

**5AF****SILLA DE RUEDAS PLEGABLE****ATP9200**

EAN 8435075604334



- Respaldo reclinable con cabezal desmontable con pitón de seguridad.
- Reposapiés desmontables y giratorios, regulables en altura.
- Ruedas traseras de 600 mm. con aro de propulsión metálico.
- Ruedas delanteras de 200 x 50 mm. direccionales.
- Apoyabrazos desmontables con pitón de seguridad.
- Tapicería nylon ignífuga.
- Estructura en acero con recubrimiento epoxipoliéster.
- Opción adicional de apoyapiés desmontables y elevables independientes.



TALLA										KG
Standard	46	66	29	92	114	50	79	124	43	24

**D+E****AACC018**

EAN 8435075600190

Apoyapiés desmontables y elevables.

**TRANSIT****ATRANSIT**

EAN 8435075604624

- Silla reducida de aluminio para viajes, fácil de plegar y transportar.
- Por su mínimo tamaño, recomendable para interiores reducidos tales como ascensores, traslados en domicilios con difícil maniobrabilidad,...
- Con frenos en las ruedas traseras y bloqueo de los mismos.
- Con brazos abatibles.
- Bolsa de transporte incluida.

**7 Kg.**

TALLA										KG
Standard	35	46	25	-	95	45	40	87	32	7

## MOD. 8600

ATP8600N

EAN 8435075604594



- Estructura en acero con pintura epoxy en color negra
- Apoyabrazos abatibles con desenclavador.
- Reposapiés desmontables y giratorios, regulables en altura.
- Ruedas traseras de 600 mm. macizas y delanteras de 200x50 mm direccionales.
- Tapicería nylon ignífuga.
- Bolsillo trasero.



TALLAS										
Junior	40	58	28	82	103	50	40	91	40	18
Standard	45	63	28	82	103	50	40	91	40	18
Plus	50	68	28	82	103	50	40	91	40	18



### D+E

AACC018

EAN 8435075600190

Apoyapiés desmontables y elevables.

## MOD. 8300

ATP8300N

EAN 8435075604600



- Estructura en acero con pintura epoxy en color negra
- Apoyabrazos abatibles con desenclavador.
- Reposapiés desmontables y giratorios, regulables en altura.
- Ruedas traseras de 315 mm. macizas y delanteras de 200x50 mm direccionales.
- Tapicería nylon ignífuga.
- Bolsillo trasero.

TALLAS										
Junior	40	56	28	63	86	50	40	91	40	15
Standard	45	61	28	63	86	50	40	91	40	15
Plus	50	66	28	63	86	50	40	91	40	15

## GAUDI PRO

ATPGAUPRO EAN 8435075605775



- Estructura en **aluminio** con pintura epoxy en color granate.
- Apoyabrazos regulables en altura de 17 a 24cm y en profundidad de 30 a 40cm (-5cm si no tenemos en cuenta la bajada) y abatibles.
- Reposapiés desmontables y giratorios hacia el exterior y hacia el interior, y regulables en altura.
- Ruedas traseras de 600mm macizas con ejes desmontables (quick release).
- Eje con posibilidad de regulación tanto en altura como en profundidad para cambiar el centro de gravedad.
- Ruedas delanteras de 200x30mm macizas direccionales.
- Ruedas anti-vuelco
- Rueditas de transito
- Tapicería de nylon ignifuga
- Cojín de 5cm
- Bolsillo trasero
- Opción de apoyapiés desmontables y elevables.



Con rueditas de transito, accesible a espacios reducidos: ascensores, pasillos, puertas,....

## D+E PRO

AACC009  
EAN 843507560904

Apoyapiés desmontables y elevables para Guadi Pro.



