

CATALOGO 2017 AYUDAS MOVILIDAD



GUIROB SUMEDIC S.L

C/TAJO 10 AJALVIR 28864 MADRID TLF 911294544 FAX 911107475 CIF B83048017 guirobsumedic@gmail.com

www.guirobsumedic.es

V18-2016-07- 11 1

Andador plegable de aluminio.

Regulable en altura. Peso articulo: 2,5 Kg. Peso máx.: 110 Kg.





56 cm.

2111

Andador deambulador plegable de aluminio.

Por sus características hace que el paciente no necesite levantar y soportar el peso del andador cuando camina, siendo más cómodo su uso.

Regulable en altura.



2109TA

Andador plegable de aluminio. TAKE AWAY. Montaje sin tornillos



2346

Cesta metálica para andadores. De gran ayuda a los pacientes que necesitan el andador para caminar, con dicha cesta pueden llevar objetos que puedan serle útiles en ciertos momentos como, teléfonos, llaves, botellas de agua, etc. Es compatible con los andadores modelos 2109, 2110, 2111 y 2106.





2347

Bolsa para andadores. Se cuelga en el interior. Medida 300x150x380 mm. Peso 181 gr.





Andador plegable con ruedas.

Regulable en altura. Dichas ruedas permiten que el paciente únicamente arrastrando el andador se sienta seguro y no tenga que soportar el peso de él. Peso artículo: 3,84 Kg. Peso máx.: 110 Kg.



2108

Andador de incorporación de aluminio.

Dimensiones: 60x50 cm.

Regulable en altura de 83 a 101 cm. Peso artículo: 2,5 Kg. Peso máx.: 110 Kg.

2213

Andador de aluminio con ruedas de iguales características que la ref. 2105.

Regulable en altura. Puños anatómicos.

Peso artículo: 2,4 Kg. Peso máx.: 110 Kg.



2214

Andador de aluminio con ruedas y asiento. Iguales características que la ref. 2105.

Regulable en altura. Puños anatómicos.

Peso artículo: 2,4 Kg. Peso máx.: 130 Kg.



Andador plegable con asiento y ruedas. Iguales características que la ref. 2105.







Rollator de aluminio. Dispone de 4 ruedas traseras y dos delanteras giratorias. Muy cómoda en su uso. Se frena presionando o haciendo fuerza sobre las empuñaduras.

Dispone de asiento y cesta de compra.

La cesta puede colocarse en la parte delantera o debajo del asiento.

Regulable en altura. Peso artículo: 6,86 Kg.

Peso máx.: 110 Kg.



2222 22221

Rollator de aluminio. Frenos y bloqueo de las ruedas traseras manualmente desde las empuñaduras. Dispone de cesta de compra y asiento y respaldo acolchado. Peso artículo: 6,87 Kg. Peso máx.: 110 Kg.



Rollator granate y bolsa cerrada. Peso máx. 110 Kg. Peso artículo: 6'00 Kg.

2226

Rollator de aluminio más silla de transporte (2 en 1). Facil de plegar. Dispone de cesta de compra. Respaldo cambiable según se use como rollator o como silla de transporte.

Peso artículo: 9 Kg. Peso máx.: 115 Kg.







Rollator plegable con 4 ruedas. Dispone de sistema de frenos y bloqueo de seguridad. Por el tamaño de sus ruedas permite una gran maniobrabilidad en la calle y al mismo tiempo en el hogar. Esta equipada con bandeja, cesta y asiento, lo cual hace un confortable uso en cualquier lugar.

Brazos regulables en altura.

Peso máx.: 100 Kg.





2227

Rollator regulable en empuñadura y asiento. Estructura de aluminio y 4 ruedas de 200 mm. Dispone de frenos y bloqueo. Incluye bolsa. Peso máximo usuario: 120 kg.

Peso Neto: 6,700 Kg. Peso Bruto: 8 Kg

2225

Rollator nuevo estilo. Color azul.

Plegable de aluminio con 4 ruedas.

Por su diseño y calidad es uno de los modelos más atractivos y cómodos para su uso. Dispone de frenos y bloqueo en las dos ruedas traseras. Incluye bolsa, asiento, respaldo y soporte de bastones.

Regulable en altura.





22251

Rollator nuevo estilo. Color aluminio

Detalle rollator plegado.







Silla de ruedas plegable de transporte. Su estructura de aluminio y sus reducidas dimensiones permiten que sean muy ligera en el transporte e incluso se pueda

llevar en el maletero de un coche

Peso máx. usuario: 80 Kg.

Peso: 8,4 Kg. Ancho total 62 cm. Extendida: 76 cm.





