

Ortopedia:

Dirección:

Fecha pedido:

Fecha envío:

Nº pedido Batec:

Usuario:

Teléfono/Mail:

Comentarios:

MODELO

BATEC MINI



Color

- Grafito 25.09.001
- Rojo 25.09.003
- Blanco 25.09.007

BATEC MINI TETRA

4.790,00 €



Color

- Grafito 25.10.001
- Rojo 25.10.003
- Blanco 25.10.007

BATEC ELÉCTRICO 2



Color

- Grafito 25.11.001
- Rojo 25.11.002
- Blanco 25.11.003

BATEC ELÉCTRICO 2 TETRA



Color

- Grafito 25.12.001
- Rojo 25.12.002
- Blanco 25.12.003

BATEC SCRAMBLER



Color

- Verde oliva 25.13.001

BATEC SCRAMBLER TETRA



Color

- Verde oliva 25.14.001

BATEC RAPID



Color

- Grafito 25.01.010
- Verde 25.01.006

BATEC RAPID TETRA



Color

- Grafito 25.02.010
- Verde 25.02.006

MODELO

BATEC ELÉCTRICO



Color

- Grafito 25.01.001
- Rojo 25.01.003
- Blanco 25.01.007

BATEC ELÉCTRICO TETRA



Color

- Grafito 25.02.001
- Rojo 25.02.003
- Blanco 25.02.007

BATEC URBAN



Color

- Grafito 25.01.009
- Blanco 25.01.008

BATEC URBAN TETRA



Color

- Grafito 25.02.009
- Blanco 25.02.008

BATEC 4 ALL KITS



KIT HEMI para hemipléjicos

(solo para BATEC MINI, BATEC ELÉCTRICO 2 y BATEC SCRAMBLER)

Cant.

- KIT hemi derecha 27.01.001
- KIT hemi izquierda 27.01.002

BATERÍA



BATERÍA 36 V - 280 Wh (7.8 Ah) batería de litio
(cumple con la regulación de la IATA)

- Cant.
- 26.01.006



BATERÍA 36 V - 522 Wh (14.5 Ah) batería de litio

- Cant.
- 26.01.004



BATERÍA 36 V - 554 Wh (15.4 Ah) batería de litio

- Cant.
- 26.01.007



BATERÍA 48 V - 696 Wh (14.5 Ah) batería de litio
(solo para el BATEC SCRAMBLER)

- Cant.
- 26.01.008

ACCESORIOS



CARGADOR
ADICIONAL 4A
para batería
de litio

54.03.06



Mochila trasera
BATEC BOSSA

54.05.01



Mochila frontal
BATEC
EXCURSION 2

(Incluye el portaequi-
pajes extraíble BATEC
PORTA)

54.05.10



Cesta extraíble
BATEC PICNIC

54.02.01



Bolsa para ruedas
BATEC WHEELS
BAG (24" y 25")

54.05.03



Soporte para
smartphone

(Para el BATEC
MINI, ELÉCTRICO
2, URBAN, ELÉC-
TRICO Y RAPID, no
compatible con las
versiones tetra)

54.05.02



BATEC 5KG
Peso

54.05.05

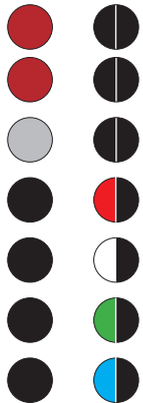
RUEDAS PARA SILLAS DE RUEDAS

SPINERGY



Todas las ruedas Spinergy se sirven de serie con neumáticos Schwalbe Marathon Plus Evolution.

Buje Radios Tamaño



- 24" SPINERGY XLX 24" buje rojo / radios negro-negro / 54.04.10
- 25" SPINERGY XLX 25" buje rojo / radios negro-negro / 54.04.11
- 24" SPINERGY XLX 24" buje pulido / radios negro-negro / 54.04.12
- 24" SPINERGY XLX 24" buje negro / radios negro-rojo / 54.04.13
- 24" SPINERGY XLX 24" black hub / radios negro-blanco / 54.04.14
- 24" SPINERGY XLX 24" black hub / radios negro-verde / 54.04.15
- 24" SPINERGY XLX 24" black hub / radios negro-azul / 54.04.16

Aros

- STD Aluminio
- CarboLife Curve Grip L 54.04.51
- CarboLife Gekko L 54.04.50

Bolsa para ruedas BATEC WHEELS BAG (24" y 25")

54.05.03

SIOUXX



Todas las ruedas SIOUXX se sirven de serie con neumáticos Schwalbe Marathon Plus Evolution.

- SIOUXX CARBO FIBER 24" 54.04.20

Aros

- STD Aluminio
- CarboLife Curve Grip L 54.04.53
- CarboLife Gekko L 54.04.52

Bolsa para ruedas BATEC WHEELS BAG (24" y 25")

54.05.03

Ruedas todoterreno BATEC RODES



Todas las ruedas todoterreno BATEC RODES se sirven de serie con aros de aluminio.

- Ruedas todoterreno BATEC RODES / 54.04.03

Bolsa para ruedas BATEC WHEELS BAG incluida.

SOFTWHEEL



- SOFTWHEEL 2.75 OW A (55 - 75 kg) / 54.04.33
- SOFTWHEEL 2.75 OW B (75 - 95 kg) / 54.04.34

Todas las ruedas SOFTWHEEL se sirven de serie con neumáticos Schwalbe Marathon Plus Evolution.

