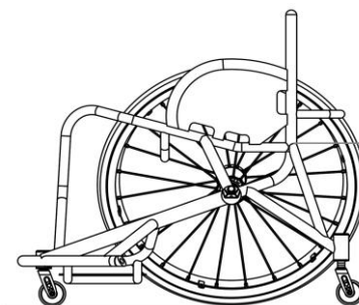


- Modelo
- Configuración standard
- Datos obligatorios
- Opción sin coste
- Datos necesarios para la opción
- Opción con coste

ELAXZ010 **RGK ELITE**
5.299,73 €

ELAXA280 Armazón Reforzado (Heavy Duty) **HEAVY DUTY**
589,11 € (recomendado para usuarios de más de 100 kg)

XR070 Asiento de carbono Carbon Extreme (CX)
2.116,50 € **CX SEAT**



Peso máximo usuario 125 kg

XW010 Dibujo en CAD para aprobación final
CAD

MEDIDAS DEL CHASIS

Recomendamos consultar el [Tutorial](#) de RGK para la toma de medidas

Recomendamos consultar el [Catálogo de opciones y accesorios](#) para la selección de los componentes de la silla.

XY010 **Anchura de asiento:** (de parte interna a parte interna del protector lateral)



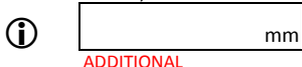
SW

XY020 **Profundidad de asiento:**



SL

XY030 **Profundidad adicional sin tapicería:**
(superficie adicional para soporte de piernas y protección de rodillas)



ADDITIONAL

XY050 **Altura delantera de asiento:**



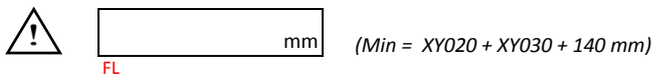
FH

XY060 **Altura trasera de asiento:**



RH

XY070 **Profundidad total de chasis:**

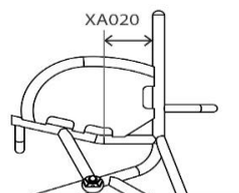
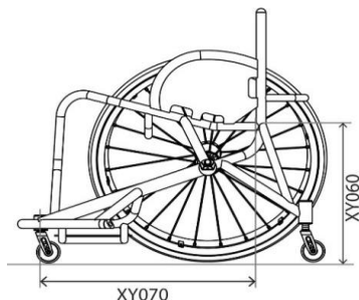
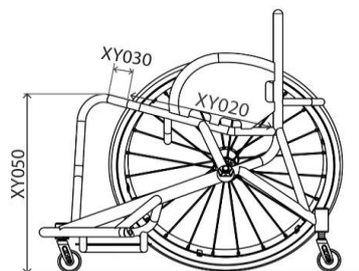
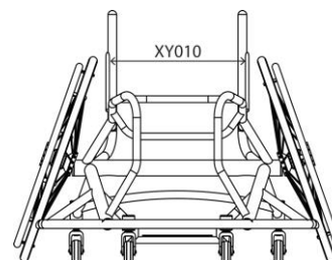


FL

XA020 **ASIENTO ERGONÓMICO:** (Standard = 120 mm)
108,60 €



ERGO SEAT



CHASIS DELANTERO Y ASIENTO

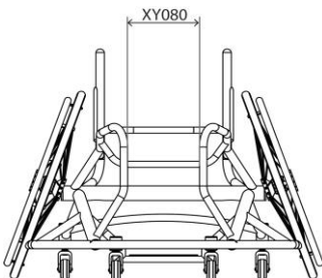
Opciones de chasis delantero (elegir una)

- XY080 **Asiento Taper (estrechamiento de asiento)**
TAPER

Especificar anchura

mm

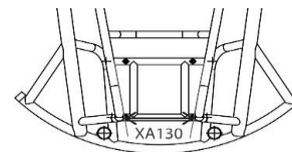
(Opcional, optimiza el acople al usuario, soporte adicional para piernas/ posicionamiento)