TALLAS											KG
Standard	45	66	31	78	103	54	35	91	43	17	
Plus	50	72	31	78	103	54	35	91	43	17	
Con rueditas y sin anti-vuelcos		-1		-3	-3						
		Con ruedas de transito		Con ruedas de transito y sin antivuelcos							

## GAUDI

ATPGAUDI EAN 8435075604525



- Estructura en **aluminio** con pintura epoxy en color Gris-plata.
- Apoyabrazos regulables en altura 21 a 24 cm.
- Asiento regulable en profundidad 2 cm hacia atrás y 2 cm hacia adelante, sin herramientas, para poder cambiar el centro de gravedad y acomodarse sobre el respaldo y reposapiés
- Respaldo regulable en altura 38-46 cm desde cojín.
- Reposapiés desmontables y giratorios hacia el exterior y hacia el interior, regulables en altura.
- Ruedas traseras de 600 mm. neumáticas con ejes desmontaje rápido (quick release).
- Con ruedas anti-vuelco
- Tapicería nylon ignifuga
- Con cojín de 5 cm
- Bolsillo trasero

TALLAS											KG
Junior	40	57	29	84	110	49	43	95	45	16	

# PICASSO

ATPICASSO

EAN 8435075604617

- Silla Picasso, estructura en **aluminio** con pintura en color Gris-plata.
- Apoyabrazos abatibles .
- Reposapiés desmontables y giratorios, regulables en altura.
- Ruedas traseras de 600 mm. macizas con ejes desmontaje rápido (quick release).
- Ruedas delanteras de 200x50mm direccionales.
- Rueditas de transito
- Tapicería nylon ignífuga.
- Con bolsillo trasero.



Peso Total: 15 Kg.

Desr

Estructura: 10 Kg.

Ruedas: 4,0 Kg.

Reposapiés: 1,0 Kg.

Con rueditas de transito,  
accesible a espacios reducidos:  
ascensores, pasillos, puertas,...



TALLAS										KG
Junior	40	59	29	80	110	47	44	92	40	15
Standard	45	64	29	80	110	47	44	92	40	15
Plus	50	69	29	80	110	47	44	92	40	15
Con rueditas		-3			-8					

# PICASSIN

ATPIC315

EAN 8435075604877

- Silla Picassin, estructura en **aluminio** con pintura en color gris-plata.
- Apoyabrazos abatibles.
- Reposapiés desmontables y giratorios, regulables en altura.
- Ruedas traseras de 315mm. macizas.
- Ruedas delanteras de 200x50mm direccionales.
- Tapicería nylon ignífuga.
- Con bolsillo trasero.



Opción freno acompañante en  
talla Standard

[ATPIC3159]

EAN8435075605683

TALLAS										KG
Junior	40	59	29	69	101	47	44	92	40	12
Standard	45	64	29	69	101	47	44	92	40	12
Plus	50	69	29	69	101	47	44	92	40	12

## PORTA SUEROS

**AACC004**

EAN 8435075600060

Barra portasueros con soporte.



## PORTA OXIGENO

**AACC008**

EAN 8435075604433

Soporte porta-oxígeno y porta-sueros.



## PONCHO

**AF11200**

EAN 8435075605416

Poncho impermeable azul.



## CAPA

**AF11103**

EAN 8435075654285

Capa impermeable azul.



## CABEZAL

**SOROCAB**

EAN 8435075606635

Cabezal para silla de ruedas regulable en diferentes puntos para ajustarlo al usuario.



## MOCHILA

**AF11300**

EAN 8435075606864

Mochila para respaldo de sillas de ruedas, sillas de ruedas eléctricas, scooters,...

## PORTA-PARAGUAS

**AACC026**

EAN 8435075605355

- Porta-paraguas para silla de ruedas y otros.
- Fácil manejo, presione el botón y posicione el paraguas en el ángulo deseado. Se adapta a todo tipo de perfiles y a diferentes tamaños.
- No usar con vientos superiores a 30km/h.
- Para tubo de 19-35mm.



## RAMPAS TELESCÓPICAS

**ARAMP207**

EAN 8435075604716

- Rampas aluminio telescópicas.
- Para sillas de ruedas, scooter y sillas eléctricas.
- Largura:

Plegadas: 106x20 cm.  
Extendidas: 183x20 cm.

