



# MBE MOBILIDADE & BEM-ESTAR

CATÁLOGO  
**Complementos MBE**

# AUXILIARES DE RECUPERAÇÃO



 252 374 387

 939 763 716

Segunda a Sexta 9h - 19h

TALA DE STACK



HUMERUX



RS-3000



# QUAIS SÃO OS BENEFÍCIOS DA BOTA IMOBILIZADORA WALKER?

- Permite andar sobre o pé lesionado a partir do momento da colocação (se a lesão permitir).
- Oferece mobilidade e proteção ao mesmo tempo.
- Facilita o período de recuperação, podendo ser removida para a reabilitação da área.
- Fabricada em injeção de polipropileno com design leve, resistente e muito estável.
- Cobertura para os dedos como peça adicional, pode ser colocada ou retirada de acordo com as preferências do paciente.
- Incorpora no interior um acolchoamento de tecido macio e respirável que protege e proporciona conforto.
- Sistema de ajuste através de tiras de velcro que garantem total imobilização e tornam a walker fácil e confortável de adaptar.
- É mais higiênico, pode tirar a bota para tomar banho, dormir, cicatrizar feridas ou aplicar tratamentos na área lesionada.
- É lavável.

## Walker

Duas válvulas rígidas, uma dianteira e outra traseira, e um peito do pé acolchoado para reforçar a imobilização

Cintas ajustáveis que garantem a imobilização completa

Sola de perfil baixo, antideslizante para aumentar a segurança durante a marcha



Acolchoamento anti-impacto.  
Respirável

Duas talas bilaterais fixas,  
aumentam a estabilização  
do pé e o tornozelo

Bloqueio em 0° de flexão

Acolchoamento adicional nos  
côndilos e peito do pé para  
maior conforto



Walker



W201

## ORTÓTESE DE IMOBILIZAÇÃO TIBIOTÁRSICA CURTA

Ortótese de Imobilização Tibiotársica com placa termoplásticas de proteção anteriores e posteriores acolchoadas no peito do pé, que reforçam a imobilização. Duas placas laterais fixas estabilizam o pé/ tornozelo. Com sola de balanço anti deslizante, que permite uma caminhada completa. Facilita a fase de início de marcha. Incorpora no interior um acolchoamento de tecido macio e respirável que protege e proporciona conforto. Dispõe de duas almofadas condilares adicionais para maior conforto nos maléolos. Radiotransparente.

**Indicações:** Entorse de tornozelo de todos os graus. Lesão dos tecidos moles do pé e/ou tornozelo. Fratura estável do pé e/ou tornozelo. Cirurgia do tendão de Aquiles. Fascite plantar grave. Pós ORIF (redução aberta e fixação interna) e estabilização cirúrgica após reparação de tendões e/ou ligamentos. Fraturas do metatarso. Após a bunionectomia.

Bilateral

Walker



W101

## ORTÓTESE DE IMOBILIZAÇÃO TIBIOTÁRSICA ALTA

Ortótese de Imobilização Tibiotársica com placas termoplásticas de proteção anteriores e posteriores acolchoadas no peito do pé, que reforçam a imobilização. Duas placas laterais fixas estabilizam o pé/ tornozelo. Com sola de balanço anti deslizante, que permite uma caminhada completa. Facilita a fase de início de marcha. Incorpora no interior um acolchoamento de tecido macio e respirável que protege e proporciona conforto. Dispõe de duas almofadas condilares adicionais para maior conforto nos maléolos. Radiotransparente.

**Indicações:** Entorse de tornozelo de todos os graus. Lesão dos tecidos moles da canela, pé e/ou tornozelo. Fratura estável do pé e/ou tornozelo. Fratura distal por stress da tibia e perónio. Pós ORIF (redução aberta e fixação interna) e estabilização cirúrgica após reparação de tendões e/ou ligamentos. Cirurgia do tendão de Aquiles. Fascite plantar.

Bilateral

Walker



W100

## ORTÓTESE DE IMOBILIZAÇÃO TIBIOTÁRSICA ALTA

Ortótese de Imobilização Tibiotársica fabricada em injeção de polipropileno com design leve, resistente e muito estável. Duas placas laterais fixas estabilizam o pé/tornozelo. Incorpora no interior um acolchoamento de tecido macio e respirável que protege e proporciona conforto. Sistema de ajuste através de tiras de velcro que garantem a imobilização. Fácil e confortável de adaptar. Com sola de balanço antideslizante, que facilita a fase de início de marcha e permite uma caminhada completa. Incorpora coberturas para os dedos como peça adicional, que pode ser colocada ou retirada de acordo com as preferências do paciente.

**Indicações:** Entorse de tornozelo de todos os graus. Lesão de tecidos moles da canela, pé e/ou tornozelo. Fratura estável do pé e/ou tornozelo. Fratura distal por stress da tibia e perónio. Pós ORIF (redução aberta e fixação interna) e estabilização cirúrgica após reparação de tendões e/ou ligamentos. Cirurgia do tendão de Aquiles. Fascite plantar.

Bilateral

Ref	Tam	Nº SAPATO	Altura	CNP
W201	S	34-38	27CM	7271957
W201	M	39-42	27CM	7271965
W201	L	43-45	27CM	7271973

Ref	Tam	Nº SAPATO	Altura	CNP
W101	S	34-38	42CM	7271924
W101	M	39-42	42CM	7271932
W101	L	43-45	42CM	7271940

Ref	Tam	Nº SAPATO	CNP
W100	S	34-38	6356295
W100	M	39-42	6356287
W100	L	43-45	6356279
W100	XL	45-48	-





## W100H

### BOTA WALKER ALTA COM CÂMARA DE AR - AIRWALKER

A AirWalker é uma Ortótese de Imobilização Tibiotársica que incorpora uma cápsula de ar insuflável com a qual é possível regular facilmente a pressão de ar, permitindo maior conforto e adaptação. Duas placas laterais fixas estabilizam o pé/ tornozelo. Com sola de balanço anti deslizante, que permite uma caminhada completa. Facilita a fase de início de marcha.

**Indicações:** Entorse de tornozelo de todos os graus. Lesão de tecidos moles da canela, pé e/ou tornozelo. Fratura estável do pé e/ou tornozelo. Fratura distal por stress da tibia e perônio. Pós ORIF (redução aberta e fixação interna) e estabilização cirúrgica após reparação de tendões e/ou ligamentos. Cirurgia do tendão de Aquiles. Fascite plantar.

Bilateral



## W100RH

### BOTA WALKER ALTA COM ARTICULAÇÃO ROM E CÂMARA DE AR

A articulação ROM permite mobilização progressiva regulável, com amplitude de flexo-extensão entre 45° de flexão plantar e 30° de flexão dorsal, em intervalos de 7,5°. Possibilidade de bloqueio a 0°, 10° e 20° de flexão plantar. Duas placas laterais fixas estabilizam o pé/ tornozelo. Com sola de balanço anti deslizante, que permite uma caminhada completa. Facilita a fase de início de marcha.

**Indicações:** Entorse de tornozelo de todos os graus. Lesão de tecidos moles da canela, pé e/ou tornozelo. Fratura estável do pé e/ou tornozelo. Fratura distal por stress da tibia e perônio. Pós ORIF (redução aberta e fixação interna) e estabilização cirúrgica após reparação de tendões e/ou ligamentos. Cirurgia do tendão de Aquiles. Fascite plantar.