Aros

- STD Aluminio
- CarboLife Curve Grip L 54.04.55
- CarboLife Gekko L 54.04.54

Bolsa para ruedas BATEC WHEELS BAG (24" y 25")

54.05.03

TERMINALES

	D1 PV3 - Terminales pletina en V para sillas de chasis fijo	<input type="checkbox"/>	53.01.10
	D1 CNC - Terminales mecanizados para sillas de chasis plegable	<input type="checkbox"/>	53.01.11
	D1 PS3 - TERMINALES PANTHERA para chasis corto	<input type="checkbox"/>	53.01.50
	D1 PL3 - TERMINALES PANTHERA para chasis largo	<input type="checkbox"/>	53.01.51

FRENOS

	D3 NR - Frenos rectos de empuje montados en las abrazaderas Batec	<input type="checkbox"/>	53.03.10
	D3 NTA - Frenos de tijera de aluminio montados en las abrazaderas Batec	<input type="checkbox"/>	53.03.11
	D3 NT - Frenos de tijera de composite montados en las abrazaderas Batec	<input type="checkbox"/>	53.03.12

ABRAZADERAS ESTÁNDAR

	D2 N19 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 19mm	<input type="checkbox"/>	53.02.40
	D2 N22 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 22mm	<input type="checkbox"/>	53.02.41
	D2 N25 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 25mm	<input type="checkbox"/>	53.02.42
	D2 N28.8 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 28.8mm	<input type="checkbox"/>	53.02.43
	D2 N30 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 30mm	<input type="checkbox"/>	53.02.44
	D2 N31.6 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 31.6mm	<input type="checkbox"/>	53.02.45
	D2 N35 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 35mm	<input type="checkbox"/>	53.02.46

	D2 NH QUICKIE - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado (para HELIUM & XENON)	<input type="checkbox"/>	53.02.47
	D2 NJ PROGEO JOKER - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.48
	D2 NT PROGEO TEKNA / NOIR - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.49
	D2 NC CYCLONE XLR - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.50
	D2 NB OTTOBOCK BLIZZARD - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.51
	D2 NPR TNS PROVAL - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.52
	D2 N19-22 - PANTHERA - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 19mm / Ø 22mm	<input type="checkbox"/>	53.02.54

SET DE ABRAZADERAS ESPECIALES

	D6 ADV - SET DE ABRAZADERAS KUSCHALL ADVANCE (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.01
	D6 EGO - SET DE ABRAZADERAS PROGEO EGO (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.02
	D6 ICO - SET DE ABRAZADERAS ICON (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.03
	D6 CS1 - SET DE ABRAZADERAS CSEI (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.04
	D6 CS2 - SET DE ABRAZADERAS CSEI EVO (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.05

ADAPTADORES

	D5 PRO - Adaptador para sillas de ruedas Pro Activ	<input type="checkbox"/>	53.05.03
	D5 50 - Adaptador para sillas de chasis fijo con estrechamiento de asiento	<input type="checkbox"/>	53.05.04
	D5 RE - Adaptador para retrasar la abrazadera trasera en sillas de chasis fijo	<input type="checkbox"/>	53.05.05
	D5 PU - Adaptador para salvar la barra de la silla para chasis fijo	<input type="checkbox"/>	53.05.06
	D5 BA - Adaptador para mover las abrazaderas en chasis plegable	<input type="checkbox"/>	53.05.07
	D5 ES - Set de espaciadores para sillas de chasis fijo o plegable o D5 50	<input type="checkbox"/>	53.05.08

REQUERIMIENTOS ESPECIALES / COMENTARIOS

SILLA DE RUEDAS

OPCIÓN 1: Deseo instalar el Batec en una silla de ruedas de Batec Mobility nueva

REAHSENSE BATEC

- Elementos de instalación incluidos.

KI ROGUE ALX

- Elementos de instalación incluidos.
- Requiere hoja de pedido.
- El precio indicado es el precio base sin accesorios.

WOLTURNUS TUKAN

- Silla de ruedas con BATEC DOCKING-BAR soldada.
- Requiere hoja de pedido.
- El precio indicado es el precio base sin accesorios.

WOLTURNUS W5

- Silla de ruedas con BATEC DOCKING-BAR soldada.
- Requiere hoja de pedido.
- El precio indicado es el precio base sin accesorios.

OPCIÓN 2: Deseo instalar el Batec en mi propia silla

Marca

Modelo

Anchura del asiento

CM (distancia exterior de tubo a tubo del asiento)

⚠ Consulta nuestra tabla de compatibilidad para saber si tu modelo de silla es compatible y las medidas máximas y mínimas admitidas.

DETALLES DE USUARIO

Nombre usuario		
Altura usuario		cm
Peso usuario		kg ⚠ Peso máximo admitido 110 kg
1	Altura rodillas	CM (distancia suelo - borde superior de la rodilla)
2	Altura hombros	CM (distancia suelo - borde superior del hombro)
3	Longitud brazos	CM (distancia centro del hombro - centro de la palma con el brazo totalmente extendido)
4	Longitud total	CM (distancia espalda - punta de los pies, con los pies tan retrasados como le sea posible al usuario)
5	Posición de los pies	CM (distancia final del asiento - punta de los pies)
6	Ancho del abdomen	CM (distancia espalda - zona abdominal)