- Anchura interior: 15 cm.
- Peso del par: 8 Kg.
- Funda incluida.



## RAMPAS PLEGABLES

**ARAMP707**

EAN 8435075604815

- Rampas aluminio plegado en 4.
  - Largura:
- Plegadas: 126x42x36 cm.  
Extendidas: 248x79 cm.
- Anchura: 70 cm.
  - Peso: 26,5 Kg.



# MOTORCHAIR

POWER01

EAN 8435075754794



Aparato manejado por el acompañante para aplicar a cualquier silla de ruedas manual, tanto plegable como fija.

**Con indicador de estado de batería.**

Con su sencillo manejo, facilita la ayuda perfecta cuando existen pendientes o simplemente para no tener que empujar la silla de ruedas en cualquier terreno.

**Dispone de marcha adelante y marcha atrás.**

Mediante una palanca situada debajo del puño podemos accionar el aparato, regulándole la velocidad y adecuándola a nuestro paso. Con un sencillo sistema se puede desactivar, dejándolo en el aire, y manipulando la silla como si estuviera sin el motorchair instalado( por ejemplo para manejos en interiores).

**Con bolsa de transporte incluida para llevar todo recogido.**



Visite nuestros videos en:  
[www.obea.es](http://www.obea.es)



## NOTA:

Para sillas con barras de la estructura demasiado elevadas respecto al suelo (+ de 25 cm.), se puede poner una pieza opcional para contrarrestar dicha altura.

Solicitar información.

## DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima	6 km/h
Autonomía	16 km
Motor DC24V	150W
Batería	2 de 12V-12Ah
Cargador	1.5 A externo
Ruedas	200 mm macizas
Carga máxima	135 kg
Peso base	11,9 kg
Peso de la batería	9,3 kg
Peso total	20 kg
Ancho de silla que permite su uso	desde 36 cm. hasta 51 cm.
Pendiente subida	12 %

Las fijaciones sirven tanto para tubo de 22 mm y tubo de 25 mm, los habituales en el mercado. Estas fijaciones se quedan instaladas en la estructura de la silla de ruedas. Para plegar la silla simplemente se desconecta el cable que va al mando, y se accionan las palancas de las fijaciones para liberar el motor con la barra transversal. Una vez quitado el motor, se puede plegar la silla sin ningún problema, aunque quedarán sobre la silla las dos fijaciones. Puede quitar sin herramienta el mando que va sobre el puño para que no se dañe.



SOROLLA 315

ATESOR315 EAN 8435075605782

SOR



Ruedas traseras: 315 mm. neumáticas.  
Ruedas delanteras: 200x50mm. macizas.

Ligera,  
plegable y  
maniobrable

## CARACTERÍSTICAS COMUNES



### PLEGABILIDAD

Rapidez de plegado, 3 segundos. Igual que una silla manual, sin desconectar ni desmontar nada.

- Brazos abatibles.
- Asiento y respaldo regulables en tensión.
- Respaldo regulable en altura.
- Bolsa porta-objetos debajo del asiento.
- Cinturón de seguridad.
- Posibilidad de mando a la derecha o a la izquierda.
- Apoyapiés regulable en dos alturas.
- Ruedas antivuelco.
- Bolsillo en respaldo.

### LIGEREZA

Visite nuestros videos en:  
[www.obea.es](http://www.obea.es)



													KG
Sorolla 315	45	48	44	43/63	22	44	<b>63</b>	<b>102</b>	87	85/107	35x63x75	28	
Sorolla	45	48	44	43/63	22	44	<b>60</b>	<b>93</b>	76	85/107	37x60x68	26	
Sorolla Mini	41	48	42	50	22	36	<b>56</b>	<b>90</b>	73	95	40x56x69	20	
Sorolla T3	48	49	45	40	22	43	<b>61</b>	<b>103</b>	79	93	30x79x73	26	
Sorolla D	45	50	44	43/63	22	44	<b>60</b>	<b>96</b>	76	85/107	40x60x70	29	
Sorolla 315 D	45	52	44	43/63	22	44	<b>62</b>	<b>105</b>	87	85/107	42x62x78	32	

# SOROLLA

SOROLLA

ATESORO EAN 8435075605720

Silla de ruedas eléctrica súper-ligera de aluminio, con baterías de litio, y plegable para facilitar su transporte e introducción en vehículos. Con dimensiones reducidas para maniobrar en ascensores, domicilios,...