Bilateral



## W100R

### BOTA WALKER ALTA COM ARTICULAÇÃO ROM

A Walker ROM é uma Ortótese de Imobilização Tibiotársica que permite mobilização progressiva através da articulação ROM regulável, com amplitude de flexo-extensão entre 45° de flexão plantar e 30° de flexão dorsal, em intervalos de 7,5°. Possibilidade de bloqueio a 0°, 10° e 20° de flexão plantar. Duas placas laterais fixas estabilizam o pé/ tornozelo. Com sola de balanço anti deslizante, que permite uma caminhada completa. Facilita a fase de início de marcha.

**Indicações:** Entorse de tornozelo de todos os graus. Lesão de tecidos moles da canela, pé e/ou tornozelo. Fratura estável do pé e/ou tornozelo. Fratura distal por stress da tibia e perônio. Pós ORIF (redução aberta e fixação interna) e estabilização cirúrgica após reparação de tendões e/ou ligamentos. Cirurgia do tendão de Aquiles. Fascite plantar.

Bilateral

Ref	Tam	N° SAPATO	Altura	CNP
W100H	S	34-38	35CM	-
W100H	M	39-42	35CM	-
W100H	L	43-44	35CM	-
W100H	XL	45-48	35CM	-

Ref	Tam	N° SAPATO	Altura	CNP
W100RH	S	34-38	35CM	-
W100RH	M	39-42	42CM	-
W100RH	L	43-44	42CM	-
W100RH	XL	45-48	42CM	-

Ref	Tam	N° SAPATO	Altura	CNP
W100R	S	34-38	42CM	-
W100R	M	39-42	42CM	-
W100R	L	43-44	42CM	-
W100R	XL	45-48	42CM	-

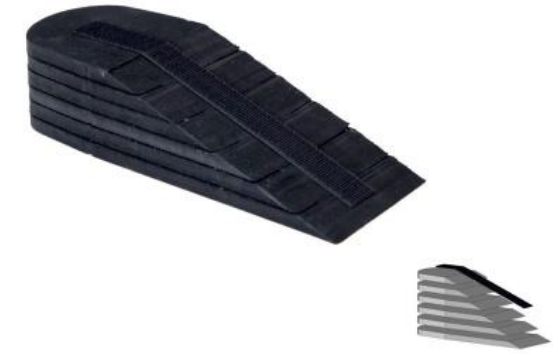


## LESÕES

	W201	W101	W100	W100H	W100R	W100HR
Entorse do tornozelo de todos os graus	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Entorce sindesmose (Tornozelo Alto)	✓					
Lesões no antepé, mediopé e/ou retopé	✓					
Lesão dos tecidos moles da canela distal, pé e/ou tornozelo		✓	✓	✓	✓	✓
Fratura de stress distal da tíbia ou perônio		✓	✓	✓	✓	✓
Fratura estável do pé e/ou tornozelo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pós ORIF e estabilização cirúrgica após reparação de tendões e/ou ligamentos	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fraturas do metatarso	✓					
Após a bunionectomia (cirurgia a joanetas)	✓					
Fascite Plantar	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cirurgia do tendão de Aquiles	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## CARACTERÍSTICAS

	W201	W101	W100	W100H	W100R	W100HR
Curta	✓					
Alta		✓	✓	✓	✓	✓
Fixa	✓	✓	✓	✓		
Articulada					✓	✓
Ar				✓		✓
Placas laterais	✓	✓				
Placas laterais de metal			✓	✓	✓	✓
Sola de "balanço" antideslizante	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Forro lavável	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sem látex	✓	✓	✓	✓	✓	✓



## AW CUNHA PARA WALKER

Acessório para uso com a ortótese de imobilização Walker, composto por seis inserções em cunha de espuma de alta densidade para proporcionar uma flexão plantar de 0° até 20°. Desenhado para que cada cunha individual possa ser removida progressivamente para reduzir a flexão plantar conforme necessário. Inclui almofada para anexar as inserções. A Cunha Walker para o calcanhar tem o objetivo de elevar o calcâneo reduzindo assim, a tensão dolorosa sobre o tendão de Aquiles e acompanhar os movimentos do tornozelo nas diferentes atividades. Como a redução plantar é progressiva, a cunha é constituída por camadas e cada camada representa aproximadamente um ângulo de 4°, reduzindo a flexão plantar de 20° até 0°.

**Indicações:** Pós-operatório do tendão de Aquiles.

Ref	Tam	Nº SAPATO	CNP
AW	S	34-38	6354951
AW	M	39-42	7118935
AW	L	43-45	7118943





## 287TK-08

### WALKER INFANTIL

Ortótese de Imobilização Tibiotársica com design leve e confortável.

A Bota Walker Pediátrica permite a adaptação ao membro inferior de tecido acolchoado e macio que através de velcros garantem a fixação nas duas placas laterais fixas, proporcionando maior estabilidade e imobilização do pé/tornozelo.

Sola mais leve, em formato de balanço e antideslizante para uma melhor absorção de choques e padrão de marcha.

**Indicações:** Fratura estável do pé e/ou tornozelo. Entorse de tornozelo de todos os graus. Lesão dos tecidos moles do pé e/ou tornozelo. Fraturas do metatarso.

Ref	Tam	Cor	Nº SAPATO	CNP
287TK-08-S	S	Laranja	18 - 23	-
287TK-08-M	M	Azul	24 - 28	-
287TK-08-L	L	Amarelo	29 - 32	-



## NA540

### ESTABILIZADOR RÍGIDO DE TORNOZELO AIRFIX

Ortótese bivalve que tem por função a estabilização médio-lateral do tornozelo ajudando a manter a articulação do tornozelo em posição funcional. Duas placas de plástico resistente e anatómicos proporcionam uma envoltória rígida que permite os movimentos de flexão-extensão evitando os movimentos médio-laterais do tornozelo. Proporcionam melhor adaptação e comodidade ao utilizador. Fácil de regular graças aos seus velcros externos. As valvas forradas com uma

almofada de ar regulável, gel e espuma. Possibilita a variação da quantidade de ar nas almofadas permitindo assim controlar o suporte exercido e ajustá-lo às necessidades do utilizador. Dentro da almofada há uma zona de gel que oferece um apoio confortável nos maléolos.

Ref	Tam	CNP
NA540 PE	Único	6356972



## PSL800

### TALA MULTIPOSICIONAL PÉ-TORNOZELO

Tala anti rotação para o posicionamento do pé/tornozelo. Imobiliza o pé e controla a postura das articulações do membro inferior. Confortável. Forro interior almofadado com tecido de três camadas, respirável e lavável. Fácil de retirar e de colocar. Regulável com sistema de encaixe, com fecho em velcro e almofadas de proteção para maximizar o conforto. Placas laterais. Permitem regular a flexão plantar e a dorsal num intervalo de 60°, em intervalos de 10°. Placa plantar que estabiliza a tala, com capacidade para regular a posição interna ou externa de 0° a 15°.

**Indicações:** período pós-operatório da anca, joelho ou pés que requer limitação da rotação e dorsi-flexão do membro inferior (posição neutra, rotação interna ou rotação externa). Hemiplexia, paraplexia, paralisia do membro inferior, paciente imobilizado ou em coma (paciente em UCI). Fascite plantar.

Altura (cm)	Tam	Nº SAPATO	A	B	CNP
	S	<32	28.5	26	-
	M	32-38	30	28.5	-
	L	39-44	32	30.5	-
	XL	>44	34	32	-
Comprimento (cm)					





## PS100

### SAPATO PÓS-OPERATÓRIO

Sapato pós-cirúrgico que protege e mantém o pé numa posição correta durante o processo de recuperação. Inclui um sistema de aperto com velcros que permite a adaptação a pés com deformidades ou com ligaduras e/ou gessos pós-cirúrgicos. Sola anti deslizante. Bilateral.

