
 The Natural-Fit® LT (Peso reducido, perfil pequeño) (No disponible con ruedas Mag de 22").)  
 TI-RIM17  Standard Grip (No disponible montados en posición estrecha o con ruedas traseras Spinergy Carbon Blade.).....  
 TI-RIM18  Super Grip (No disponible montados en posición estrecha o con ruedas traseras Spinergy Carbon Blade.).....  
 TI-RIM19  Sin superficie Grip para el pulgar.....  
 TI-RIM10  The Surge (Con línea de fricción Gription™, perfil estándar) (No disponible con ruedas Mag de 22").).....  
 TI-RIM11  The Surge LT (ACon línea de fricción Gription™, perfil pequeño) (No disponible con ruedas Mag de 22").).....  
 TI-RIM20  Q-Grip (Alta fricción, Acabado antideslizante) (No disponible con ruedas Mag de 22").).....

### Opciones Aros de Propulsión

- TI-RIM7  Montados en posición estándar..... **STD**  
 TI-RIM8  Montados en posición estrecha (No disponible con ruedas Mag, o aro de propulsión.....)

### FRENOS OUT-FRONT®

- TI-WLK7  Compacto Composite Push to Lock..... **S/C**  
 TI-WLK8  Compacto Composite Pull to Lock..... **S/C**  
 TI-WLK10  Extensiones de palanca para freno Composite Push/Pull to Lock.....  
 TI-WLK9  Tijera sport composite.....

### Otros frenos

- TI-WLK4  Extensiones de palanca para freno Uni-Lock.....



TI-WLK7



TI-WLK9



TI-WLK5

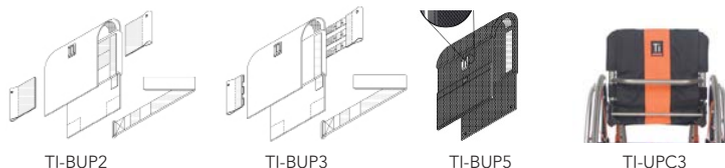


TI-WLK3

## CONFIGURACIÓN PERSONALIZADA

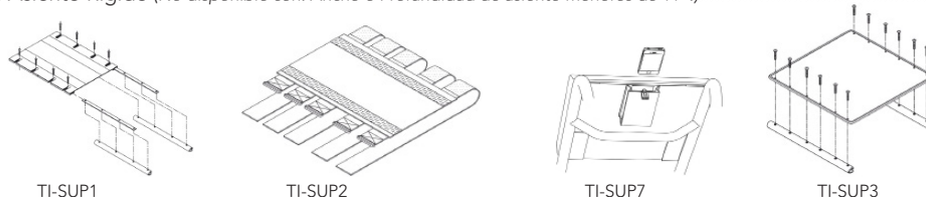
### TAPIZADO DE RESPALDO

- TI-BUP2  Estándar. Ajustable por velcro (No disponible con empuñaduras abatibles).....**STD**  
 TI-BUP3  Nylon. Tensión ajustable por cinchas.....  
 TI-BUP5  AIR Transpirable. Tensión ajustable por cinchas (No disponible con raya de color en alcántara).....  
 TI-UPC3 Raya de color en alcántara  Negra  Zafiro  Rojo Pimiento  
 Naranja Quemada  Ultravioleta  Reflectante.....



### TAPIZADO DE ASIENTO

- TI-SUP1  Tensión Ajustable Bolt On (No disponible con asiento cónico).....**STD**  
 TI-SUP2  Tensión Ajustable por Cinchas (Incluida con: Asiento Cónico. No Disponible con Profundidad de asiento Ajustable.).....  
 TI-SUP7  Bolsillo iSleeve™ (No disponible con: Ancho o Profundidad de asiento menores de 13").....**STD**  
 TI-SUP3  Asiento Rígido (No disponible con: Ancho o Profundidad de asiento menores de 11").....