- XA130 **Asiento en "V"**
V SEAT TAPER

Especificar anchura

mm



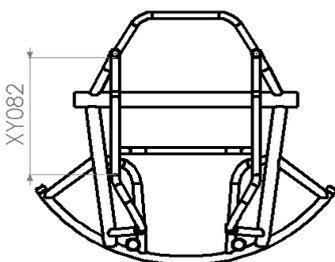
- XY082 **Posición del Asiento Taper (estrechamiento de asiento)**
(Indicado en usuarios con fémur largo y cojines cortos para óptimo acople)
TAPER POSITION

Especificar medida

mm

NOTA: De la parte anterior de tubo del respaldo al punto de inicio del estrechamiento de asiento

(Esta medida no puede ser inferior a la longitud del protector lateral)



- XA131 **Asiento en "V" + Estrechamiento Taper**
(recomendado en usuarios amputados)
V SEAT + TAPER

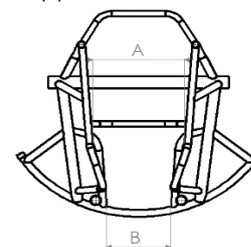
Indicar anchura en el asiento delantero (A)

mm

FRONT SEAT WIDTH

mm

WIDTH

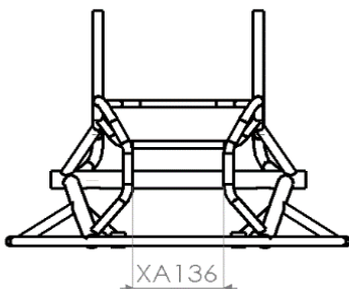


- XA136 **Asiento en paralelo con estrechamiento del armazón frontal**
SEAT PARALLEL

Especificar anchura

mm

WIDTH



- XA135 **Asiento Taper con diseño asimétrico**
(ideal en usuarios amputados unilaterales)
ASYMMETRIC

Especificar anchura (A)

mm

WIDTH

Indicar espacio izq. (B)

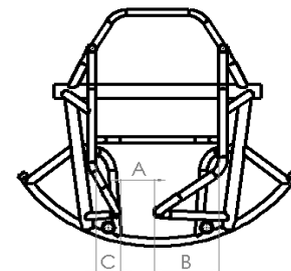
mm

OFFSET L

Indicar espacio der. (C)

mm

OFFSET R



Opciones de asiento

- XR040 **Base de asiento de aluminio**
(con tubos de soporte)

Especificar longitud

mm

Standard: profundidad asiento -20mm
SEAT PLATE ALUMINIUM

- XA260 **Diseño angulado de la base del asiento**
(Optimiza la función y la posición sentado)
DROP SEAT

Especificar caída del asiento

mm

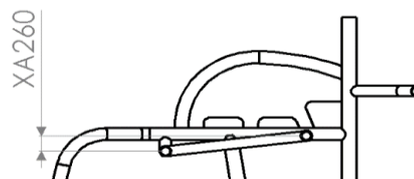
(Standard: 20 mm)

- XR050 **Base de asiento de fibra de carbono**
(con tubos de soporte)

Especificar longitud

mm

Standard: profundidad asiento -20mm
SEAT PLATE CARBON



REPOSAPIÉS

- 1.- Selecciona el tipo de diseño (Fijo o ajustable)
2.- Selecciona alturas y medidas

Reposapiés fijo

- ELAXB080 Reposapiés fijo
(soldados en chasis)
FIXED

Altura y posición

Altura delantera de reposapiés

mm

(min = 35 mm)
FRONT HT

Altura trasera de reposapiés:

mm

(min = 35 mm)
REAR HT

Distancia de parte anterior reposapiés a parte trasera tubo horquilla **POSITION**

mm

(si no se especifica, la medida optimizada es 20mm)

Medidas plataforma (excepto plataforma ABS)

Para plataforma ABS indicar medidas en plataforma reposapiés

Ancho plataforma reposapiés

mm

WIDTH

Optimizado 200mm

Profundidad plataf. reposapiés

mm

LENGTH

Optimizado 250mm

Plataforma reposapiés (personaliza o elije medidas optimizadas)