Ruedas traseras: 250 mm. macizas.  
Ruedas delanteras: 175x50mm. macizas.

## MANIOBRABILIDAD

### BATERÍAS DE LITIO

- 1 batería - Autonomía 15 km. aprox.
  - 2 baterías - Autonomía 30 km. aprox.
  - 3 baterías - Autonomía 45 km. aprox.
- Peso de batería 1.800 gr.

### DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	8 Km/h
Motores:	2 x 250 W con frenos electro-magnéticos
Baterías:	De litio - 24V, 10Ah.
Pendiente máxima:	12-14°
Mando programable:	Sin consola, mediante combinación de teclas

Bloqueo de mando

## BATERÍAS DE LITIO



Puerto USB, para cargar el móvil.

Ahora cargador de 5A  
y cable de carga independiente  
de serie.



# SOROLLA MINI

ATSORMINI EAN 8435075605928

Rapidez de plegado, 3 segundos. Igual que una silla manual, sin desconectar ni desmontar nada.

- Brazos abatibles.
- Asiento y respaldo regulables en tensión.
- Bolsa porta-objetos debajo del asiento.
- Cinturón de seguridad.

- Posibilidad de mando a la derecha o a la izquierda.
- Apoyapiés regulable en dos alturas.
- Ruedas antivuelco.
- Bolsillo en respaldo.
- Motores desmontables. (13kg + 3,5kg + 3,5kg)

## BATERÍAS DE LITIO

- 1 batería - Autonomía 15 km. aprox.
- 2 baterías - Autonomía 30 km. aprox.
- Peso de batería 1.800 gr.

## DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	8 Km/h
Motores:	2 x 200 Watios. (Con frenos electromagnéticos)
Baterías:	de litio de 24V x 10 Ah
Pendiente máxima:	10°
Mando programable:	Sin consola, mediante combinación de teclas

Bloqueo de mando

Ruedas traseras: 250 mm. macizas.  
Ruedas delanteras: 200x50mm. macizas.

Para cargar el móvil



Rapidez de plegado, 3 segundos. Igual que una silla manual, sin desconectar ni desmontar nada.

# SOROLLA T3

ATET3 EAN 8435075607632

Silla de ruedas eléctrica super-ligera de aluminio, con baterías laterales de litio, y plegable mediante cruceta para facilitar su transporte e introducción en vehículos. Con dimensiones reducidas para maniobrar en ascensores, domicilios,...

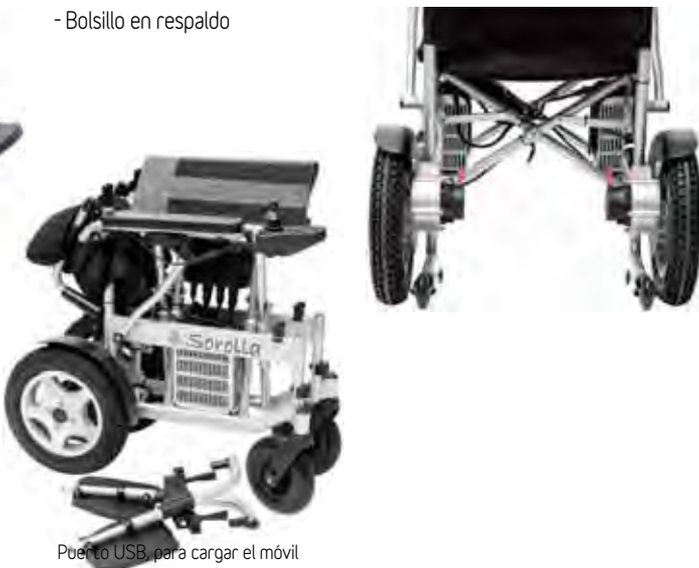
- Respaldo partido para facilitar su transporte.
- Brazos abatibles
- Apoyapiés individuales, regulables en altura y desmontables
- Posibilidad de mando a la derecha o a la izquierda
- Ruedas antivuelco
- Bolsillo en respaldo