Silla de ruedas plegable con empuñaduras de transporte. Dispone de dos ruedas traseras fijas con bloque y las dos delanteras son giratorias. Sus brazos son fijos y posapies abatibles y desmontables. Muy fácil de plegar y dejándolo en muy reducido tamaño para su transporte. Respaldo y asiento de nylon acolchado. Incluye cinturón de seguridad.

Peso artículo: 14,54 Kg.

Peso máx.: 115 Kg.



2235 / 2236

Sillas de transporte, cómodas y con gran capacidad de maniobra, debido al tamaño de sus ruedas, al mismo tiempo que las hace que se puedan utilizar tanto en el interior como en el exterior.

2235

Silla de transporte.

- Estructura de acero pintado.
- Cinturón de seguridad.
- Rueda delantera de 20 cm. y trasera de 30 cm.
- Reposapiés extraíbles.
- Ruedas traseras con bloqueo.

Asiento 45x40 cm. Peso máx.: 100 Kg.







Silla de transporte plegable de aluminio.

- Paneles laterales de plástico.
- Cinturón de seguridad.
- Rueda delantera de 20 cm. v trasera de 30 cm.
- Reposapiés extraíbles.
- Ruedas traseras con bloqueo.

Peso artículo: 13,2 Kg. Peso máx.: 110 Kg.





Silla de ruedas manual.

Fabricada en acero cromado. Asiento y respaldo acolchado de nylon. Plegable y ligera, lo que hace que sea cómoda para su transporte.

Posapies abatibles y extraíbles.

Brazos extraíbles.

Ruedas delanteras de 200 mm. giratorias y ruedas traseras de 600 mm. con bloqueo.



2233

Silla de ruedas manual.

Fabricada en acero cromado. Asiento y respaldo acolchado de nylon.

Posapies abatíbles y desmontables. Incluye posapiernas abatíble

pudiendo regularlas en el grado de ángulo que se desee, según necesidad del paciente.

Brazos extraíbles.

Ruedas delanteras de 200 mm. giratorias y ruedas traseras de 600 mm. con bloqueo.

























modelo	ancho asiento	altura total	ancho total	fondo total	altura asiento-suelo	fondo asiento	alto respaldo	peso total	peso máximo
2232	47 cm.	95 cm.	66 cm.	108 cm.	51 cm.	40cm.	45 cm.	- 18,5 Kg.	115 Kg.
2233	47 cm.	92 cm.	84 cm.	78 cm.	49 cm.		43 cm.		135 Kg.

Silla de ruedas autopropulsable.

Fabricada en aluminio. Dispone de frenos de cable en las empuñaduras, cinturón de seguridad







2238

Silla de transporte. Dispone de frenos en la parte trasera y cinturón de seguridad. Plegable.



2239

Silla de ruedas autopropulsable de acero. Repoaspiés regulables y reposabrazos abatibles. Dispone de bloqueo en dos ruedas



2240

Silla de ruedas autopropulsable fabricada en aluminio. Reposabrazos y reposapiés extraíbles.



















modelo	ancho asiento	altura total	ancho total	fondo total	altura asiento-suelo	fondo asiento	alto respaldo	peso total	peso máximo
2237	45 cm.	90 cm.	70 cm.	96 cm.	45 cm.		80 cm.	14,5 Kg.	120 Kg.
2238	48 cm.	98 cm.	57 cm.	89 cm.	53 cm.		72 cm.		120 Kg.
2239	46 cm.	91 cm.	63,5 cm.	102 cm.	48 cm.		42 cm.	18,0 Kg.	120 Kg.
2240	46 cm.	93 cm.	61 cm.	102 cm.	61 cm.	40 cm.	44 cm.	14 Kg.	125 Kg.



Bolsa auxiliar para silla de ruedas. Se coloca en las empuñaduras de la parte trasera de las silla. Dispone de cremallera, asas para transportarla y una franja reflectante.

Medida: 350x310x150 mm.

Peso: 425 gr.





2570

Bolsa auxiliar para silla de ruedas. Su ubicación y fijación es bajo del asiento dando una mayor comodidad y seguridad al usuario.

Medida: 280x240x360 mm.

Peso: 420 gr.



Cubresilla de ruedas. Ayuda a prevenir las escaras, hemorroides, post-operatorio, etc... Da sensación de bienestar y es recomendado para las personas que deben permanecer un largo periodo de tiempo sentado.



25521

Almohada de abductores para silla de ruedas.



Portaparaguas para sillas de ruedas o andadores



Chaleco de seguridad para sillas de ruedas. Ayuda a mantener la posición al paciente y evita riesgo de caídas. Peso: 125 gr.









Rampa estándar portátil.

Rampas portátiles estándar, para salvar cualquier tipo de barrera en el hábitat habitual o vivienda. Gracias a ellas podemos salvar cualquier tipo de obstáculo o escalones que podemos encontrar dentro de cada hábitat, sin necesidad de realizar obras o reformas.