- XB180 Plataforma de aluminio
ALUMINIUM
- XB190 Plataforma de carbono
CARBON
- XB100 Plataforma moldeada ABS
ABS TRAY
Profundidad ABS personalizada:
 mm
 Profundidad optimizada 330mm
- ELAXB140 Kit espaciadores
(permite incrementar altura plataforma 25mm)
SPACER KIT
- ELAXB145 Reposapiés multiposición
TUBES FR
-

Reposapiés ajustable

- ELAXB130 Reposapiés ajustable en altura y ángulo con plataforma de aluminio
ADJUSTABLE

Altura y posición

Altura delantera de reposapiés

mm

(min = 40 mm)
FRONT HT

Altura trasera de reposapiés:

mm

(min = 40 mm)
REAR HT

Distancia de parte anterior reposapiés a parte trasera tubo horquilla **POSITION**

mm

(si no se especifica, la medida optimizada es 20mm)

Medidas plataforma (excepto plataforma ABS)

Para plataforma ABS indicar medidas en plataforma reposapiés

Ancho plataforma reposapiés

mm

WIDTH

Optimizado 200mm

Profundidad plataf. reposapiés

mm

LENGTH

Optimizado 250mm

Plataforma reposapiés (personaliza o elije medidas optimizadas)

- XB180 Plataforma de aluminio
ALUMINIUM
- XB100 Reposapiés con plataformas ABS
ABS TRAY
Profundidad ABS personalizada:
 mm
 Profundidad optimizada 330mm

Ancho entre ruedas delanteras

- XY330 Ancho entre ruedas delanteras
- mm **CPW**
- Medidas optimizadas
(ancho plataf. reposapiés + 50mm)
-

CENTRO DE GRAVEDAD, DEFENSA Y ANTIVUELCO

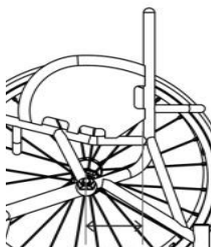
Centro de gravedad FIJO

- ELAXY510 Centro de gravedad fijo sport
C.O.G. FIXED



mm

(Nota: Distancia desde la parte anterior de los tubos del respaldo hasta el centro del eje)



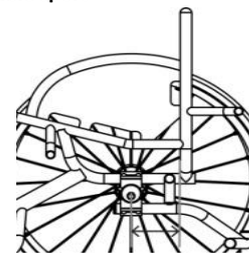
Centro de gravedad AJUSTABLE

- ELAXY560 Centro de gravedad ajustable sport
(50-180 mm)
C.O.G. ADJ



mm

(Nota: Distancia desde la parte anterior de los tubos del respaldo hasta el centro del eje)



Camber

- XY390 Seleccione Camber:



16

18

20

22

Camber

- XY390 Seleccione Camber:



16

18

20

22

Defensa (elegir una opción)

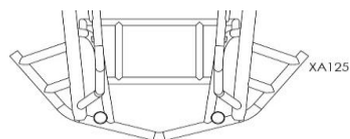
- ELAXA110 Defensa diseño redondo



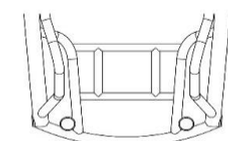
- ELAXA120 Defensa diseño redondo con bordes fijos
239,81 €



- ELAXA125 Defensa con diseño de flecha
239,81 €



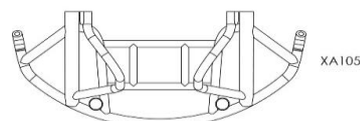
- ELAXA140 Chasis sin defensa



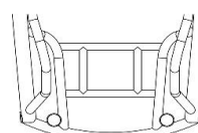
- XA160 Anclajes integrados en defensa (set de 3)

Defensa (elegir una opción)

- ELAXA105 Defensa diseño redondo con bordes ajustables



- ELAXA140 Chasis sin defensa



- XA160 Anclajes integrados en defensa (set de 3)

Antivuelco

- ELAXJ040 Antivuelco unilateral sport soldado
SINGLE WELDED

Personaliza la medida o elije medida optimizada

- ELAXJ060 Antivuelco bilateral sport soldado
(con barra de unión)
DOUBLE WELDED
Distancia entre ruedas
antivuelco personalizada:



mm

- Medidas optimizadas
(anchura máxima permitida)