Ruedas traseras: 315 mm. neumáticas.  
Ruedas delanteras: 200x50mm. macizas.

## DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	8 Km/h
Motores:	2 x 250 Watios. (Con frenos electromagnéticos)
Baterías:	2 x 24V x 7.5Ah
Autonomía:	20 km
Pendiente máxima:	10°
Mando programable:	Sin consola, mediante combinación de teclas

Bloqueo de mando



Puerto USB, para cargar el móvil

# SOROLLA DESMONTABLE

ATESOROD EAN 8435075607618



Ruedas traseras: 250 mm. macizas.  
Ruedas delanteras: 200x50mm. macizas.



Sorolla desmontable en dos partes, 14,5kg + 14,5kg

SILLAS CON LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS QUE LAS SILLAS SOROLLA Y SOROLLA 315 DE LAS PÁGINAS 29 Y 30. DESMONTABLES PARA ALIGERAR EL PESO EN LA CARGA A VEHÍCULOS

# SOROLLA 315 DESMONTABLE

ATESOR315D EAN 8435075607625



Ruedas traseras: 315 mm. neumáticas.  
Ruedas delanteras: 200x50mm. macizas.

Sorolla desmontable en dos partes, 16kg + 16kg

Sorolla 315	45	48	44	43/63	22	44	63	102	87	85/107	35x63x75	28				
Sorolla	45	48	44	43/63	22	44	60	93	76	85/107	37x60x68	26				
Sorolla Mini	41	48	42	50	22	36	56	90	73	95	40x56x69	20				
Sorolla T3	48	49	45	40	22	43	61	103	79	93	30x79x73	26				
Sorolla D	45	50	44	43/63	22	44	60	96	76	85/107	40x60x70	29				
Sorolla 315 D	45	52	44	43/63	22	44	62	105	87	85/107	42x62x78	32				

# ACCESORIOS GAMA SOROLLA



**SOROSOP** EAN 8435075606857

Soporte mando acompañante.



**SOROSOP1** EAN 8435075606840

Soporte piernas (excepto Sorolla T3).

**SOROCUP** EAN 8435075606062

Soporte portavasos-móvil.



**ARPORTB** EAN 8435075654223

Porta par de bastones



**SOROCAB** EAN 8435075606635

Cabezal triple ajuste

**SOROMAL3** EAN 8435075606703

Maleta de viaje Gama Sorolla (excepto Sorolla T3). Medidas: 91x80x42cm



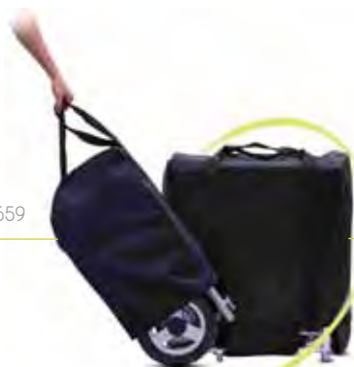
**AF11300** EAN 8435075606864

Mochila



**SOROBT2** EAN 8435075606659

Bolsa de transporte para Sorolla Mini



**SOROBT3** EAN 8435075606666

Bolsa de transporte para Sorolla / Sorolla 315 / SorollaD



**ATRILCAR** EAN 8435075605942

Trail-car Sorolla/Sorolla 315

**ATRILTR** EAN 8435075605935

Trailer Sorolla/Sorolla315

