

# Productos de apoyo y ayudas técnicas

24  
—  
25



  
**OBEA  
CHAIR**

*El bienestar,  
nuestro reto*

# Índice

	Ayudas.....	3
	Sistemas de seguridad.....	4
	Almohadillas y mantas eléctricas.....	5
	Accesorios de cama y colchones.....	6 - 7
	Sillas de habitación.....	8
	Butacas eleva-personas.....	9
	Rehabilitación, ejercicio y verticalizadores.....	10
	Grúas.....	11
	Ayudas de baño.....	12 - 15
	Cojines antiescaras.....	16 - 17
	Muletillas.....	18
	Bastones.....	19
	Andadores.....	20
	Rollators.....	21
	Sillas de ruedas.....	22 - 23
	Sillas de ruedas de aluminio.....	24 - 25
	Accesorios para sillas de ruedas.....	26 - 27
	Sillas de ruedas eléctricas.....	28 - 31
	Accesorios para sillas de ruedas eléctricas.....	32
	Scooter.....	33
	Fortissimo +160kg.....	34 - 35
	Sube-escaleras.....	36 - 39



El bienestar,  
nuestro reto

obeas.es



## CABESTRILLO AMBIDIESTRO

AF71615



## BABERO IMPERMEABLE GERIÁTRICO

AF20400

Permite proteger contra los riesgos de humedad a nivel abdominal y a nivel de las piernas.

Medidas: 46 x 90 cm.



## CALZAMEDIAS

AF82050

Calzamedias telescópico con brazos regulables hasta 60cm.



## BABERO RIZO

AF20450

Babero impermeable con rizo blanco.

Medidas: 53 x 69 cm.



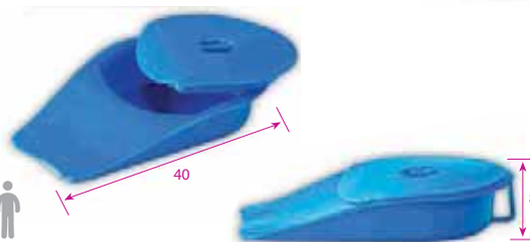
## BACINILLA CON TAPA

AF95005

Bacinilla con tapa, con forma de cuña rebajada, permitiendo minimizar las lesiones al paciente.

Autoclave: 130°

Volumen interior: 2,2 litros.



## UROLIS

Hombre: AF95006

Mujer: AF95007

Perico, posición estable, con tapón. Confortable. Puño ergonómico. Capacidad de 1,5 litros. ANTIDERRAME.

Autoclave: 130°



## CINTURÓN DE SEGURIDAD

AF71585



CON VELCRO

## CINTURÓN PÉLVICO

AF71671



Los cinturones y tirantes de seguridad al pegarse sobre sí mismos abarcan casi todas las medidas sobre una silla, butaca, sillón, ...  
Medida: 170 cm. Ancho banda cinturón: 18 cm.



## ARPEGIA TIRANTE DE SEGURIDAD

AF71350

Sujección trasera mediante clips.

Medidas: 280 x 18 cm.

## ARPEGIA TIRANTE DE SEGURIDAD PÉLVICO

AF71370

Sujección trasera mediante clips.

Medidas: 255 x 17 cm.

CON CLIPS



## CULOTE PÉLVICO

AF71735

Sujección trasera mediante clips.



## CHALECO ESTABILIDAD SILLA

AF71896

Sujección trasera mediante clips.

## SISTEMA ASIENTO ANTIDESLIZANTE

AF72050



## TRIÁNGULO DE ABDUCCIÓN

AF22200

Triángulo en mousse viscoelástica con sujeciones con velcro regulable a las piernas del paciente.





**NS201**  
ALMOHADILLA  
ELÉCTRICA  
DE CUELLO Y ESPALDA

100w

63

42

**NS202** ALMOHADILLA ELÉCTRICA DE CUELLO, HOMBROS Y ESPALDA



100w

90

60

**CARACTERÍSTICAS COMUNES**

- Ayudan a calentar el cuerpo.
  - Alivian dolores.
  - Promueven la circulación sanguínea.
  - Mejoras a quienes sufren de artritis.
  - Liberan los músculos tensos.
- 
- Calentamiento rápido.
  - 3 niveles de temperatura: 35°, 45° y 55°
  - Tacto suave y agradable.
  - Material lavable.
  - Adaptable a la forma del cuerpo.
  - Sensor que previene el sobrecalentamiento.
  - Auto apagado 90min NS201, NS240 y NS241.
  - Auto apagado 180min NS202, NS203, NS224 y NS225.

240



**NS203**  
ALMOHADILLA  
ELÉCTRICA LUMBAR

100w

29

69

Visite nuestros videos en:

**obeas.es**



**NS224**  
MANTA ELÉCTRICA DE  
SOBRE CAMA O SOFÁ XXL

120w

180 x 130 cm.



100w

60

30

**NS241**  
ALMOHADILLA  
ELÉCTRICA

**NS240**  
CALIENTAPIES  
ELÉCTRICO

Hasta la talla 46

Material suave  
**ULTRA-FELPA**



60w

**NS225**  
MANTA ELÉCTRICA  
CALIENTA CAMAS

80 x 150 cm.



13

10

30

25

100w

32

## PROTECTOR PARA BARANDILLA ACOLCHADO

AF72340

Protector para barandilla de cama acolchado, para evitar lesiones traumáticas o cizallamientos.

Medidas: 135x32x3cm.



## ARCO DE CAMA

AGCAML1

Color blanco. Evita el contacto de las sábanas con el usuario.

Medidas: 55 x 34 x 32 cm.



## MESA CON UNA BANDEJA

AGAC205

Mesa con una bandeja inclinable.

Regulable en altura. Con 4 ruedas giratorias.

Medidas: Altura: 72/110 cm. Base: 62 x 40 cm. Bandeja: 40 x 60 cm.



## MESA CON UNA BANDEJA CON MÁSTIL INCLINABLE

AH4214000

Mesa con una bandeja inclinable.

Además el mástil también es inclinable en 4 posiciones para facilitar que se acerque la bandeja al usuario en butacas, muebles bajos, donde no entran las ruedas debajo.

Regulable en altura. Con 4 ruedas giratorias.

Medidas: Altura 61/94 cm.  
Base 60 x 44 cm.  
Bandeja 40 x 60 cm.