**Indicações:** Pós-cirurgia do pé e dos dedos. Pés engessados ou com ligaduras imobilizantes. Edema de pé em que não seja possível usar um sapato convencional.

Ref	Tam	Nº SAPATO	CNP
PS100	XS	33-35	6167544
PS100	S	36-38	6168310
PS100	M	39-40	6168328
PS100	L	41-42	6168336
PS100	XL	43-45	6172932
PS100	XXL	46-48	6172940



## PS200

### SAPATO BARUK PÓS-OPERATÓRIO COM TACÃO

Sapato pós-cirúrgico com tacão protege e mantém o pé numa posição correta durante o processo de recuperação. Inclui um sistema de aperto com velcros que permite a adaptação a pés com deformidades ou com ligaduras e/ou gessos pós-cirúrgicos. Sola anti deslizante. Bilateral.

**Indicações:** Pós-cirurgia do pé e dos dedos. Pés engessados ou com ligaduras imobilizantes. Edema de pé em que não seja possível usar um sapato convencional.

Ref	Tam	Nº SAPATO	CNP
PS200	XS	33-35	6167494
PS200	S	36-38	6167502
PS200	M	39-40	6167510
PS200	L	41-42	6167528
PS200	XL	43-45	6167536



## 12.719.11/12.719.12

### SAPATO PÓS-OPERATÓRIO C/ DESCARGA DE CALCÂNEO

Sapato pós-cirúrgico com descarga no calcâneo proporciona um alívio eficaz da pressão na zona do calcanhar, reduzindo a sobrepressão na zona. Sola anti deslizante. Bilateral. Ajustável por velcro.

**Indicações:** Pós-cirurgia, tratamento de fascite plantar, ulcerações, infeções, traumatismos e como tratamento de tecidos moles ou partes ósseas do calcanhar.

Ref	Tam	Nº SAPATO	CNP
12.719.11	M	37-39	-
12.719.12	L	40-42	-



VÍDEO DEMONSTRATIVO



# PSL890

## ORTÓTESE ANTIEQUINO

A PRIM UPGO é uma inovadora ortótese dinâmica que tem por missão dar suporte funcional a flexão dorsal, controlando os desvios medio-laterais do pé, durante a fase de balanço da marcha nos casos de pé equino originados por paralisia flácida.

### Para um dia a dia ativo

Graças ao conforto e à segurança que oferece o novo Antiequino PRIM UPGO, pode ser utilizado em diversas situações, como caminhar, levantar-se, subir e descer escadas, etc.

### RELAXAMENTO IMEDIATO

Para relaxar o pé e sentir-se mais confortável durante os momentos de lazer em que o paciente está sentado, o grau de correção pode ser eliminado através da simples remoção das fivelas de ligação, que podem ser novamente colocadas com apenas um clique após o período de descanso.



Tam	Medidas	CNP
S	13-20cm	-
M	20-26cm	-
L	26-32cm	-



**EASYCLICK**  
SYSTEM



# PSL8ABD

## BANDA PLANTAR ANATÔMICA

Pode utilizar-se com calçado aberto, chinelos, sandálias, ou mesmo descalço.

É colocado na zona central da planta do pé e é fixado à banda supramaleolar com o mesmo sistema que o suporte do sapato.

É recomendado a utilização com uma meia.

Tamanho Único. Bilateral.

Acessório para a utilização da referência PSL890 sem necessidade de sapatos.



Ref	Medidas
PSL8ABD	17-29cm

# PSL8ASP

## SUPOORTE PARA CALÇADO COM SISTEMA DE TRACÇÃO COMPLETO

Permite utilizar a ortótese em diferentes tipos de calçado, sem necessidade de alterações. Confortável e seguro.

Tamanho Único. Bilateral.

Acessório de reposição para a referência PSL890

Ref

PSL8ASP





# ATX01

## ANTIEQUINO TÊXTIL ATX01

Tem como função produzir uma flexão dorsal no início da marcha. De forma confortável permite flexibilidade adequada do pé no apoio de marcha. Discreto, flexível, não ocupa espaço no sapato, sendo de fácil adaptação. Elástico de tração regulável, para maior ou menor flexão. Zona posterior almofadada com interior em gel para maior conforto na zona do tendão de Aquiles e a área do peito do pé é forrada para evitar fricção e compressões indesejadas. Bilateral.

**Indicações:** Pé pendente causado por doenças neurológicas, paralisia flácida, hipotonia tibial e instabilidade do tornozelo; Suporte, compressão e estabilização; Deve usar-se com sapatos com atacadores. Inclui: 1 Faixa para o tornozelo, 1 Elástico de tração, 2 Suportes para sapato e 2 ganchos.



Ref	Tam	Medidas	CNP
ATX01	XS	13-17CM	6355651
ATX01	S	17-21CM	6355644
ATX01	M	21-25CM	6160184
ATX01	L	25-29CM	6160192



# ATX11

## BANDA PLANTAR ATX11 (ACESSÓRIO PARA O ATX01)

Banda plantar que permite utilizar o Antiequino têxtil ATX01 sem sapatos. Fabricado com tecido suave e de veludo respirável, com tecnologia «alta frequência», sem costuras o que proporciona máximo conforto. Adapta-se á anatomia de cada pé.

**Indicações:** Para utilizar como acessório do ATX01; Pé pendente causado por doenças neurológicas, paralisia flácida, hipotonia tibial e instabilidade do tornozelo; Suporte, compressão e estabilização;



Ref	Tam	Medidas	CNP
ATX11TSESQ	S	17-21CM	7292268
ATX11TSDIR	S	17-21CM	6355685
ATX11TMESQ	M	21-25CM	7292250
ATX11TMDIR	M	21-25CM	6355677
ATX11TLESQ	L	25-29CM	7292243
ATX11TLDIR	L	25-29CM	6355669



# D81M

## ORTÓTESE ANTIEQUINO COM PALMILHA CURTA

Ortótese antiequino fabricada em polipropileno termomoldado laminado. Oferece rigidez e estabilidade, embora permita flexibilidade suficiente para obter livre flexão dorsal do pé. Limitação plantar a 90° de flexão. Palmilha curta que chega até as cabeças dos metatarsos. Termomoldável com pistola de ar quente para maior adaptação a anatomia do paciente. D81M: Inclui sistema de fecho montado.

**Indicações:** Pé equino causado por doenças neurológico. Lesões do nervo ciático poplíteo externo, lesões do sistema nervoso central que apresentam equinismo do pé com ou sem espasticidade, hemiplegia (acidente vascular cerebral), hemiparesia, paralisia cerebral infantil, traumatismo crânio-encefálico. Lesões neuromusculares, como distrofia muscular, doenças hereditárias que levam com pé equino. Instabilidade do tornozelo. Sequelas de poliomielite, mielomeningocele. Não utilizar pacientes com retropé varo ou valgo.

Ref	Tam	Nº Sapato	Base	Altura
D81MTS DIREITO / D81MTS ESQUERDO	S	32-34	17CM	27CM
D81MTM DIREITO / D81MTM ESQUERDO	M	35-37	18CM	28CM
D81MTL DIREITO / D81MTL ESQUERDO	L	38-40	20CM	31CM
D81MTXL DIREITO / D81MTXL ESQUERDO	XL	41-43	23CM	35CM
D81MTXXL DIREITO / D81MTXXL ESQUERDO	XXL	44-46	23CM	42CM





## ATX820

### PÉ COM ESTABILIZADORES E LIGADURA EM "8"

2 estabilizadores ergonômicos limitam a mobilidade médio-lateral da articulação tibiotársica, assegurando o processo de cicatrização.

Uma banda elástica permite realizar a ligadura funcional em "8", melhorando a estabilização.