Antivuelco

- ELAXJ030 Antivuelco unilateral sport extraíble
SINGLE REMOVABLE

Personaliza la medida o elije medida optimizada

- ELAXJ050 Antivuelco bilateral sport extraíble
(con barra de unión)
DOUBLE REMOVABLE
Distancia entre ruedas
antivuelco personalizada:



mm

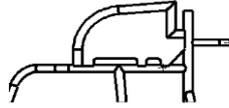
- Medidas optimizadas
(anchura máxima permitida)

PROTECTORES LATERALES

Protectores laterales

- ELAXE230 Protectores laterales aluminio soldado sport
WELDED
- ELAXE250 Tubos laterales soldados
SIDE TUBES ONLY
- XE310 Upgrade protectores diseño alto
(Sólo con la opción ELAXE230)
HIGH DESIGN

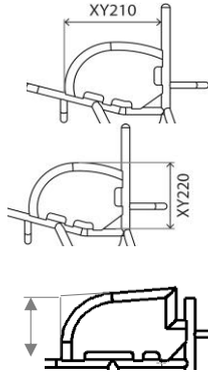
- XE030 Protectores laterales aluminio fijos
SCREW ON ALUMINIUM
- XE050 Protectores laterales de carbono fijos
SCREW ON CARBON



Medidas de los protectores (Personaliza o elije medidas optimizadas)

Medidas personalizadas

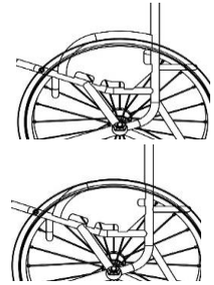
- Longitud del protector
LENGTH
- Altura del protector
HEIGHT
- Altura delantera del protector
(opcional para jugadores máx. altura)
FRONT HT



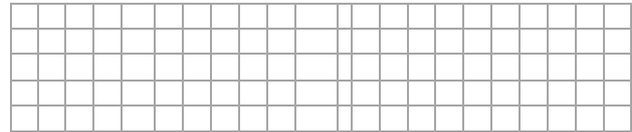
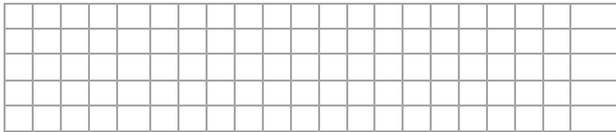
Medidas optimizadas

Elije una de las tres opciones

- Altura de 25 mm sobre la rueda
- Altura personalizada sobre la rueda
HEIGHT
- Altura a nivel de la rueda



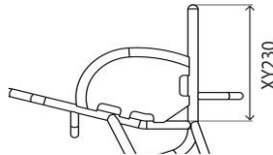
Dibujo forma del protector lateral



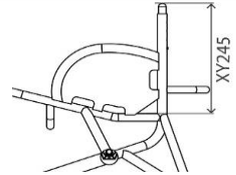
Respaldo

Altura del respaldo

- XY230 Respaldo con altura fija
FIXED HT

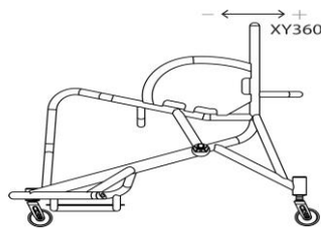


- XY245 Respaldo ajustable en altura (50 mm)
ADJ HT
Indicar altura más baja:



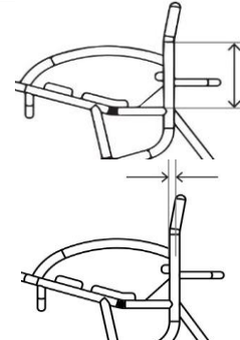
Opciones ergonómicas - Plano posterior (elegir una opción)

- XY360 Ángulo de respaldo
ANGLE
-5 -3 0 +3 +5
Otros grados:
(max -10 +10)