## PROTECTOR PARA BARANDILLA PLEGABLE, ACOLCHADO

AF72440

Protector para barandilla de cama plegable y acolchado, para evitar lesiones traumáticas o cizallamientos. Con un diseño especial para poder plegar la barandilla sin quitar el protector, abatiendo el protector. Sujeción mediante cremallera y clips.

Medidas: 134x33x3 cm. tubo hasta 35mm.



## INCORPORADOR DE COLCHÓN

AGCAMA1

Regulable en inclinación de 25° a 50°.

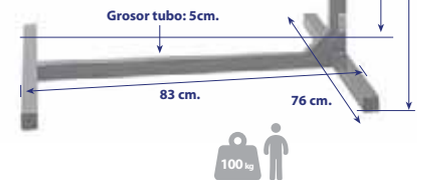
Medidas: 53 x 46 cm.



## TRAPECIO MÓVIL

AH00PPL

Desmontable. Se utiliza por detrás del cabezal de la cama, o detrás de una butaca, silla,...



AHEL009

Barandilla plegable

Barandilla para cama plegable de 3 barras.

Fijaciones para larguero de 2 a 4 cm de ancho y hasta 7cm de alto.

Medidas: 140x43cm elevada. 176x7cm plegada.

# COLCHÓN DE AIRE CON COMPRESOR

## AEOSAM6

El sobrecolchón multiplost distribuye las presiones más uniformemente. El compresor dispone de regulador de presión y ganchos.

Carga máxima usuario: 120 kg.

Litros de caudal: 6 litros/minuto.

Medidas: 90 x 200 cm. + sobrante.



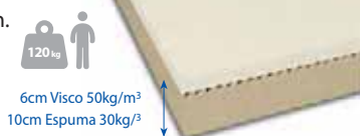
## COLCHÓN VISCOELÁSTICO MEMORY REST

**AF19000** 90 x 190 cm

**AF19001** 105 x 190 cm

Con funda sanitaria.

Con canales de transpiración.



## COLCHÓN DE MUELLES PARA SOMIERES ARTICULADOS

**AF45000** 90 x 190 cm

**AF45001** 105 x 190 cm

Especial para somieres articulados.

Sin varilla perimetral.



## ALMOHADA CERVICAL

**AF17100**

Densidad: 80 kg/m<sup>3</sup>

Medidas: 50 x 30 x 10 cm.



## PATAS DE ELEFANTE

**AHPATAS9**  
**AHPATAS14**

Patas de 9cm (diámetro interior de 9cm) o 14cm (diámetro interior de 8cm) para elevar mobiliario. Juego de 4 patas.



## COLCHONETA ANTICAIDAS

**AF72900**

Colchoneta anti-caídas, viscoelástica.

Previene al usuario en caso de caída de la cama.

Al ser viscoelástica con efecto memoria, permite a los auxiliares andar sobre ella con una gran estabilidad respecto al mouse normal. Con esto se consigue no tener que quitarla para acceder a la asistencia del enfermo.

Se pliega muy fácil para almacenarla cuando el usuario no esta sobre la cama.

Funda antideslizante, tanto para los auxiliares como respecto al suelo.

Medidas: 190x80x3cm



## TRAVESERA EMPAPADOR CON ALAS

**AF20205**

Superficie de rizo blanco, intermedia absorbente y base de caucho.

Lavable 120 veces mínimo

Medidas: 90x202cm



## TRAVESERA EMPAPADOR

**AF20200**

La superficie es acolchada. El alto poder de absorción de la capa intermedia aporta seguridad y confort al paciente.

La capa inferior es impermeable.

Lavable 250 veces mínimo

Medidas: 83x89cm



**CANDY**  
**AGCANDY**

Con asiento evacuatorio, con bacinilla y con tapa entera.



**RONDA**  
**AGRONDA**

Con asiento evacuatorio con bacinilla y con tapa.



**GENTIANE**  
**AGENTIANE**

Regulable en altura. Se sirve desmontada. Con asiento evacuatorio con bacinilla y tapa entera.



**GR 151**  
**AGGR151**

Regulable en altura. Brazos abatibles. Con asiento evacuatorio con bacinilla y con tapa entera.



**GR 192 Y**  
**GR 092**

**AGGR092 SIN RUEDAS**  
**AGGR192 CON RUEDAS**

Brazos abatibles. Plegable.

Con asiento evacuatorio con bacinilla y con tapa entera. Color gris.



**BEST UP**  
**AHBESTR**

Con ruedas, con asiento evacuatorio

Con bacinilla y tapa. Brazos abatibles.



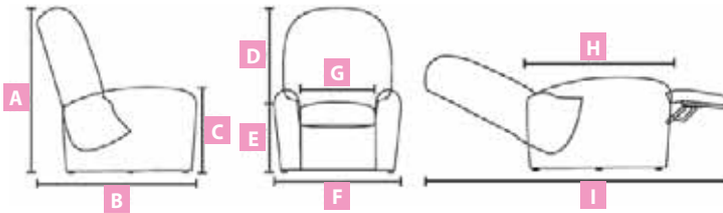
## Stylea I - 1 motor

AH48001

Confortable sillón con 1 motor, que realiza la operación de incorporación y de reclinado simultáneamente con la subida de las piernas. Color chocolate o beige.

### Características comunes Stylea I y II.

- Asiento desenfundable para poder limpiarlo.
- Bolsa lateral para libros.
- Posición de tumbado casi total.
- Acolchado del respaldo ajustable.



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PESO
STYLEA I	105cm	85cm	58cm	64cm	50cm	82cm	56cm	50cm	157cm	50,5 kg
STYLEA II	105cm	85cm	57cm	66cm	50cm	80cm	55cm	51cm	166cm	52 kg



## Stylea II - 2 motores

AH48002

Confortable sillón con 2 motores, que realiza la operación de incorporación, de reclinado y de subida de las piernas independientemente. Color chocolate.





## STATIC

### ADSTATIC



Verticalizador, aparato de bipedestación.  
 Con mesa (60x40cm) regulable en altura y en profundidad.  
 Respaldo abatible y regulable en altura y profundidad.  
 Taloneras regulables  
 Ruedas de traslado  
 Apoya-piernas regulable en altura de 30-55cm



## MINIBIKE

### ATEBIKE

Pedaler eléctrico.

Un ejercicio suave para mover las piernas o manos.  
 Velocidad ajustable en 12 niveles.  
 Programación de tiempo.  
 Mando a distancia.  
 Display indicando velocidad, tiempo, distancia recorrida y calorías consumidas.  
 Pedales ergonómicos también para manos.