A abertura frontal completa, tanto na tíbia como no peito do pé, juntamente com os 3 fechos tibiais em velcro, facilitam a colocação e adaptação da ortótese.

Compressão regulada, calcanhar livre: melhor conforto.

Evolutiva: os estabilizadores podem ser removidos à medida que o processo de reabilitação avança.

**Indicações:** Tratamento de entorses de tornozelo leves e moderadas, tendinite de tornozelo, traumatismo, contusão derrame articular, irritação crônica, pós-operatório, osteoartrite, artrite e instabilidade do tornozelo.

Ref	Tam	Medidas	CNP
ATX820	S	20-22CM	-
ATX820	M	22-24CM	-
ATX820	L	24-26CM	-
ATX820	XL	26-28CM	-



## ATX830

### PÉ COM TALAS E CINTAS

1 tala anatômica de estabilização médio-lateral posiciona a articulação tibiotársica em pronação.

A banda fixada na tala neutraliza os movimentos de supinação, favorecendo a pronação.

A cinta traseira inelástica bloqueia as valvas e fixa a ortótese.

A abertura frontal completa, tanto na tíbia como no peito do pé, juntamente com os 2 fechos tibiais em velcro, facilitam a colocação e adaptação da ortótese.

Compressão regulada, calcanhar livre: melhor conforto.

**Indicações:** Reabilitação pós-operatória após imobilização, posicionamento pós-traumático, entorses de 2º grau.

Ref	Tam	Lado	Medidas	CNP
ATX820	S	Dir	17-20CM	-
ATX820	S	Esq	17-20CM	-
ATX820	M	Dir	20-25CM	-
ATX820	M	Esq	20-25CM	-
ATX820	L	Dir	25-30CM	-
ATX820	L	Esq	25-30CM	-



## NP140

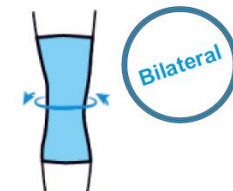
### JOELHEIRA ESTABILIZADORA COM ARTICULAÇÃO POLICÊNTRICA NEOPRAIR

Ortótese de joelho com articulação policêntrica de alumínio bilateral proporciona estabilização médio-lateral. Com almofada rotuliana patelar e 2 cintas inelásticas, proximal na coxa e distal na caneleira, que são ajustadas por fivelas, proporcionando estabilidade. Banda internas de silicone com efeito antiderrapante. Fabricada em Neopreno respirável de 3MM de espessura. Incorpora a tecnologia "AirLock System" que permite que a pele respire enquanto fornece calor. Combina neoprene respirável de diferentes espessuras na área poplítea.

**Indicações:** Dor articular, lesões de ligamentos laterais do joelho, tendinite, artrite, osteoartrite, bursite, síndrome de Osgood- Schlatter, condromalácia rotuliana, subluxação rotuliana, pós traumatismos, pós-operatório.

**Altura:** 33CM

Ref	Tam	Medidas	CNP
NP140	S	35-38CM	6357921
NP140	M	38-41CM	6357913
NP140	L	41-45CM	6357905
NP140	XL	45-50CM	6357897



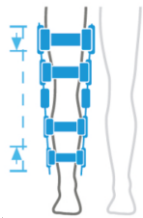


RS-3000

## JOELHEIRA PÓS-CIRURGICA E-SENSE PRIM RS-3000

Joelheira telescópica ROM. Almofadas antiderrapantes respiráveis. Placas acolchoadas medial laterais com textura antiderrapante que impedem que a órtese escorregue ou gire em torno da perna. Bloqueio de um botão. Fácil e confortável: 0°, 15° e 30°. Controle flexível de 0° a 120° em incrementos de 10° e controle de extensão de 0° a 90° também em incrementos de 10°. Montagem simples, sem necessidade de ferramentas para ajuste.

**Indicações:** Para controlar e proteger a flexão / extensão e o movimento do joelho em situações pré / pós cirúrgicas ou pós-lesão.



Tam	Altura	CNP
ÚNICO	45.5-69CM	6358796



951

## IMOBILIZADOR DE JOELHO TALA DE DEPUY

Imobilizador desenhado em três peças unidas com Velcro, o que permite ajustá-lo a um amplo intervalo de contornos da coxa, do joelho e da barriga da perna. As duas placas posteriores estão modeladas para uma maior comodidade e adaptação. Conta também com outras duas talas laterais que ajudam a conseguir uma imobilização perfeita.

**Indicações:** Imobilização pós-cirúrgica ou pós-traumática.



Tam	Contorno	Altura	CNP
XS	19-26CM	35CM	-
S	25-36CM	45CM	6355065
M	31-43CM	50M	6355057
L	33-49CM	60CM	6355040
XL	37-60CM	70CM	6355032



D50

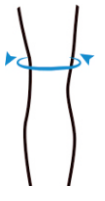
## ORTÓTESE PARA CONTROLO DE GENU RECURVATUM

A hiperextensão do joelho é controlada pela combinação das forças exercidas pela estrutura e pelo ajuste personalizado proporcionado pelas cinco tiras, isso limita a extensão e evita que o joelho adote a posição recurvatum. Proteção almofada e confortável, correia de correção posterior ajustável, articulação integrada e correias ajustáveis. Bilateral.

**Indicações:** Controlar o Genu Recurvatum, através de força restritiva da órtese e força corretiva na zona poplíteia.

Ref	Tam	Medidas	CNP
D50	ÚNICO	28-64CM	-

Como medir: Perímetro a 10CM do joelho.





# 810FU-01

## FAIXA ELÁSTICA ABDOMINAL/COSTAL BRANCA

Faixa elástica de contenção abdominal/costal, respirável. Ajuste compressivo através de fecho de velcro. Com reforço na zona lombar para evitar que enrole e ótima adaptação.

**Indicações:** Compressão sobre zona umbilical e/ou torácica. Traumatismos ou pós-cirurgia. Hérnias umbilicais.

Ref	Tam	Altura	Circunferência	CNP
810FU-01-S	S/M	14.5CM	74-95CM	-
810FU-01-L	L/XL	14.5CM	96-117CM	-



# 3138BG

## CORRETOR POSTURAL ELCROSS

Ortótese confeccionada em tecido elástico de lycra respirável de duas camadas. Incorpora fibra de carbono com tecnologia Resistex® Carbon na face interna traseira, especialmente desenvolvida para oferecer ao paciente o máximo de conforto e respirabilidade. Mantém a coluna em posição anatômica, evitando posições incorretas e/ou cifose. Possui duas barras flexíveis traseiras que ajudam a melhorar a correção postural. As tiras produzem a retropulsão dos ombros e são reforçadas por tiras elásticas cruzadas na zona dorsal.

**Indicações:** Lembrete postural. Patologia do dorsal leve.



Tam	Circunferência	CNP
S	70-80CM	-
M	80-90CM	-
L	90-100CM	-
XL	100-110CM	-
XXL	110-120CM	-



# 637

## COLETE TAYLOR CAMPXXI

Dispõe de uma estrutura dorsal de duralumínio com ampla regulação em altura e faixas de ombro de comprimento variável, o que o torna muito flexível para diferentes doentes e muito cómodo de adaptar para o técnico ortopédico.

**Indicações:** Afeções de coluna que necessitam de imobilização da flexo-extensão, da rotação e das inflexões laterais na zona média e baixa da coluna dorsal e em toda a lombar.