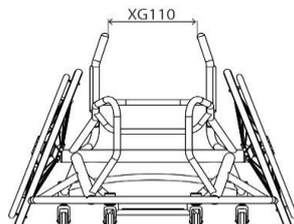
- XG100 Respaldo ergonómico
ERGO BACK
A) Altura vertical

B) Inclinación posterior



Opciones ergonómicas laterales

- XG110 Respaldo Taper In
(Estrechamiento)
(por encima de los protectores laterales)
B/REST TAPER
Anchura:



- XG120 Respaldo Taper Out
(Ensanchamiento)
(Por encima de los protectores laterales)
B/REST FLARE
Anchura:



RUEDAS DELANTERAS Y TRASERAS

Ruedas delanteras y horquillas

3"

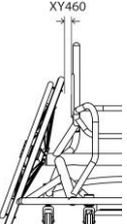
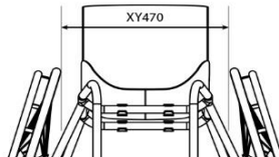
- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> XC160 Ruedas delanteras 61mm Sport | <input type="checkbox"/> XC181 Ruedas delanteras con rodamientos Bones Reds (baja fricción) BONES REDS |
| <input checked="" type="checkbox"/> XC200 Horquillas micro sport | <input type="checkbox"/> XC182 Ruedas delanteras con rodamientos Bones Swiss cerámica BONES CERAMIC |
- Color negro **BLK** Gris plata **SILVER**

Ruedas traseras

Tamaño

- XY420 24" XY430 25" XY440 26" XY450 700 C

Espacio rueda chasis

<input checked="" type="checkbox"/> XY460 Espacio de la rueda al chasis <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 Personalizada: <input type="text" value="mm"/>		<input checked="" type="checkbox"/> XY470 De interior a interior de rueda (sólo asiento CX) <input type="text" value="mm"/>	
--	---	--	---

Tipos de ruedas

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> XK030 Rueda sun Equalizer de 36/48 radios Sport | <input type="checkbox"/> XK330 Ruedas Spinerger SLX R10 heavy duty con carrete rojo (sólo con camber de 18 grados) (seleccionar color abajo- carrete sólo en rojo) |
| <input type="checkbox"/> XK080 Rueda Spinerger SLX Sport 24 radios (seleccionar color abajo) | |

Nota: Las ruedas Spinerger XSLX no están actualmente disponibles para baloncesto

Opciones de colores para ruedas Spinerger

<input type="checkbox"/> Radios negros/carrete gris plata BLACK	<input type="checkbox"/> Radios blancos/carrete negro WHITE	<input type="checkbox"/> Radios morados/carrete negro PURPLE	<input type="checkbox"/> INSIDE Interiores: Exteriores: <input type="checkbox"/> OUTSIDE Gris plata SILVER
<input type="checkbox"/> Radios rojos/carrete negro RED	<input type="checkbox"/> Radios azules/carrete negro BLUE	<input type="checkbox"/> Radios verdes/carrete negro GREEN	
<input type="checkbox"/> Radios amarillos/carrete negro YELLOW	<input type="checkbox"/> Radios naranjas/carrete negro ORANGE	<input type="checkbox"/> Radios rosas/carrete negro PINK	
<input type="checkbox"/> Radios rosas/carrete negro PINK			
<input type="checkbox"/> Radios rosas/carrete negro PINK			

XK180 Colores customizados para ruedas Spinerger: **CUSTOM**
 Color carrete: Negro **BLK** Gris plata **SILVER**
HUB

Nota: Adjuntar dibujo explicativo de la customización

XK190 Carrete negro para ruedas Spinerger con radios negros (con radios negros, el color standard del carrete es gris plata) **BLACK HUB / BLACK SPOKES**

XK200 Carrete gris plata para ruedas Spinerger con radios de colores (con radios de colores, el color standard del carrete es negro) **SILVER HUB / COLOURED SPOKES**

- XK040 Sin ruedas traseras (Indicar tipo, tamaño y cubierta)