## VERTIC EASY

### ADSME07

Verticalizador giratorio para transferencia.  
 2 ruedas para el desplazamiento en vacío.  
 Freno de bloqueo de giro.

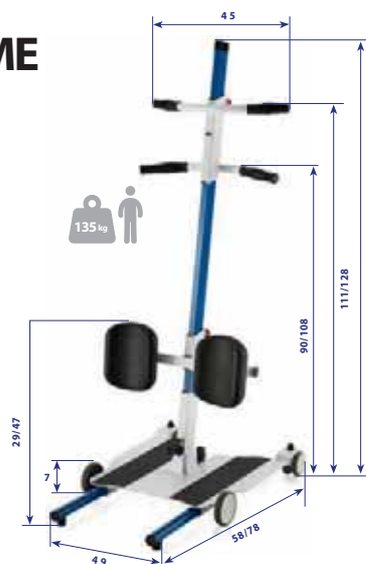
- Manillar de apoyo
- Puños ergonómicos y regulables en altura.
- Apoya-piernas orientables y regulables en altura
- Plataforma anti-derrapante
- Ganchos para arnés (arnés opcional)

## VERTIC HOME

### ADSME08

Verticalizador y desplazamiento del paciente.

Con patas estabilizadoras escamoteables.



### ADSME07

Arnés Vertic Easy y Vertic Home.

# HOMELIFT

ADSME11



Grúa eléctrica **MINI plegable y desmontable, de elevación y traslado**, de dimensiones reducidas para poder maniobrar cómodamente en el interior de una vivienda.

Incluye sistema de ruedines para traslado plegada.

El sistema de enganche del arnés se ajusta mediante 4 puntos para mayor comodidad del usuario y mejor adaptabilidad.

Recoge desde el suelo.

## DATOS TÉCNICOS

Peso:	35kg
Alimentación:	220v
Ancho exterior:	58/98cm
Ancho interior:	44/80cm
Altura ganchos:	51/160cm
Altura total:	124/187cm
Altura ruedas delanteras:	11cm
Fondo patas:	94cm
Fondo total:	117cm



115x58x40 cm.



## CARACTERÍSTICAS COMUNES HOMELIFT, VERTIC Y VERTIC2

- Pedal para regular la anchura de las patas.
- Ruedas traseras con frenos de bloqueo.
- Sistema de descenso de emergencia, tanto manual como eléctrico.
- Botón de parada de emergencia.
- Cargador de baterías incorporado en el bloque.
- **ARNÉS INCLUIDO.**

## DATOS TÉCNICOS

Peso:	37kg
Alimentación:	220v
Ancho exterior:	59/97cm
Ancho interior:	45/82cm
Altura ganchos:	86/163cm, 90/170cm y 93/177cm
Altura total:	104/180cm
Altura ruedas delanteras:	9cm
Fondo patas:	86.5cm
Fondo total:	108cm

# VERTIC

ADSME03



Grúa eléctrica **MINI, cambia-pañales**, de dimensiones reducidas para poder maniobrar cómodamente en el interior de una vivienda.

Imita la incorporación natural de la persona.

Tope talón regulable en profundidad.

Apoyapiernas regulable en altura y anchura.

Grúa desmontable sin herramientas.



# VERTIC2

ADSME02

Grúa eléctrica **ULTRA COMPACTA, cambia-pañales**, de dimensiones muy reducidas para poder maniobrar cómodamente en el interior de una vivienda.

Imita la incorporación natural de la persona.

Tope talón regulable en profundidad.

Apoyapiernas regulable en altura .

Grúa desmontable sin herramientas.

## DATOS TÉCNICOS

Peso:	36kg
Alimentación:	220v
Ancho exterior:	54/90cm
Ancho interior:	40/78cm
Altura ganchos:	91/140cm
Altura total:	105/140cm
Altura ruedas delanteras:	9cm
Fondo patas:	86.5cm
Fondo total:	94.5cm



## REHOTEC

Elevador de WC de 7, 10, 13 o 15 cm con o sin tapa. Gran adaptabilidad gracias a su sistema de **fijación mediante clip con roseta**, que **permite sacar y meter el elevador fácilmente sin necesidad de reajustar el clip desde la parte frontal del inodoro**. Confortable y ergonómico. Fácil limpieza con agua caliente y productos no abrasivos.



7 cm sin tapa **AF97207**    13 cm sin tapa **AF97213**  
 10 cm sin tapa **AF97210**    15 cm sin tapa **AF97215**

7 cm con tapa **AF97208**    13 cm con tapa **AF97214**  
 10 cm con tapa **AF97211**    15 cm con tapa **AF97216**

## REHOSOFT

**AH00RHW**



Elevador de WC mullido de 11.5cm con o sin tapa. No necesita clips, se adapta a la mayoría de los inodoros. Produce gran confort y al estar sellado, es de muy fácil limpieza.



**AH00RHT CON TAPA**



## CLIP UP

**AHCLIPUPB**

Elevador de WC de 10cm.

No necesita clips, se adapta a la mayoría de los inodoros gracias al sistema de presión que tiene para fijarlo.



## ELEVADOR CON BRAZOS

**AF97200**

Elevador de WC de 11cm de elevación con brazos.



## T2

**AG000T2**

Bastidor de wc, regulable en altura.

## BARRAS DE BAÑO CON RANURAS ANTIDESLIZANTES

**AT60300** 30cm. **AT60450** 40cm. **AT60600** 60cm.

De plástico extrusionado, con tapas para ocultar los tornillos una vez fijadas en la pared.



## BARRA DE SEGURIDAD ABATIBLE

**AACC023**

Plastificada en gris claro.  
Medidas: 75 x 15cm.



## BARRA CON VENTOSA ANGULAR

**AT70600**

Barra de baño con tres ventosas y posibilidad de mover en ángulo. 29x29cm. Con indicador de seguridad, muy fácil de instalar.



## BARRA CON VENTOSA

**AT70400**

Barra de 40 cm, con un sistema de ventosa con indicador de seguridad, muy fácil de instalar.