\*Circunferência da anca (cm)

Tam	Medidas	CNP
S	80-95CM	-
M	90-105CM	-
L	100-115CM	-
XL	110-125CM	-
XXL	120-135CM	-



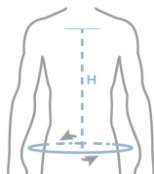


## C35+ AVANT

### COLETE JEWETT ARTICULADO PRIM C35+AVANT

Ortótese rígida para manter a coluna vertebral em hiperextensão, limitando os movimentos antero posteriores e laterais. Capacidade de regulação contínua das placas esternal e laterais (largura e altura), para uma melhor adaptação. Permite regulação da inclinação do apoio esternal de 6° em 6°. Placas acolchoadas. A banda pélvica pode deixar-se fixa ou basculante.

**Indicações:** Fraturas vertebrais por compressão. Osteoporose. Luxações. Artrite vertebral.



\* Circunferência de anca e altura desde a banda pélvica até à banda esternal do colete.

Tam	Contorno	Altura	CNP
S	76-86CM	39-48CM	6357178
M	84-98CM	42-51CM	6357152
L	96-110CM	45-52CM	6357137
XL	106-120CM	48-57CM	6357186
S Curto	76-86CM	37.5-46CM	-
M Curto	84-98CM	38.-43CM	-
L Curto	96-110CM	42-51CM	-
XL Curto	106-120CM	45-54CM	-



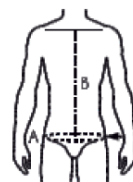
## PRS670

### PRIMSPINE PRECISION COLETE JEWETT ARTICULADO

Colete Jewett Articulado, mantém a coluna em Hiperextensão, limita os movimentos antero posteriores e laterais. Nova ortótese com tecnologia patenteada. Placa esternal com articulação esférica, que se adapta em todos os ângulos e direções, garantindo um suporte perfeito. Regulação da Placa esternal em altura (6MM +17,5MM) e da articulação axial permitindo definir a inclinação do apoio esternal de 6° em 6°. Placa lombar flexível e design anatómico, adaptação ergonómica e maior área de apoio. Novo sistema de fivela que permite um encaixe mais fácil para o paciente. Acabamento anodizado cinza-escuro. Acolchoado totalmente removível, o que permite ter várias peças de reposição para lavagem.

**Indicações:** Fratura vertebral. Dor vertebral causada por: traumatismos, luxação, cifose torácica, osteoporose, lombalgia, lombociática, dorsalgia crónica, pós-operatório vertebral.

Tam	CNP
1	-
2	-



Tamanho	A (cm.)	B (cm.)
1	76-115	38-51
2	115-135	45-58,5

Medidas : Contorno da anca na zona das cristas (ilíacas (A) e altura desde a banda pélvica até à banda esternal do colete (B)



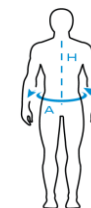
## SP500

### ORTÓTESE DE COLUNA SPINAIR

Alças ajustáveis. Removível e adaptável. Fivela de "borboleta". "Espinha" de alumínio com flops superiores flexíveis para promover o ajuste anatómico da ortótese aos ombros. Acolchoamento macio para melhorar o conforto do utilizador. Promove e melhora a retropulsão dos ombros. Sem suporte de costelas, para promover conforto. Adaptabilidade total, fixação máxima, maior estabilização, maior ajuste lombar.

**Indicações:** Indicada para pessoas com osteoporose e cifose.

\*Perímetro da anca e Altura da coluna vertebral (D2 a C5)



\*Perímetro da anca e Altura da coluna vertebral (S1 a C7)

Tam	Anca	Altura	CNP
S1	78-93CM	51-59CM	-
M1	90-105CM	51-59CM	-
M2	90-105CM	59-68CM	-
L2	103-120CM	59-68CM	-



## EVOH300

### HUMERUX ORTÓTESE DE ÚMERO (BILATERAL)

É uma nova ortótese que oferece o máximo controlo nas lesões do úmero, graças ao seu inovador sistema de tração. Sistema de tração em 'Y', para aumentar e ajustar a tensão. Válvulas e correias de estabilização do úmero. Estrutura bivalve removível, placas termoformadas de PE de alta densidade. Sistema de fixação com 3 tiras umerais. Alça torácica confortável e de fácil colocação.

**Indicações:** Tratamento de fraturas diafisárias do úmero, tratamento pós-operatório de fraturas e controlo da instabilidade da fratura durante o processo de consolidação.



## NP174

### OMBREIRA NEOPRAIR

Banda elástica de tração para otimizar a abdução. Almofada axilar para um maior conforto. Combinação de neopreno transpirável de espessuras diferentes para proporcionar maior conforto.

**Indicações:** Tratamentos de processos dolorosos do ombro. Prevenção na prática desportiva.



Tam	Contorno	CNP
<b>S</b> Curto ou Longo	18-26CM	-
<b>M</b> Curto ou Longo	26-34CM	-
<b>L</b> Curto ou Longo	34-42CM	-
<b>XL</b> Curto ou Longo	42-50CM	-

Tamanho Curto		Tamanho Longo	
<b>S</b>	18-26 cm	<b>S</b>	18-26 cm
<b>M</b>	26-34 cm	<b>M</b>	26-34 cm
<b>L</b>	34-42 cm	<b>L</b>	34-42 cm
<b>XL</b>	42-50 cm	<b>XL</b>	42-50 cm
	25 cm		30 cm
	27 cm		32 cm
	29 cm		34 cm
	32 cm		36 cm

**A** Intervalo (contorno superior do braço)  
**B** Comprimento da ortótese

Ref	Tam	Lado	Contorno	CNP
NP140TSDIR	S	DIR	26-29CM	6358192
NP140TSESQ	S	ESQ	26-29CM	7074781
NP140TMDIR	M	DIR	29-32CM	6358184
NP140TMESQ	M	ESQ	29-32CM	7074773
NP140TLDIR	L	DIR	32-36CM	6358176
NP140TLESQ	L	ESQ	32-36CM	7074765



3101

ORTÓTESE PARA POLEGAR CMC

Ortótese ativa feita de alumínio moldável e material sintético antibacteriano. Estabiliza a base da articulação CMC e coloca o polegar em posição funcional. Reduz a rotação do pulso. Dedo polegar livre e capacitado para realizar corretamente a função de pinça. Reduz a dor e a perda de força. Adapta-se a todos os tipos de mãos. Permite ao utilizador realizar atividades aquáticas.

**Indicações:** Osteoartrite da articulação CMC-1, pós-operatório, instabilidade articular.

Ref	Tam	Lado	Contorno	CNP
3101XSR	XS	DIR	15 – 17.5CM	-
3101XRL	XS	ESQ	15 – 17.5CM	-
3101SR	S	DIR	17.5 – 19.5CM	-
3101SL	S	ESQ	17.5 – 19.5CM	-
3101MR	M	DIR	19.5 – 22.5CM	-
3101ML	M	ESQ	19.5 – 22.5CM	-
3101LR	L	DIR	22.5 – 27CM	-
3101LL	L	ESQ	22.5 – 27CM	-



934

ORTÓTESE FUNCIONAL DA MÃO

Ortótese passiva progressiva, fabricada em aço moldável de 1mm de espessura (é muito leve) e revestida com tecido respirável. Possui uma alça de pulso que permite fixar a posição adequada e obter alongamentos progressivos. Permite o ajuste de correção do polegar. Pode ser usado como tala noturna. Inclui capa suplente.