### COJINES DE ASIENTO

- TI-CSH1 Cojín de espuma  2" (5cm)  3" (7.5cm)  4" (10cm).....

### PROTECTORES LATERALES

#### Aluminio

- TI-SDG2  Extraíbles.....  Pequeño   Estándar.....  
 TI-SDG3  Extraíbles con agujero Quad.....  Pequeño   Estándar.....  
 TI-SDG4  Abatibles hacia dentro.....  Pequeños   Estándar.....  
 TI-SDG6  Fendered Ajustable (Disponible con ruedas traseras de 24" y 25". Requiere altura trasera de asiento entre 14.5" y 18.5").....

#### Fibra de Carbono

- TI-SDG7  Extraíbles.....  Pequeño   Estándar.....  
 TI-SDG8  Extraíbles con agujero Quad.....  Pequeño   Estándar.....  
 TI-SDG9  Abatibles hacia dentro.....  Pequeño   Estándar.....  
 TI-SDG11  Fendered Ajustable (Disponible con ruedas traseras de 24" y 25". Requiere altura trasera de asiento entre 14.5" y 18.5").....  
 TI-SDG12  Fendered Extraíble.....



### REPOSABRAZOS

- TI-ARM1  Abatibles hacia Atrás. (No disponible con: Heavy Duty Edition o Empuñaduras Ajustables en Altura.)  
 Altura de reposabrazos  9" a 12" (23 a 30.5cm)  11" a 14" (28 a 35.5cm) .....  
 TI-ARM4  Abatibles hacia Arriba. (No disponible con: Heavy Duty Edition)  
 Altura de reposabrazos  6" a 9" (15 a 23cm)  9" a 12" (23 a 30.5cm) .....  
 TI-ARM2  Extraíble, Ajustable en Altura, Tipo Escritorio con Panel Protector Lateral (No disponible con: Profundidad de Asiento Ajustable.  
 Requiere Profundidad de Asiento mínima de 14" (35.5cm).)  
 Altura de reposabrazos  9" a 12" (23 a 30.5cm)  12" a 15" (30.5 a 38cm)  
 Longitud de almohadilla  10" (25.5cm)  14" (35.5cm).....  
 TI-ARM3  Extraíble, Ajustable en Altura, Tipo Escritorio con Aro de Transferencia (No disponible con: Profundidad de Asiento Ajustable.  
 Requiere Profundidad de Asiento mínima de 14" (35.5cm).)  
 Altura de reposabrazos  9" a 12" (23 a 30.5cm)  12" a 15" (30.5 a 38cm)  
 Longitud de almohadilla  10" (25.5cm)  14" (35.5cm).....



#### Opciones de Reposabrazos

- TI-ARM5  Cubiertos en Alcántara.....

## CONFIGURACIÓN PERSONALIZADA

### CINTURONES

- TI-BLT1  Velcro Ajustable.....
- TI-BLT2  Bodypoint® 2" Push-Button Buckle (Auto-Style.).....
- TI-BLT4  Bodypoint® 1" Wide Push-Button Buckle Padded (Auto-Style.) (No disponible con ancho de asiento de 19" (48cm) o 20" (51cm).).....
- TI-BLT5  Bodypoint® 1.5" Wide Push-Button Buckle Padded (Auto-Style.) (No disponible con ancho de asiento de 19" (48cm) o 20" (51cm).).....
- TI-BLT10  Bodypoint® Optional Band Clamp Mounting Hardware.....

### CINCHAS DE PANTORILLA

- TI-CLF2  Velcro Ajustable.....
- TI-CLF3  Bodypoint® Padded Velcro Adjustable.....
- TI-CLF1  Ajustables con hebilla, Nylon negro.....

### MOCHILA

- TI-BCK3  Mochila negra TiLite.....

### BOLSA DE ASIENTO

- TI-PCH3  Bolsa de asiento negra TiLite.....

### PROTECTORES DE RADIO

- TI-GRD1  Transparentes con logo TiMotion (No disponible con ruedas Mag.).....