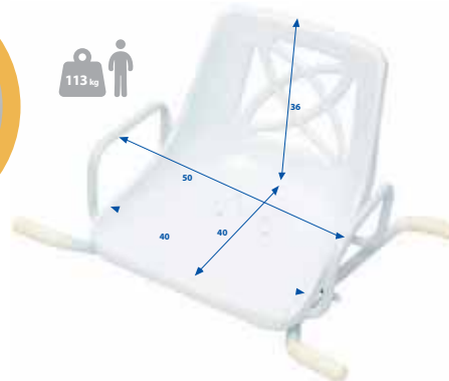
## SB50

**AHOSB50**

Tabla asiento bañera. Esta tabla permite, por su diseño, facilitar la transferencia y la estabilidad del usuario. Tiene una confortable superficie de asiento con agujeros para facilitar el drenaje. Dispone de un asa para facilitar el apoyo. Es ajustable en anchura con unos topes antideslizantes para su fijación.

Medidas asiento: 70x26/31 cm.

Distancia exterior entre topes: 31/55 cm.



## EKO

**ATOEKO**

### ASIENTO BAÑERA GIRATORIO

Con sistema de estabilización lateral para ajustar por el interior de la bañera.

El usuario se sienta, se le levantan las piernas y el asiento gira suavemente para centrarse sobre la bañera.

Medidas: Para bañeras de un interior de 58 cm. y un exterior de 71 cm.

Exteriores: altura 55 cm. - fondo 52 cm. - ancho 73 cm.

## SPIDRA

**ATOGIRO**

### ASIENTO BAÑERA GIRATORIO CON BRAZOS ABATIBLES

Con sistema de estabilización lateral para ajustar por el interior de la bañera. El usuario se sienta, se le levantan las piernas y el asiento gira suavemente para centrarse sobre la bañera.

Medidas: Para bañeras de un interior de 55/60 cm y un exterior de 60/70cm.

Exteriores: altura 53 cm. - fondo 65 cm. - ancho 71 cm.



## BANQUETA

AHJ5030

Banqueta de aluminio con asiento en U, regulable en altura para la ducha.



## BANQUETA CON RESPALDO

AHJ5015

Banqueta de aluminio con respaldo y con asiento en U, regulable en altura para la ducha.



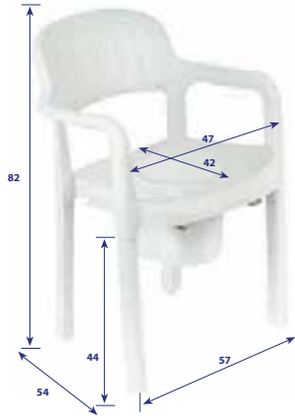
## MADRIGAL

AEG1001

Silla de ducha, inyectada en polipropileno con carga.

Con bacinilla con tapa.

Color beige.



## TABURETE

AHJ5040

Taburete de aluminio, regulable en altura para la ducha.



AEG1002

Kit de ruedas para Madrigal

## FD70

AGGFD70

## FD80

AGGFD80

Silla de ducha con recubrimiento en epoxi-poliéster.

Tornillería en inox, con 4 ruedas giratorias, dos con freno.

Reposapiés abatible. Asiento mullido, con inodoro y bacinilla, y apertura frontal para facilitar la limpieza. Sin tape.



## IRATI

AH540300

Silla de ducha IRATI de aluminio con recubrimiento en epoxi gris claro.

Tornillería en inox., con 4 ruedas giratorias, dos con freno. Reposapiés abatible.



## FD20

AGGFD20

Silla de ducha de aluminio lacada en blanco. Tornillería en inox, cuatro ruedas, dos con freno. Reposapiés desmontables. Apoyabrazos desmontables y regulables en altura. Asiento mullido, con inodoro y bacinilla, y apertura frontal para facilitar la limpieza. Con tape incorporado.

Sin reposapiés:  
Ancho: 53 cm.  
Fondo: 65 cm.

Con reposapiés:  
Ancho: 55 cm.  
Fondo: 94 cm.

# WHEELABLE

AGGFD11



Silla de ducha, de inodoro, autopropulsable y plegable para facilitar su transporte, muy ligera. Una silla para uso en interiores gracias a sus dimensiones reducidas.

- Bloqueo de frenos.
- Apoyabrazos plegables.
- Reposapiés ajustable.
- Hueco para inodoro de 47cm de alto por 37cm de ancho.
- Medida asiento 38 cm de ancho x 43 cm fondo.
- Accesorios disponibles.
- Peso: 13 kg.



AGGFD11M

Maleta



AGGFD11T

Asiento cerrado



AGGFD11B

Bacinilla



# COJINES VISCOELÁSTICOS



Se sirve con 2 fundas Pharmatex



## KALLIFORM

**AF17234** 38x38x8cm

**AF17294** 40x40x8cm

**AF17296** 42x42x8cm

**AF17267** 43x44x8cm

**AF17235** 46x45x8cm

**AF17236** 48x43x8cm

**AF17299** 50x45x8cm

Cojín de mousse viscoelástico, anatómico, termosensible e impermeable.

Anatómico: la forma anatómica del Kalliform asegura una mejor estabilidad y una sensación natural de confort.

Mousse viscoelástico: El mousse viscoelástico, debido a su efecto memoria, recoge las formas del cuerpo, reparte el peso de forma homogénea y reduce considerablemente las presiones.

Termosensible: El cojín de mousse KALLIFORM reacciona con las variaciones de temperatura y se adapta perfectamente al peso y morfología del usuario.

Funda PHARMATEX: La funda pharmatex, con 25% de poliéster y 75% de polyuretano, es bi-elástica, impermeable y antiácara.



## ISKIO

**AF17106** 40x40x8,5cm

**AF17116** 43x43x8,5cm

**AF17126** 46x43x8,5cm

**AF17136** 50x45x8,5cm



Cojín ISKIO bi-material compuesto de mousse viscoelástico con un inserto en mousse H.R.

Este cojín técnico, realiza un completo moldeo del gluteo y asegura las descargas.

La forma trasera del asiento permite liberar la zona isquiática y sacro.

Se sirve con 2 fundas:  
Funda en malla 3D + Funda Pharmatex



## VISCO TACO

**AF17265** 40X38x7cm

**AF17270** 43X40x7cm

Cojín Viscoelástico con taco abductor en mousse H.R. Además de la función antiescaras del viscoelástico con efecto memoria, el taco hace posicionar al usuario en el asiento, pudiendo regularlo en profundidad.

## KALLIDOS

**AF19110**

Respaldo viscoelástico KALLIDOS.

Forma Ergonómica.

Además de confort en la zona lumbar y espalda, realiza una reducción de las escaras por su visco con efecto memoria.

Medidas: 43x44 con ancho de 5 a 10cm.