Posición del aro

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> XY480 Montaje estrecho (15 mm) NARROW (Standard si no se selecciona ninguna opción) | <input type="checkbox"/> XY485 Montaje ancho (25 mm) WIDE |
| <input type="checkbox"/> XL090 Cortar patillas del aro REMOVE EXCESS (sólo con montaje estrecho) | <input type="checkbox"/> XL080 Aro súper estrecho sin patillas SUPER NARROW (sólo con aros de titanio con 6 uniones) |

Aros

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> XL010 Aros de aluminio anodizado con 6 uniones HARD ANO (Standard si no se selecciona ninguna otra opción) | <input type="checkbox"/> XL040 Aros de titanio con 6 uniones TITANIUM |
| <input type="checkbox"/> XL070 Aros aluminio anodizado con 12 uniones (No disponible con 24") HARD ANO 12 TAB | <input type="checkbox"/> XL050 Aros de acero inoxidable con 6 uniones STAINLESS STEEL |

Cubiertas

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> XM070 Cubierta kenda caliente sport roja (Standard si no se selecciona ninguna otra opción) KALIENTE | <input type="checkbox"/> XM080 Cubierta Tufo MS3 sport TUFO |
| | <input type="checkbox"/> XM150 Cubierta IRC ExeRacer |

Válvulas

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> XY500 Válvula Schraeder | <input type="checkbox"/> XY490 Válvula Presta (Standard si no se selecciona ninguna opción) |
|--|---|



COLORES ARMAZÓN

Armazón

XN010 Armazón pintado

i Indicar código:
(ver guía de colores RGK)

ELAXN030 Acabado armazón Aluminio Mate
BRUSHED

ELAXN050 Acabado armazón Aluminio Brillo
POLISHED

Componentes

XN150 Acabado pintado de los componentes
(reposapiés, tubo del eje y protectores laterales) (color negro de standard)

i Indicar código:
(ver guía de colores RGK)

XN160 Acabado componentes Mate
(reposapiés, tubo del eje y protectores laterales)
BRUSHED

XN170 Acabado componentes Brillo
(reposapiés, tubo del eje y protectores laterales)
POLISHED

Color anodizado en detalles

i Detalles en color negro
ACCENT BLACK

Detalles en color plata
ACCENT SILVER

Detalles en color rojo
ACCENT RED

Detalles en color azul
ACCENT BLUE

Detalles en color morado
ACCENT PURPLE

Nota: Los colores anodizados incluyen: las tapas de las horquillas delanteras, el logo Elite, las costuras de la tapicería y el logo de la pegatina del chasis.

El logo del cojín, de la cincha de dedos, de los protectores de chasis y el logo RGK de la tapicería del respaldo son en color blanco

TAPICERÍA (excepto asiento de carbono CX)

Tapicería de asiento

XP040 Tapicería de asiento ajustable en tensión con cinchas
(Standard si no se selecciona ninguna opción)
STRAP ADJ

Tapicería de respaldo

XP055 Tapicería de respaldo AirTech Sport (Transpirable y ajustable en tensión con cinchas)
AIRTECH SPORT

Opciones tapicería

XP395 Tapicería de respaldo Centro Nylon (ajustable en tensión con cinchas) **NYLON CENTRE PAD**

XP070 Incremento tapicería con esquinas de cuero (no posible con empuñaduras plegables XG080)
LEATHER CORNERS

i Color negro
(Standard si no se selecciona ninguna opción)
BLACK

Color rojo
RED

Color gris
GREY

Personalizaciones en tapicería

XP170 Tapicería con dibujo personalizado
(Adjuntar imagen JPG del diseño, y posición)
EMBROIDERY

COJINES

- XP080 Cojín espuma RGK con funda de nylon
CUSHION

Elegir densidad y altura del cojín

- Cojín densidad blanda **SOFT**
- Cojín densidad media **MEDIUM**
- Cojín densidad dura **HARD**
- Altura cojín 50mm
- Altura cojín 75mm
- Altura cojín 100mm

- XP340 Incremento cojín plastazote sport **PLASTAZOTE**
(Indicar altura máxima permitida)
- 580mm
- 630mm

Opciones funda cojín

- XP090 Incremento funda de cojín Air Lite (transpirable)
AIRLITE COVER
- XP380 Incremento funda de cojín Neopreno
NEOPRENE COVER