### ANTIVUELCOS

- TI-TIP1  Antivuelcos aluminio negro extraíble.....
- TI-TIP7  Antivuelco aluminio negro extraíble.....Montado  Izquierda o  Derecha.....
- TI-TIP2  Abatibles.....
- TI-ZTIP8  Abatible User ....Montado  Izquierda o  Derecha.....



Aluminio Extraíble



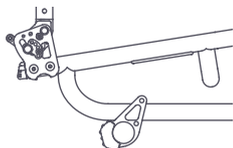
Abatible

### ACCESORIOS

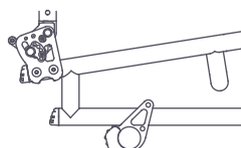
- TI-UEST1 Mesa de soporte  12" a 14"   13" a 15" Ancho de asiento (Requiere reposabrazos.).....
- TI-LUG1  Porta Equipajes.....
- TI-GS1  Tableta GRIP solutions.....
- TI-MPCT2 Protectores de chasis de Neopreno con raya de color  
 Negro  Zafiro  Rojo pimienta  Naranja quemada  Ultravioleta  Reflectante.....
- TI-HS1  Juego de llaves TiLite .....S/C
- TI-HS2  Juego de llaves TiLite adicional .....

## NOTAS DEL CHASIS

La parte trasera del chasis será cuadrada cuando el centro de gravedad sea menor de 3.5". Aero T y TRA siempre será redonda



A. Chasis posterior redondo



B. Chasis posterior cuadrado

## DESIGNS UNLIMITED

La silla de TiLite ZRA Series 2 ofrece más de 15 millones de combinaciones distintas! Pero a veces esto no es suficiente. Si usted quiere personalizar aún más su TiLite, visite el estudio de Diseños Ilimitados en [tilite.com](http://tilite.com). Podrá encontrar dibujos y precios de cientos de soluciones creativas pedidas por los clientes. A esto le llamamos "D.U.s." Si no encuentra el D.U. que está buscando, contacte con el servicio de Atención al Cliente TiLite al 902 48 72 72 o envíenos un email a [info@rehagirona.com](mailto:info@rehagirona.com) y le diseñaremos su D.U. específicamente hecho para usted. Los Diseños Ilimitados de TiLite, añaden un tiempo de entrega de entre 2-3 semanas a su silla.

## GENERAL

Enviando esta hoja de pedido, usted va a recibir una hoja de confirmación del pedido. Por favor, EXAMINE CON PRECISIÓN la hoja de confirmación del pedido y las NOTAS escritas por nuestro servicio de atención al cliente. Estas notas deben ser revisadas y aceptadas por usted antes de pasar el pedido a producción. Tenga cuidado y revise todas las ANOTACIONES contenidas en esta hoja de pedido. Si usted ha pedido un copia del PLANO de esta silla, debe devolver el plano firmado por usted antes de que la silla pase a producción.

TiLite fabrica una gran variedad de sillas de ruedas para solucionar la gran variedad de necesidades de los usuarios finales. La selección final de un modelo en particular, sus opciones y accesorios, y sus medidas, debe estar hecha por el usuario final de la silla y un profesional debidamente formado.

Consiga las hojas de pedido actualizadas enviando un email a [info@rehagirona.com](mailto:info@rehagirona.com). Precios, configuraciones estándar, opciones y accesorios están sujetos a cambios sin previo aviso.

All rights reserved. Trademarks are identified by symbols™ and ®. TiLite, the TiLite logo, Ti, the Ti logo, The Titanium Experts, TiShaft and The Ultimate Ride are registered trademarks of TiSport, LLC. Adobe®, Acrobat®, Acrobat Professional® and Reader® are registered trademarks of Adobe Systems Inc. Kenda® is a registered trademark of Kenda Rubber Industrial Co Ltd. Schwalbe® is a registered trademark of Ralf Bohle GmbH. The Natural-Fit® is a registered trademark of Three Rivers Holdings, LLC. Inc.