## TALONERA VISCOELÁSTICA

**AF17050**

Aplicable en la cama y en la silla.

La talonera está vaciada al nivel del talón y de los maleolos para reducir las presiones.

La forma envolvente y sin costuras ofrece una gran sensación de confort. Con funda pharmatex.





### CONFORT H.R.

**AF04234** 38x38x8cm

**AF04294** 40x40x8cm

**AF04295** 42x42x8cm

**AF04297** 43x44x8cm

**AF04235** 46x45x8cm

**AF04236** 48x43x8cm

**AF04299** 50x45x8cm

Cojín con espuma H.R. con forma anatómica que aporta un óptimo confort.

Con funda Pharmatex.



### GEL FLUIDO

**AEP502** 43X43X6cm

Cojín de gel fluido. Contiene una bolsa de 3kg de gel y una espuma de 4 cm.

Funda impermeable con base antideslizante y cremallera en la parte inferior para facilitar su lavado.



### EASO

**AEP500A** EASO

**AEP501A** EASO WC

Cojines de flotación líquida.

Con una bolsa cerrada de espuma con gel inyectado.

Cubierta de una funda con cremallera, con base antideslizante.

Medidas: 42 x 42 x 4cm.

### TALONERA FIBRA SILICONADA

**AF10130**

Las fibras impregnadas en silicona permiten que se deslicen unas contra otras. Cada tallo de fibra es un cilindro hueco por el que circula el aire.

Todo esto provoca la liberación de los apoyos y activa la circulación sanguínea, lo que previene la formación de úlceras o llagas.



### 4TER

**AGM4TER**

Reg. en altura de 79/97cm.



### 4POP

**AGMU4POP**

Sobre-inyección mullido. Azul, fucsia, negro o turquesa. Reg. en altura de 80-97cm.



### C50

**AGMUC50**

Muletilla con soft, mullida. Reg. en altura de 72/94cm.



### C45B

**AGMC45B**

Muletilla con puño anatómico derecho o izquierdo. Reg. en altura de 80/97cm.



### C44B

**AGMUC44B**

Muletilla plegable beige cachemire. Reg. en altura de 85/95cm. Altura plegada: 31cm.



### C40

**AGMUC40**

Muletilla plegable. Reg. en altura de 86/96cm. Altura plegada: 31cm.



### C41

**AGMUC41**

Muletilla plegable con soft, mullida. Reg. en altura de 86/96cm. Altura plegada: 31cm.



### TRIPODE

**AGM545C**

Muletilla trípode. Reg. en altura de 67/92cm.



### CUADRÍPODE

**AGM547C**

Muletilla cuadrípode. Reg. en altura de 67/92cm.

### PORTA PAR BASTONES

**ARPORTB**

Porta par de bastones.



### CONTERA PIVOFLEX (18-22mm)

**AGCONPI**

### CONTERA NORMAL (18-22mm)

**AGCONGR**

### CLIP BASTÓN

**AGOCLIP**

### MULETILLAS MADERA

**AGMU001**

Muletilla marrón puño T concha

**AGMU002**

Muletilla marrón puño U concha

**AGMU003**

Bastón marrón puño **curvo** concha

**AGMU004**

Muletilla marrón puño U

**AGMU005**

Muletilla bambú puño U

### EXPOSITOR MADERA 18 UNDS.

**AGMU100**

Expositor 18 bastones o muletas 27x50 cm alto

### CONTERA MULETILLA

**AGMU501**

Conteras muletilas (16,18 ó 20mm)



### EXPOSITOR 8 BASTONES EN 2 ALTURAS

**AGOEXP1**

### ASA MULETILLA

**AGMUASA**

Correa negra para muletilas

Plegable



**IZP**  
**AGMUIZP**

Bastón inglés plegable y regulable en altura de 70/90cm



**STYLO**  
**AGMUFRE**

Reg. en altura de 72/99cm



**SOFIA**  
**AGMUSOF**

Reg. en altura de 73/96cm



**SOFIA AZUL**  
**AGMUSOFZ**

Reg. en altura de 73/96cm



**BIMATERIAL**  
**AGMUBI**

Sobre inyección-Mullido verde o azul  
Reg. en altura de 72/99cm



**PALLAS**  
**AGMUPA**

Sobre-inyección mullido

Azul, turquesa, fucsia o negro.

Reg. en altura de 73-96cm



**571**  
**AGMU571**

Codera articulada  
Doble regulación.  
Reg. en altura de 47/74cm



**542**  
**AGMU542**

Doble regulación.  
Reg. en altura de 47/74cm



**460**  
**AGMU460**

Codera articulada.  
Reg. en altura de 73/96cm



**MULETA AXILAR**  
**AGMU519**

Muleta axilar.  
Reg. en altura de 97/157cm



**IGUELDO**  
**AHMU510**

Doble regulación.  
Reg. en altura de 55/77cm



**471**  
**AGMU471**

Codera articulada.  
Reg. en altura de 73/96cm



**C15**  
**AGMUC15**

Bastón artrítico.  
Apoyo antebrazo.  
Reg. en altura de 92/120cm



## P1

### ATANDP1

Andador azul con ruedas de 125 mm., plegable, regulable en altura.

Peso: 3,9 Kg.



## D85

### AGAND85

Andador azul **con asiento**, con ruedas de 110mm, plegable y regulable en altura.

Puños anatómicos.

Peso: 5 kg.



### CONTERA ANDADOR NEGRA 25MM

#### CC00005



### CONTERA ANDADOR GRIS 18-22MM

#### AGCONGR



## D70

### AGAND70

Andador de aluminio 2 en 1, plegable, marcha fija y marcha articulada. Regulable en altura.

Peso: 2.6kg



## R4

### ATANDR4



Andador de aluminio plegable con 4 ruedas .

Regulable en altura y con puños ergonómicos.

Frenos de mano con mecanismo de bloqueo.

4 ruedas de 150x25 macizas. Asiento y soporte para respaldo. Con cesta.

Medidas asiento: 34x32cm.

Peso 6,9 Kg.



## R3

### ATANDR3

Andador con 3 ruedas, plegable.

Regulable en altura y con puños ergonómicos.

Frenos de mano con mecanismo de bloqueo.

3 ruedas de 200x50mm macizas. Bolsa, cesta y tapa.

Peso 7,5 Kg.

## R6

### ATANDR6



Andador de aluminio plegable, con 6 ruedas de 150mm, con cesta y con asiento, con frenos al **suelo por presión**, evitando el accionamiento de las manetas para frenar.