CINCHAS

Cinchas con Velcro

- XS050 Cincha ajustable con velcro PRO 100 mm Sport
100MM ELITE STRAP
- XS055 Cincha ajustable con velcro PRO 50 mm Sport
50MM ELITE STRAP
- XS100 Cincha Neopreno Bodypoint universal
(control tronco. Talla única)
NEOPRENE BODYPOINT STRAP

Posición de los velcros

Posición Cincha 1
(Especificar tipo)

Indicar longitud de la cincha
STRAP LENGTH mm

Distancia desde el tubo de respaldo
DISTANCE FROM BACK mm

Posición Cincha 2
(Especificar tipo)

Indicar longitud de la cincha
STRAP LENGTH mm

Distancia desde el tubo de respaldo
DISTANCE FROM BACK mm

Cinchas de click

- XS020 Cincha click basic sport
CLICK STRAP
- XS025 Cincha click Pelvi Loc 2DA sport **PELVI LOC 2DA**
(Para muslos y rodillas)
Seleccionar tamaño:
 Mediana (8") **M** Grande (10") **L**
- XS030 Cincha click Pelvi Loc 3DA sport
(Para las caderas) **PELVI LOC 3DA**
 Pequeña (8") **S** Mediana (9") **M**
 Grande (10") **L** Extra Grande (11") **XL**
- XS035 Cincha M2 (carraca)
(Para muslos y rodillas) **M2 RATCHET**
 8" 10" 12" **NEW!**

Posición del click

Posición Cincha 1

Distancia desde el tubo de respaldo
DISTANCE FROM BACK mm

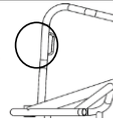
Posición Cincha 2

Distancia desde el tubo de respaldo
DISTANCE FROM BACK mm

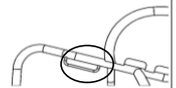
- XS040 Puntos de montaje fijos para cinchas
(uno por cincha) **CLICK STRAP MTS**
- XS045 Abrazaderas de montaje ajustables para cinchas
(uno por cincha) **MOUNTING CLAMPS**

OPCIONES DE ARMAZÓN

- XR060 Anclajes para cincha pantorrillera integrados en el chasis (Para colocar la cincha pantorrillera en el armazón frontal) **CALF STRAP LOOPS**



- XR065 Anclajes para cinchas integrados en el chasis
Indicar posición:
STRAP LOCATION LOOPS



ACCESORIOS

- XC330 Repuesto horquilla y eje de rueda delantera (Unidad)
CASTOR FORK AND STEAM (FRONT) SPARE PART
- XC340 Repuesto horquilla y ejes de ruedas antivuelco (unidad)
CASTOR FORK AND STEM (ANTI-TIP) SPARE PART
- XC346 Repuesto ruedas pequeñas c/ rodamientos Bones Reds (inc. antivuelcos)
CASTOR WHEELS + BEARINGS SET SPARE PART
- XR030 Bolsa porta-ruedas (capacidad para 3 ruedas)
WHEEL BAG
- XR090 Kit de herramientas
- XP130 Protector chasis con velcro sport
FRAME PROTECTORS
- XA150 Protección plástico para defensa
PLASTIC TUBE OFFENSIVE WING
- XS070 Cincha piés
- XS060 Cinta pantorrillera
- XP400 Protector barra rigidizadora

OPCIONES DEL ASIENTO CX (SÓLO CON ASIENTO DE CARBONO XR070)

Opción: Seleccione asiento CX (acolchado mínimo 15mm, ver cuadro)
CX SEAT OPTION

A-330mm
Anchura de asiento = 270-315

B-355mm
Anchura de asiento = 295-340

C-380mm
Anchura de asiento = 320-365

D-405mm
Anchura de asiento = 345-390

XA015 Anchura de asiento taper para CX (Ver cuadro)
Seat taper CX Only (See guide)

mm

Guía - Acolchado de asiento

Acolchado	Ancho de asiento (mm)					
	300	320	340	360	380	400
Asiento (mm)	A-330	30	n/a	n/a	n/a	n/a
	B-355	55	35	15	n/a	n/a
	C-380	n/a	60	40	20	n/a
	D-405	n/a	n/a	n/a	45	25