9uirob Sumedic

Disponemos de diferentes medidas, dependiendo de la altura del obstáculo o del ancho que se desee utilizar.

Fabricado: Acero inoxidable 4/6 mm.





Rampas para escalones estandar. Peso Máx. 100 Kg. Se puede reforzar.









2354

Rampa ligera y portátil de aluminio. Plegable en el centro con un asa para facilitar el transporte.

Peso máximo 200 Kg. Peso producto 7'400 Kg. Medidas 76x91 cm.



Ligera rampa para sillas de ruedas, diseñada para facilitar el acceso a vehículos o zonas con diferentes desniveles (escaleras..., etc). Esta rampa telescópica permite reducir el tamaño fácilmente para su transporte. Ref. 2350 y 2351 disponen de bolsa para su transporte.

Peso máx.: 180 Kg., o 90 Kg. por rampa.

Dimensiones: plegada 74,5 cm. y extendida 151 cm. Ancho interior: 11,4 cm. Peso: 6 Kg.

Dimensiones: plegada 77 cm. y extendida 213 cm. Ancho interior: 11,4 cm. Peso: 7,3 Kg.

Dimensiones: extendida 210 cm. Peso máximo: 250 Kg. Ancho interior: 16 cm.



Trípode de aluminio, regulable en altura.
Peso máx.: 100 Kg.

2131

Cuadrípode de aluminio, regulable en altura.
Peso máx.: 100 Kg.

2132

Bastón inglés, cuadrípode, de aluminio, regulable en altura. Peso máx.: 100 Kg.







352

Cuadrípode.

Color bronce.

Peso máx.: 110 Kg.

3521

Cuadrípode.

Color negro.

Peso máx.: 110 Kg.



354

Cuadrípode de aluminio con empuñadura clásica.





Bastón inglés, infantil. Peso máx.: 100 Kg.
Medidas: 64 cm. mínimo y 78 máximo. (De la contera al puño)

Bastón inglés, infantil, estampado. Peso máx.: 100 Kg. Medidas: 77 cm. mínimo y 100 máximo. (De la contera al puño) 2147 2148 21481 21482 21484 21488 21489 Medidas: 66 cm. mínimo y 81 máximo. Medidas: 66 cm. mínimo y 100 máximo. Medidas: 66 cm. mínimo y 81 máximo. Medidas: 111 cm. mínimo y 132 máximo (De la contera al puño) ******** (De la contera al puño)

2148 Bastón inglés integral, aluminio regulable parte inferior. Color negro. Peso máx.: 125 Kg.

Bastón inglés integral, aluminio regulable parte inferior. Color azul. Peso máx.: 125 Kg.

Bastón inglés integral, aluminio regulable parte inferior. Color rojo. Peso máx.: 125 Kg.

Bastón inglés integral, aluminio regulable parte inferior. Color gris. Peso máx.: 125 Kg.

Muleta axilar, aluminio regulable en altura. Peso máx.: 110 Kg.

Bastón inglés integral, aluminio regulable parte inferior. Estampado cuadros. Peso máx.: 120 Kg.

Bastón inglés integral, aluminio regulable parte inferior. Estampado rombos. Peso máx.: 120 Kg.



Bastón inglés de aluminio. Empuñadura con tacto suave, regulable en altura de 78 a 100 cm.

Peso máx.: 130 Kg.





2157 - 21571 - 2158

Bastón Inglés con empuñadura anatómica y abrazadera flexible y abatible para conseguir una buena adaptación en los movimientos del brazo sin tener que soltar dicho bastón. Regulable en altura en dos partes.

Peso máx.: 135 Kg.









Del 331 al 3316

Serie muletillas MINI plegable en aluminio estampado. Plegable en 5 partes. Medida plegada 22 cm.



Colección de muletillas.

Colección de muletillas plegables y regulables en altura.

Debido a su reducido tamaño, son fáciles de transportar en bolsos o maletas.

Aluminio negro.

Aluminio bronce.

Plegable en 4 partes (30 cm.) Incluye bolsa de plástico.



Muletilla extensible en aluminio negro.

Muletilla extensible en aluminio bronce.



Aluminio, bronce o negro. Plegable en 4 partes (31 cm.) Incluye bolsa de plástico.

Suelas adaptables para calzado. Son un complemento ideal para caminar en superficies de hielo o nieve, previniendo y evitando resbalar o caídas mientras se camina. Muy recomendado para zonas de bajas temperaturas donde podamos encontrar grandes superficies heladas.

Fabricado: En caucho elástico con puntas metálicas

Par de suelas para hielo "Pequeña"

Par de suelas para hielo "Mediana"

Par de suelas para hielo "Grandes"