Soporte para respaldo.

Regulable en altura.

Medidas asiento: 33x35cm.

Peso 7 Kg.



## 5AF

### SILLA DE RUEDAS PLEGABLE

ATP9200

- 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

Apoyapiés desmontables y elevables.



## TRANSIT

ATRANSIT

- 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

- 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											KG
Junior	40	58	28	82	103	50	40	91	40	19	
Standard	45	63	28	82	103	50	40	91	40	19	
Plus	50	68	28	82	103	50	40	91	40	20	



## D+E

AACC018

Apoyapiés desmontables y elevables.

## MOD. 8300

ATP8300N



- 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											KG
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	17	

## GAUDI PRO

### ATPGAUPRO

- 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 ignífuga
- 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

Apoyapiés desmontables y elevables para Guadi Pro.



TALLAS										
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



- 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 ignífuga
- Con cojín de 5 cm
- Bolsillo trasero

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



## PICASSO

### ATPICASSO

- 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: 16 Kg.

#### Desmontada

Estructura: 9 Kg.  
 Ruedas traseras: 4,7 Kg.  
 Reposapiés: 1,4 Kg.  
 Rueda de transito: 0,9 Kg.

TALLAS										
Junior	40	59	29	80	110	47	44	92	40	16
Standard	45	64	29	80	110	47	44	92	40	16
Plus	50	69	29	80	110	47	44	92	40	16
Con rueditas		-3			-8					

## PICASSIN

### ATPIC315

- 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.



TALLAS										
Junior	40	59	29	69	101	47	44	92	40	13
Standard	45	64	29	69	101	47	44	92	40	13
Plus	50	69	29	69	101	47	44	92	40	13



## PONCHO

**AF11200**

Poncho impermeable azul.



## MOCHILA

**AF11300**

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

Dimensiones mochila:  
45x38x12cm

## CAPA

**AF11103**

Capa impermeable azul.



## CABEZAL

**SOROCAB**

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



## PORTA-PARAGUAS

**AACC026**

- 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**

- 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**

- Rampas aluminio plegado en 4.
- Largura:

Plegadas: 126x42x36 cm.  
Extendidas: 248x79 cm.

- Anchura: 70 cm.
- Peso: 26,5 Kg.



# MOTORCHAIR

## POWER01

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:

**obe.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	136 kg
Peso base	9,5 kg
Peso de la batería	8,9 kg
Peso total	19,35 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

ATES315



Ligera,  
plegable y  
maniobrable

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



PLEGABILIDAD

## CARACTERÍSTICAS COMUNES

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 y curvo.
- ▶ Bolsa porta-objetos debajo del asiento.
- ▶ Cinturón de seguridad.
- ▶ Posibilidad de mando a la derecha o a la izquierda.
- ▶ Apoyapiés regulable en dos alturas.
- ▶ Apoyapiés abatible y plegable.
- ▶ Ruedas antivuelco.
- ▶ Bolsillo en respaldo.
- ▶ Reflectores.
- ▶ Cargador 5 Ah y cable de carga independiente.
- ▶ Puerto USB y luz led de alumbrado.

LIGEREZA



Visite nuestros videos en:

[obe.es](http://obe.es)



												KG
Sorolla 315	45	53	44	43/63	22	44	<b>63</b>	<b>107</b>	89	90/110	41x63x80	30
Sorolla	45	53	44	43/63	22	44	<b>60</b>	<b>98</b>	78	91/110	40x60x71	29
Sorolla Mini	42	48	41	47	22	36	<b>56</b>	<b>94</b>	73	93	38x56x69	26
Sorolla T3	45	50	44	46	22	44	<b>63</b>	<b>106</b>	78	96	36x78x77	29
Sorolla D	45	48	44	43/63	22	44	<b>60</b>	<b>100</b>	80	86/107	40x60x70	31
Sorolla 315 D	45	53	44	43/63	22	44	<b>63</b>	<b>107</b>	90	93/107	42x62x78	32
Sorolla Heavy	50	57	48	48	2/25	48	<b>68</b>	<b>123</b>	99	102	50x68x87	47

# SOROLLA

ATESORO



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

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...

## MANIOBRABILIDAD

### BATERÍAS DE LITIO

- 1 batería - Autonomía 10 km. aprox.
- 2 baterías - Autonomía 20 km. aprox.
- 3 baterías - Autonomía 30 km. aprox.

### DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima: 8 Km/h

Motores: 2 x 250 W con frenos electro-magnéticos

Baterías: De litio - 24V x 10Ah. (1.800g unidad)

Pendiente máxima: 12-14°

Mando programable: Sin consola, mediante combinación de teclas  
Puerto USB, para cargar el móvil  
Luz led de alumbrado  
Bloqueo de mando

## BATERÍAS DE LITIO



## NUEVAS MEDIDAS Y ACCESORIOS



# SOROLLA MINI

## ATSORMI

- 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.
- Apoyapies regulable en dos alturas.
- Apoyapies abatible y plegable.
- Ruedas antivuelco.
- Bolsillo en respaldo.
- Reflectores.
- Cargador 5 Ah y cable de carga independiente.
- Puerto USB y luz led de alumbrado.



### BATERÍAS DE LITIO

- 1 batería - Autonomía 10 km. aprox.
- 2 baterías - Autonomía 20 km. aprox.

### DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	8 Km/h
Motores:	2 x 250 Watos. (Con frenos electromagnéticos)
Baterías:	De litio - 24V x 10 Ah. (1.800g unidad)
Pendiente máxima:	10°
Mando programable:	Sin consola, mediante combinación de teclas Puerto USB y luz led de alumbrado Bloqueo de mando

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



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

# SOROLLA T3

## ATET3

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.

- Respaldo partido para facilitar su transporte.
- Respaldo regulable en 3 ángulos: 92° - 99° - 106°
- Brazos abatibles.
- Apoyapies individuales, regulables en altura y desmontables.
- Posibilidad de mando a la derecha o a la izquierda.
- Ruedas antivuelco.
- Bolsillo en respaldo.
- Reflectores.
- Cargador 5 Ah y cable de carga independiente.
- Puerto USB y luz led de alumbrado.