Guía - Anchura de asiento Taper (estrechamiento de asiento)

Taper del asiento	Profundidad de asiento (mm)				
	250	300	350	400	
Ancho de asiento (mm)	330	305	280	255	230
	355	330	305	280	255
	380	355	330	305	280
	405	380	355	330	305

POSICIÓN DEL ASIENTO CX

Altura delantera del asiento CX (Desde el suelo hasta la parte superior central del cojín)

mm **CX FRONT HT**

Nota: El asiento de carbono CX permite un ajuste de +/- 10mm

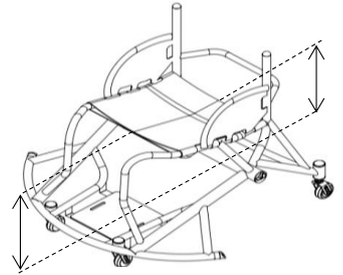
Nota: Tomar las medidas de la silla actual

Altura trasera del asiento CX (Desde el suelo hasta la parte superior central del cojín)

mm **CX REAR HT**

Nota: El asiento de carbono CX permite un ajuste de +/- 10mm

Por favor indique los detalles del cojín actual (altura y densidad del cojín):



POSICIÓN DEL RESPALDO

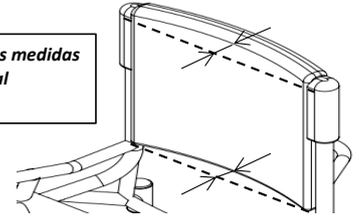
Profundidad respaldo parte superior (distancia desde la parte delantera de los tubos del respaldo hasta la parte central de la tapicería)

mm **BACKREST DEPTH TOP**

Nota: Tomar las medidas de la silla actual

Profundidad respaldo parte inferior (distancia desde la parte delantera de los tubos del respaldo hasta la parte central de la tapicería)

mm **BACKREST DEPTH BOTTOM**



TAPICERÍA ASIENTO CX

XP200 Tapicería de asiento y respaldo CX (Funda Airlite o Neopreno con 12mm de acolchado. Grosor total = 15mm)

Altura del cojín del asiento (adicional a los 5mm de grosor de la funda)
SEAT CUSHION THICKNESS

7 10 25 50 Altura personalizada

Densidad de la espuma del cojín
CUSHION FOAM TYPE

Blanda Media Dura Plastazote
SOFT MED HARD PLASTAZOTE

Grosor del almohadillado de respaldo (adicional a los 5mm de grosor de la funda)
BACKREST CUSHION THICKNESS

7 10 25 50 Altura personalizada

Densidad de la espuma del respaldo
BACKREST FOAM TYPE

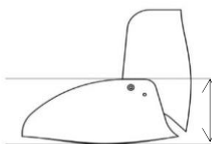
Blanda Media Dura Plastazote
SOFT MED HARD PLASTAZOTE

PROTECTOR LATERAL - MEDIDAS

Medidas personalizadas

Altura del protector lateral (Max 180mm) (std = 150mm)

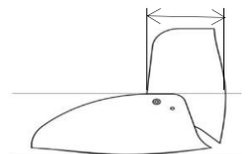
mm



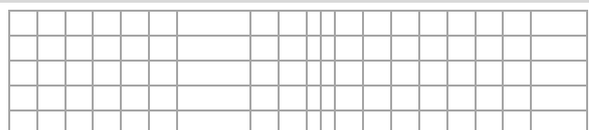
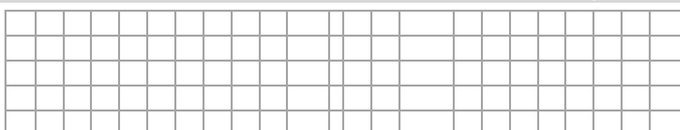
Medidas optimizadas

Profundidad del respaldo (Max 160mm) (std = 100mm)

mm



Dibujos de forma del protector lateral



NOTAS ADICIONALES

Empty rectangular area for additional notes.

Grid area for additional notes.