**Indicações:** Lesão neurológica. Artrite reumatoide. Síndrome do túnel carpal. Desvio radial.



Ref	Tam	Largura	CNP
934TSDIR	S	5.5-7CM	-
934TSESQ	S	5.5-7CM	-
934TMDIR	M	7-8.5CM	-
934TMESQ	M	7-8.5CM	-
934TLDIR	L	8,5-10.5CM	-
934TLESQ	L	8.5-10.5CM	-



940

IMOBILIZADOR DIGITAL PRIM

Tala de dedo em alumínio moldável. Imobiliza as articulações interfalângicas distais e estabiliza os proximais em posição funcional. Incorpora forro acolchoado para maior conforto. Cinta de velcro para um ajuste fácil e seguro. Embalado individualmente. Bilateral.

**Indicações:** Traumatismo da articulação interfalangiana distal. Fratura, lesão do tendão e imobilização pós-operatório. Artrite com afetação das articulações interfalângicas.



Ref	Tam	Comprimento	CNP
940	S	5.5CM	6355099
940	M	7CM	6355081
940	L	8CM	6355073
940	XL	9.5CM	6355107





947

## TALA DE STACK DISTAL PRIM

Tala imobilizadora e estabilizadora das articulações interfalângicas distais. Fabricado em polietileno de cor bege com canais de ventilação. Embalado individualmente. Bilateral.

**Indicações:** Traumatismo, fratura, lesão do tendão e imobilização pós-operatório da articulação interfalângica distal. Artrite com afetação das articulações interfalângicas.



Ref	Tam	Diâmetro	CNP
947	1	5CM	-
947	2	5.5CM	-
947	3	5.8CM	-
947	4	6.3CM	-
947	5	6.8CM	-
947	5.5	7.1CM	-
947	6	7.3CM	-



PSL 180

## ORTÓTESE EXTENSORA DE DEDO

Ortótese dinâmica para a extensão da Articulação interfalângica proximal.

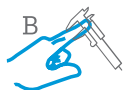
Ajuda a imobilizar a articulação e a reduzir o stress, aliviando a lesão do tendão flexor.

**Anel estabilizador adaptável:** estabilização de a articulação IFP, sem desvios. Adapta-se à anatomia e à fase de inflamação do paciente.

**3 pontos de apoio ergonômicos:** maior conforto

**Estrutura vertical dinâmica:** permite a flexão durante a reabilitação. Aumento ou redução da tensão. Forrada: compatibilidade dermatológica.

Bilateral.



Tam	A Comprimento	B Comprimento	CNP
XS	5 – 6.3CM	1.3 – 2.3CM	-
S	6.3 – 7.6CM	1.3 – 2.3CM	-
M	7.6 – 8.9CM	1.3 – 2.3CM	-
L	8.9 – 10.2CM	1.3 – 2.3CM	-

**Comprimento A:** da cabeça do metacarpo à articulação interfalângica distal.

100% LATEX FREE ✓

**MOVEMOS A VIDA. SOMOS ESPECIALISTAS.**



# SPA PRO 1463 - CADEIRA ELÉTRICA INTELIGENTE ULTRALEVE

## Maior sortido em acessórios do mercado

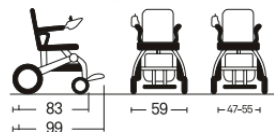
A SPA PRO É UMA CADEIRA ELÉTRICA ULTRALEVE E RESISTENTE, IDEAL PARA ACESSOS ESTREITOS. COM JOYSTICK DIGITAL, DUPLO AMORTECIMENTO TRASEIRO E DIANTEIRO COM SISTEMA "FROGLEGS" PATENTEADO E NOVAS RODAS DE PVC RESISTENTES E LEVES



Joystick Inteligente



Ultra-dobrável



- Dobrável manualmente em 5 segundos.
- Muito manobrável graças às suas pequenas dimensões e raio de viragem de 90 cm.
- Apoio para os pés rebatível para cima para facilitar a passagem aos elevadores e transferências frontais.
- Apoio de braço rebatível para facilitar as transferências laterais.
- Encosto e assento reguláveis em tensão através de um sistema de cintas. Encosto com curva ergonómica para facilitar o posicionamento correto ao sentar.
- Rodas dianteiras de 180 mm com forqueta em alumínio super resistente a impactos.
- Rodas traseiras com raio de 300 mm para condução em todo o tipo de terreno.
- Reforçada com duplo amortecimento dianteiro e traseiro, com sistema patenteado "froglegs".
- Joystick digital de alta sensibilidade com parâmetros programáveis e controlo remoto através de aplicação móvel.



Bateria de Lítio



Preto Cinzento



VÍDEO DEMONSTRATIVO

Medidas em CM		Peso em Kg		Características
Largura do Assento	47 - 55	Peso Máximo Suportado	180	Estrutura em alumínio ultrarresistente
Largura Total	59	Peso total com bateria	25	Motor 24v/250w x 2u (Brushlees)
Profundidade com Apoio de Pés	99	Peso total sem bateria	23	Bateria 6Ah x 2 lítio. Autonomia 20 Km
Profundidade sem Apoio de Pés	83			Inclui cinto de segurança



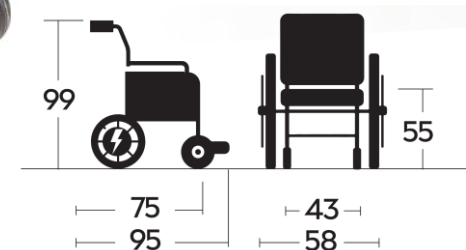
# BAHIA 1491- CADEIRA ELÉTRICA

A cadeira elétrica Bahia é ideal para viajar devido à facilidade de dobragem e seu tamanho compacto para um transporte simples e prático. O design ergonômico e robusto, juntamente com suas dimensões, a tornam um dispositivo ideal para o dia a dia

- Cadeira leve de apenas 25 Kg de peso.
- Design moderno, ergonômico e robusto.
- Largura reduzida para 58 cm para melhorar a mobilidade.
- Dobramento fácil e rápido em apenas 5 segundos.
- Com controle remoto para acompanhante muito intuitivo.
- Pode ser vendida com bateria de 10Ah ou 20Ah.
- Apoio para os pés dobrável para cima para facilitar o acesso a elevadores e transferências frontais.

## CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA DOBRÁVEL

Medidas em CM		Características	
Tamanho do Assento	43	Motor	180W x2
Largura Total	58	Bateria em lítio	10Ah (15km) 20Ah(30km)
Profundidade com Apoio de Pés	95	Rodas Frontais	180mm maciças
Profundidade sem Apoio de Pés	75	Rodas Traseiras	310mm maciças
Altura Total	99	Apoio de Braço	Rebatíveis
Altura do assento ao chão	55	Apoio de Pés	Extraíveis
Dimensões Encartada	62-45-85	Inclinação Superável	6°
<b>Peso em Kg</b>		Velocidade	6km/h
Peso Máximo Suportado	100		
Peso total com bateria	25		



**Bateria 10Ah (15km)**

**Bateria 20Ah (30km)**



# ILCA AVANT 1492- CADEIRA ELÉTRICA

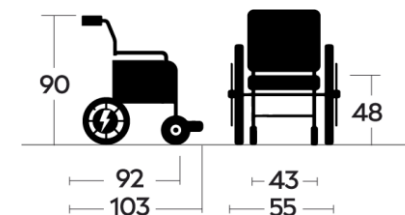
## Pensada e desenhada para paciente e acompanhante devido aos 2 comandos

A nova cadeira de rodas ILCA AVANT diferencia-se de outras cadeiras de rodas elétricas por ser a primeira cadeira desenhada e pensada especialmente para o cuidado e acompanhante. Agora melhorada com comando para acompanhante incluído. O seu joystick de nova geração de uso sensível, intuitivo e retrátil, liga-se automaticamente com o novo comando de acompanhante.