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

### DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	8 Km/h
Motores:	2 x 250 Watos. (Con frenos electromagnéticos)
Baterías:	2 x 24V x 7.5Ah. (1.420g unidad)
Autonomía:	20 km
Pendiente máxima:	10°
Mando programable:	Sin consola, mediante combinación de teclas Puerto USB y luz led de alumbrado Bloqueo de mando



## SOROLLA DESMONTABLE

ATESOROD

## SOROLLA 315 DESMONTABLE

ATESOR315D



Sorolla D, 15,5kg + 15,5kg  
Sorolla 315 D, 16kg + 16kg

**SILLAS CON LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS QUE LAS SILLAS SOROLLA Y SOROLLA 315 DE LAS PÁGINAS 28 Y 39. DESMONTABLES PARA ALIGERAR EL PESO EN LA CARGA A VEHÍCULOS**

## SOROLLA HEAVY

ATESOROH

Silla de ruedas para grandes pesos con estructura reforzada.

- Brazos regulables en altura y desmontables.
- Asiento y respaldo regulables en tensión.
- Regulación en zona lumbar individual.
- Bolsa porta-objetos debajo del asiento.
- Cinturón de seguridad.
- Posibilidad de mando derecha/izquierda.
- Ruedas antivuelco plegables.
- Bolsillo en respaldo.
- Dos amortiguadores en cada horquilla delantera.
- Cargador 5 Ah y cable de carga independiente.
- Puerto USB y luz led de alumbrado.



**BARIÁTRICA**



### DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	8 Km/h
Motores:	2 x 400 Watos. (Con frenos electromagnéticos)
Baterías:	De litio - 24V x 20Ah. (3.550g unidad)
Autonomía:	20 km por batería
Pendiente máxima:	12°
Mando programable:	Sin consola, mediante combinación de teclas Puerto USB y luz led de alumbrado Bloqueo de mando



# ACCESORIOS GAMA SOROLLA



## SOROSOP

Soporte mando acompañante.



## SOROSOP1

Soporte piernas (excepto Sorolla T3).



## SOROCUPI

Soporte de vaso metálico

## SOROMA

Mando dual

## SOROPUN

Puños (Excepto T3 y Heavy)



## SOROPDE

D+E Sorolla/Sorolla 315



## SOROBTB10

Bolsa de batería 10Ah.

## ARPORTB

Porta par de bastones



## SOROCAB

Cabezal triple ajuste



## SOROAE

Asiento elevable Sorolla/Sorolla 315



Bolsa de transporte con ruedas



## AF11300

Mochila

## SOROBT2

Bolsa de transporte para Sorolla Mini



## SOROBT3

Bolsa de transporte para Sorolla / Sorolla 315 / SorollaD

## SOROBTR2

Sorolla Mini

## SOROBTR3

Sorolla St/315

## SOROBTR1

Sorolla T3

## SOROBTR4

Sorolla Heavy



## ATRAILER

Trailer Sorolla/Sorolla315



## ATRAILCAR

Trail-car Sorolla/Sorolla 315

# SCOOTER SOROLLA

## ATESC

Fácil manejo y accesible en ascensores, maleteros y maniobras en interiores.

- Porta objetos lateral
- Mando a distancia para encendido y apagado
- Ruedas antivuelco
- Antideslizante en zona de apoyapiés
- Cable de carga independiente
- Luz frontal
- Luz trasera



Plegado: 56 cm



Recogido: 94 cm



Extensión: 109 cm



Amortiguador trasero  
Mayor confort en terrenos irregulares



### ACCESORIOS DISPONIBLES

Bolsa transporte de batería 10Ah



Mochila



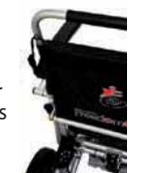
Soporte portavasos



Porta paraguas

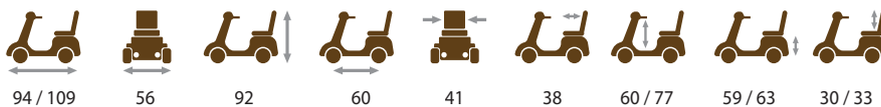


Porta par de bastones



### DATOS TÉCNICOS

Máxima velocidad	10 Km/h	Peso	32Kg (+1.8Kg con 2 baterías)
Pendiente máxima	9°	Carga máxima	110Kg
Librar obstáculos	6cm	Motor	DC24V, 2x250W con frenos electromagnéticos
Radio de giro	80cm	Batería	DC24V 10Ah Litio
Autonomía carga llena	10 Km / 20 Km	Mando	DBC01
Distancia mínima suelo	7cm	Cargador	5Ah externo toma manillar + cable directo a baterías
Dimensiones	Fondo 94/109cm Ancho 56cm Alto 92cm	Ruedas	Delantera 225mm Neumática Traseras 250mm Macizas
Dimensiones plegado	94 x 56 x 43 cm	Luces	Frontal / Trasera / Intermitentes



94 / 109

56

92

60

41

38

60 / 77

59 / 63

30 / 33



## 771

### AGMU771

Bastón ingles con codera articulada, con doble regulación de 76/106;18,5/23,5cm, con puño forrado en mousse.



## D40

### AGAND40

Andador sin ruedas, de marcha fija, plegable.



## D42

### AGAND42

Rollator con 4 ruedas, plegable con asiento y cesta.

Con frenos de bloqueo con palanca.

Medidas asiento: 46x33 cm.



## D41

### AGAND41

Andador con ruedas, plegable y con asiento, regulable en altura.

Medidas asiento: 40x20 cm.



## CANDY

### AGCANDY450

### AGCANDY600

### AGCANDY800

Silla de habitación, con tapa superior, con bacinilla y con patas regulables en altura. Brazos fijos.

	Candy450	Candy600	Candy800
Altura total	83/91	81/89	87/103
Altura asiento	46/54	46/54	48/65
Ancho exterior	66	81	100
Ancho interior	45	60	80
Fondo total	58	60	76
Fondo interior	46	46	46
Carga máxima	180Kg	270Kg	300Kg

## VERTIC 2 F

ADSME09

Grúa eléctrica cambia-pañales y traslado.  
Imita la incorporación natural de la persona.  
Apoyo de piernas regulable en altura.  
Arnés cambia-pañales incluido.



### CARACTERÍSTICAS COMUNES LIFTY 5, LIFTY 6 Y VERTIC 2F

- Sistema de apertura de patas eléctrico.
- Ruedas traseras con frenos de bloqueo.
- Sistema de descenso de emergencia tanto manual como eléctrico.
- Botón de parada de emergencia.
- Cargador de baterías incorporado en el bloque.
- Color gris.

## LIFTY 6

ADSME06



## LIFTY 5

ADSME05



Grúa eléctrica de elevación y traslado.  
4 puntos de anclaje del arnés  
Arnés en U XL con cabezal incluido  
Recoge desde el suelo



### DATOS TÉCNICOS

	LIFTY 5	LIFTY 6	VERTIC 2F
Peso	68kg	74kg	55kg
Carga máxima	250kg	330kg	330kg
Alimentación	220v	220v	220v
Ancho exterior	76/115cm	77/136cm	71/100cm
Ancho interior	58/100cm	61/120cm	55/86cm
Altura ganchos	45/174cm	41/172cm	76/146cm
Altura máxima	136/205cm	138/202cm	108/155cm
Altura ruedas delanteras	13cm	13.5cm	17cm
Fondo	145cm	152cm	126cm



**LIFTKAR3**

Ruedas mayores para exteriores sinuosos.



Todos los modelos con cabezal incorporado.



**LIFTKAR4**

Silla plegable, con material de fácil limpieza. Para servicios profesionales de evacuación.



**LIFTKAR5**

Con silla de ruedas adaptada directamente.

Es necesario también la compra de la silla.



**3 Velocidades** (10, 14, 18 escalones/minuto).

**Altura máxima escalones:** 220 mm.

**Autonomía en carga:** de 300 a 500 escalones.

**Mínimo anchura silla de ruedas:** 320 mm interior.

**Baterías:** 2 x 12v x 5Ah.

	LIFTKAR 1	LIFTKAR 2	LIFTKAR 3	LIFTKAR 4	LIFTKAR 5
<b>CAPACIDAD</b>	130 kg	130 kg	120 kg	130 kg	130 kg
<b>PESO TOTAL</b>	34,8 kg	27,6 kg	37,7 kg	28 kg	24,7 kg
<b>PESO PIEZA MÁS GRANDE</b>	21 kg	16,7 kg	24,9 kg		15,2 kg
<b>ALTURA TOTAL</b>	1130 mm				
<b>ANCHO TOTAL</b>	505 mm con brazos	760 mm	505 mm con brazos	482 mm	620 mm
<b>FONDO TOTAL</b>	675 mm	385 mm	675 mm	660 mm	385 mm
<b>ESPACIO NECESARIO DESCANSILLO</b>	<b>0,8 x 0,9 m</b>	<b>1,1 x 0,9 m</b>	<b>0,8 x 0,9 m</b>	<b>0,8 x 0,9 m</b>	<b>0,9 x 0,9 m</b>

# LIFTKAR

El **LIFTKAR** permite superar diferentes tipos de escaleras, tanto para uso interior como exterior.

Las empuñaduras se pueden ajustar a la posición que más le convenga a la persona que lo maneja, y el sistema de mandos está en la propia empuñadura a mano del acompañante.

Su innovador mecanismo permite superar escaleras de pendiente pronunciada, estrechas e incluso de caracol.

Se puede utilizar en cualquier lugar independientemente del material de las escaleras, madera, plástico o cemento.

Dispone de 3 velocidades para adaptarse a todas las necesidades. También dispone de escalón por escalón.

Alerta acústica y visual del ángulo de inclinación.



El **LIFTKAR** se compone de 3 piezas muy ligeras para su transporte. El material es de aluminio.

Visite nuestros videos en:

[obeas.es](http://obeas.es)



## LIFTKAR1

Con sillita incorporada.

Necesita de transferencia, pero es el que menos espacio de giro necesita.



Consultar para más pesos



## LIFTKAR2

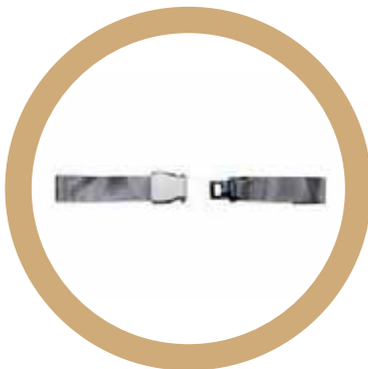
Para sillas de ruedas universales. Las ruedas traseras tanto de 600 mm como de 315 mm. También distintas anchuras de sillas.

Todo en el mismo Liftkar, sin poner ni quitar ningún elemento.





**INCLUIDOS**



**LIFTKAR PTR**  
ORUGA SUBE-ESCALERAS ELÉCTRICA

**LIFTTANK**

La oruga sube-escaleras LIFTKAR PTR esta concebida para el desplazamiento seguro de personas con movilidad reducida por escaleras.



Elemento de control - Manillar



Abrazadera regulable para la silla de ruedas



Elemento de control - Unidad básica

**PATINES PTR**

**AACC025**

Para sillas con ruedas de 315mm.



## CARACTERÍSTICAS

- Estructura de aluminio para facilitar su transporte **sólo 39Kg.**
- Protección electrónica contra sobrecarga.
- Sensor electrónico de inclinación con control de velocidad.
- Alerta acústica y visual del ángulo de inclinación.
- Sistema operativo controlado por microprocesador.
- Sistema de diagnóstico integrado.
- Gran autonomía: hasta 50 pisos.
- Indicador LED de dirección de desplazamiento.
- Interruptor con llave.
- Interruptor parada de emergencia.
- Sistema de liberación de freno de emergencia.
- Escalones de hasta 24cm.



La oruga sube-escaleras Liftkar PTR es un aparato desarrollado especialmente para la movilización sobre escaleras rectas. Proporciona más libertad de movimientos a las personas con movilidad reducida a la vez que reduce el impacto sobre la espalda de la persona encargada de operar la oruga.

Por medio de dos palancas, la oruga sube-escaleras LIFTKAR PTR se desmonta fácilmente en dos unidades aptas para transporte.



## DATOS TÉCNICOS

Peso total oruga sube-escaleras:	39 kg
Peso manillar:	11 kg
Peso unidad básica:	28 kg
Carga máxima (silla de ruedas y persona):	130 kg
3 velocidades (por minuto):	4.5 m / 5.5 m / 6.5 m
Ángulo máximo de la escalera:	35°
Altura:	930 mm
Ancho:	650 mm
Largo total unidad básica:	980 mm
Largo total incl. manillar:	1380 mm
Baterías:	2 x 12v x 12Ah
Dimensiones mín. del rellano:	1.000 mm x 1.000 mm





*El bienestar,  
nuestro reto*



**obeas.es**

Avd. Gudaris, 33 | Tel.: 943 59 13 47  
20140 - ANDOAIN (Gipuzkoa)  
chair@obeas.es