A cadeira ILCA é ideal para viajar por ser compacta, ultraleve (apenas 19kg!) e resistente. A combinação alumínio e magnésio conferem maior leveza e robustez. Solução ideal para interior e distâncias curtas. Disponível na largura de assento 43 e 48cm.

## Nova geração em soluções para acompanhante

Medidas em CM		Características	
Tamanho do Assento	43/48	Motor	150W x2
Largura Total	55	Bateria em lítio	24V 12Ah (10km) 24V 18Ah (20km)
Profundidade com Apoio de Pés	103	Rodas Frontais	180mm maciças
Profundidade sem Apoio de Pés	92	Rodas Traseiras	300mm maciças
Altura Total	90	Apoio de Braço	Rebatíveis
Altura do assento ao chão	48	Apoio de Pés	Extraíveis
Dimensões Encartada	66*72*22	Inclinação Superável	9°
Peso em Kg		Velocidade	6km/h
Peso Máximo Suportado	100/120		
Peso total com bateria	19/19.6		



Bateria 12Ah (10km)

Bateria 18Ah (20km)

# ROC 1487SC- SCOOTER INTELIGENTE SUPER COMPACTA

## Condução segura. Inteligente.

Modelo inovador de scooter elétrica, com dimensões compactas, estável e muito ágil em rampas.

O seu sistema de segurança ativa PAi torna-a pioneira entre os modelos da sua classe, aumentando a fiabilidade de condução. Oferece uma autonomia única de 40 km e excelentes resultados em todo o terreno graças aos seus motores de 250 W com bateria de lítio de 20Ah e às suas grandes rodas de 230 mm e 255 mm.

O seu assento e mastro são rebatíveis manualmente, reduzindo o seu tamanho ao de uma mala, ideal para guardar e transportar.

## Sistema de segurança PAi

O seu sistema de algoritmo identifica as condições de condução e faz ajustes no controlo de velocidade para tornar a condução mais segura.

Reconhece também os movimentos de descida e rotação e evita que a scooter acelere.

Incorpora também um sensor no banco para indicar se o condutor se sentou ou não, evitando arranques involuntários.



- Estrutura de liga de alumínio e aço.
- Muito robusta tanto para uso interno quanto externo.
- Apenas 32 kg de peso.
- Oferece uma autonomia única de 40 km.
- Fácil manuseio em todos os terrenos graças aos seus motores sem escovas de 250W.
- Suporta até 120 kg.
- Rodas dianteiras de 230 mm e traseiras de 255 mm.
- Dobrável de forma fácil e compacta.
- Velocidade máxima de 10Km/h
- Dimensões 99x55x88cm (sem a cesta)
- Dimensões dobrada 99x55x43cm (sem a cesta)
- Roda dianteira 22cm Ø
- Roda traseira 25cm Ø
- Inclinação máxima superada em estacionamento 12°
- Inclinação máxima superada 8°
- Altura superável até 70mm (p. ex: passeios)



36V/250W

X1 lítio

40 km  
36V 12Ah  
(440Wh)

32 kg

120 kg

Alumínio  
Aço



Display digital  
com 15 cm



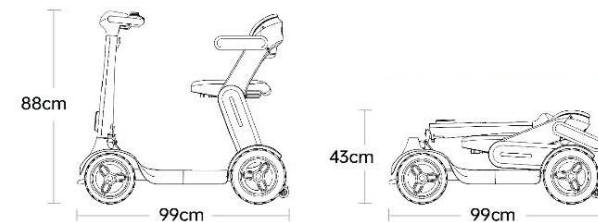
Farol LED para  
iluminação noturna



Cabide  
incluído



Cesta incluída com  
capacidade 20L



VÍDEO DEMONSTRATIVO

# SUZUKA 1486 – SCOOTER ELÉTRICA

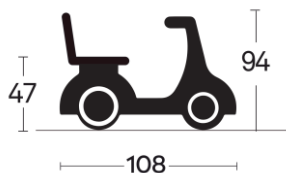
Permite percorrer longas distâncias confortavelmente com total independência. Muito compacto, manobrável e com excelentes resultados em todos os terrenos graças ao seu motor de 300 W e duas baterias de 20 Ah. Ideal para todos os tipos de terreno com rodas maiores (210x65).

- Scooter compacto.
- Assento acolchoado giratório de 360°, destacável e ajustável em altura.
- Coluna de direção ajustável em ângulo.
- Barra tipo delta para maior ergonomia.
- Guidão ajustável para maior conforto.
- Cesta frontal removível.
- Buzina
- Marcha-atrás
- Iluminação de alta qualidade (Luz frontal)
- Refletores traseiros
- Travões eletromagnéticos



## SCOOTER ELÉTRICA LEVE, ELEGANTE E FUNCIONAL

Medidas em CM		Peso em Kg		Características	
Tamanho do Assento	46	Peso Máximo Suportado	120	Motor	24V 300W
Largura Total	66	Peso total com bateria	44	Bateria em Gel	20Ah x2 (20km)
Profundidade Total	108			Velocidade máxima	8km/h
Profundidade do Assento	40			Autonomia	20km
Altura Total	94				
Altura do Assento ao chão	88				





# LIFTEY 150 – GRUA DE TRANSFERÊNCIA

FÁCIL UTILIZAÇÃO EM ESPAÇOS PEQUENOS

- Grua de transferência domiciliária
- Rápida montagem e desmontagem para armazenamento.
- Fácil manuseio em espaços reduzidos graças as pernas extensoras.
- Suporta até 150KG



150 kg



35 kg



DC24 / 8000 N



60 serviços de carga completa



Aço



Azul

ARNÊS UNIVERSAL LIFTEY



Medidas em CM		Peso em Kg		Características
Comprimento Total	95	Peso Máximo Suportado	150	Estrutura em Aço
Largura Min/Máx	52 - 68	Peso total	35	Motor DC24 / 8000 N
Altura Min/Máx	78 - 187			Bateria DC24 / 2.9Ah
Altura da Estrutura	11.5			Carregador 24V 1A



# POWERPACK CONTROL 1753 – MOTOR AUXILIAR

- Motor com potência de 12V 300W
- Adaptável à maioria das cadeiras do mercado (99%)
- Roda dupla para uma maior estabilidade
- Fácil de transportar
- Saco de transporte
- Posição de dobragem quando não está em uso
- Indicador da carga da bateria
- Controlo de velocidade
- Buzina
- Marcha atrás
- Alavanca de funcionamento

**Motor auxiliar leve super potente para ajuda de acompanhante.**  
Especialmente indicado para pessoas com pouca força ou em **zonas com inclinação**



Características		Peso em Kg	
Dimensões	300Lx200Ax245AL	Peso do Motor	6.4
Velocidade Máxima	5.5Km/h	Peso da Bateria	6.8
Autonomia	16Km	Peso Total	13
Motor	DC12W/120 – 300W	Peso Suportado	159
Rodas	200mm maciças		
Bateria	22Ah		



## CADEIRA DE TRÂNSITO

### CADEIRA DE RODAS DE TRÂNSITO COM R/P

Necessita de auxílio para deslocação, indicada para fazer viagens curtas, devido à sua largura reduzida, dobra-se facilmente. É adequada para transferências dentro de casa. Leve e de fácil utilização. Apoio para os pés e encosto dobrável. Cinto de segurança embutido. Travões de acompanhante. Rodas maciças.



## NANO 1430

### CADEIRA DE RODAS DE TRÂNSITO

Cadeira extraordinariamente estreita (apenas 51cm) desenhada para poder aceder a espaços estreitos e elevadores, normalmente inacessíveis para cadeiras convencionais. Cadeira dobrável (encartável). Braços e pés removíveis. Rodas traseiras autopropulsoras de 500mm diâmetro, montadas debaixo do assento para reduzir a largura total da cadeira.



## TRANSLITE 1428

### CADEIRA DE RODAS DE TRÂNSITO

Muito leve e manobrável  
Raio de viragem reduzido  
Sistema de bloqueio incluído  
Suporta até 115KG



Ref	Material	Altura	Comprimento	Largura	Peso	Peso Máx	Ø Roda Dianteira	Ø Roda Traseira	Largura Assento	Altura Assento	Profundidade Assento	Altura Encartada	Comprimento Encartada	Largura Encartada
SILLA 43RP TRANS	ALUMÍNIO	92CM	64CM	55.5CM	11.5KG	115KG	200MM	300MM	43CM	46CM	40CM	74CM	62CM	25CM
NANO 1430	AÇO	89CM	92CM	53 -55CM	17KG	100KG	200MM	500MM	41 - 43CM	35CM	40CM	-	-	-
TRANSLITE 1428	ALUMÍNIO	91CM	100CM	58CM	13KG	115KG	200MM	300MM	470CM	46CM	40CM	-	-	-

# MINITRANS 1426 - CADEIRA DE TRANSFERÊNCIA

SUPER ESTREITA

- Cadeira de transferência super estreita: 45CM
- Inclui bolsa de viagem (Facilita o transporte)
- Alumínio super leve
- Apoio de braços e apoio de pés rebatíveis
- Suporta até 100KG



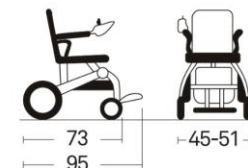
100 kg



7,5 kg



Alumínio



Prata

Medidas em CM		Peso em Kg		Características
Tamanhos Disponíveis	36 - 43	Peso Máximo Suportado	100	Estrutura em Alumínio
Largura Total	45 - 51	Peso Total	6.7 - 7.5	
Profundidade com Apoio de Pés	95			
Profundidade sem Apoio de Pés	73			



## RAMBLA 1404SR/1405SR

### CADEIRA DE RODAS EM AÇO LEVE

Cadeira Rodas Rambla, manual autopropulsável com estofado de nylon, ignífugo e lavável. Com bolso porta objetos nas costas do encosto. Com apoio de braços rebatíveis e extraíveis e apoio de pés removíveis, giratórios, extensíveis e ajustáveis em altura. Rodas maciças. Dobrável e fácil de transportar. Rodas Grandes traseiras de extração rápida (Quick Release) para facilitar o transporte em bagageiras mais pequenas.



Ref	Tam. Roda	CNP	Cor	Material	Altura	Comprimento	Largura	Peso	Peso Máx	Ø Roda Dianteira	Ø Roda Traseira	Largura Assento	Altura Assento
RAMBLA 1404SR	41 R/G	-	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	59CM	18.5KG	125KG	200MM	600MM	41CM	43CM
RAMBLA 1404SR	43 R/G	7539304	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	61CM	18.5KG	125KG	200MM	600MM	43CM	43CM
RAMBLA 1404SR	45 R/G	-	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	63CM	18.5KG	125KG	200MM	600MM	45CM	43CM
RAMBLA 1404SR	47 R/G	-	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	65CM	18.5KG	125KG	200MM	600MM	45CM	43CM
RAMBLA 1405SR	41 R/P	-	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	56CM	16KG	125KG	200MM	300MM	41CM	43CM
RAMBLA 1405SR	43 R/P	-	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	58CM	16KG	125KG	200MM	300MM	43CM	43CM
RAMBLA 1405SR	45 R/P	-	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	60CM	16KG	125KG	200MM	300MM	45CM	43CM
RAMBLA 1405SR	47 R/P	-	CINZA ESCURO	AÇO	90CM	101CM	62CM	16KG	125KG	200MM	300MM	47CM	43CM



NOVIDADE



# COUNTRYP

## CADEIRA DE RODAS COUNTRY PLUS

A cadeira de rodas COUNTRY PLUS é feita de alumínio superleve, com apenas 13,3 kg, mas ao mesmo tempo resistente, admitindo um peso máximo de 125 kg e fácil de dobrar.

Apoios de braço e pés dobráveis, e estes últimos também extraíveis.

Melhora o conforto do utilizador graças aos apoios de braço com almofadas longas e uma maior inclinação do encosto.

Disponível com rodas traseiras de Ø60 cm, permitindo ao utilizador autopropulsão com a cadeira.

Sistema Quick Release remover as rodas traseiras com um único clique.

Cor cinzenta antracite moderna e elegante confere-lhe um acabamento elegante.

Dobrável



Apoio de pés desmontável



Apoios de braço abatível



Rodas traseiras Quick Release



Ref	CNP	Cor	Material	Alt	Comp	Larg	Peso	Peso Máx	Ø Roda Dianteira	Ø Roda Traseira	Largura Assento	Altura Assento	Profundidade Assento
COUNTRYP RG41		CINZA	ALUMÍNIO	90CM	105CM	60CM	13.3KG	125KG	200MM	600MM	41CM	51CM	40CM
COUNTRYP RG43	7610469	CINZA	ALUMÍNIO	90CM	105CM	63CM	13.3KG	125KG	200MM	600MM	43CM	51CM	40CM
COUNTRYP RG45		CINZA	ALUMÍNIO	90CM	105CM	66CM	13.3KG	125KG	200MM	600MM	45CM	51CM	40CM
COUNTRYP RG48		CINZA	ALUMÍNIO	90CM	105CM	69CM	13.3KG	125KG	200MM	600MM	48CM	51CM	40CM



# ATLANTA

## CADEIRA DE RODAS EM ALUMÍNIO



Assento com Tensão ajustável

Apoio de Braços e Punhos de acompanhante ajustáveis em altura

Assento ajustável em profundidade e altura

Apoio de Pés com inclinação regulável

### ACESSÓRIOS



Suporte para Soro com 2 ganchos

Suporte para oxigénio

Suporte para a Bengala

Bolsa e Mochila



Suporte para amputados

Rodas anti-voltagem

Encosto para a cabeça

Apoio de Pés elevável

Atlanta é uma cadeira que oferece muitas possibilidades de configuração. Ideal para utilizadores e acompanhantes que procuram uma cadeira de rodas standard ligeira mas que, por sua vez, requerem opções especiais de adaptação.

Cadeira de rodas manual autopropulsável e dobrável, ligeira e versátil, para se adaptar a qualquer perfil de usuário e as suas necessidades, com apoios de braços amovíveis e/ou rebatíveis e apoios para os pés rebatíveis e reguláveis, com rodas grandes traseiras de extração rápida (Quick Release), de material leve.

Fabricada em alumínio, é robusta e ligeira ao mesmo tempo.

Ref	CNP	Cor	Material	Altura	Comprimento	Largura	Peso	Peso Máx	Ø Roda Dianteira	Ø Roda Traseira	Largura Assento	Altura Assento	Profundidade Assento
1424SR-19-41	-	PRETA	ALUMINÍO	94 a 101.5 CM	99 a 104CM	59CM	15KG	130KG	200MM	600MM	41CM	40 a 51.5CM	40 a 46CM
1424SR-19-43	-	PRETA	ALUMINÍO	94 a 101.5 CM	99 a 104CM	62CM	15KG	130KG	200MM	600MM	43CM	40 a 51.5CM	40 a 46CM
1424SR-19-45	-	PRETA	ALUMINÍO	94 a 101.5 CM	99 a 104CM	65CM	15KG	130KG	200MM	600MM	45CM	40 a 51.5CM	40 a 46CM
1424SR-19-47	-	PRETA	ALUMINÍO	94 a 101.5 CM	99 a 104CM	68CM	15KG	130KG	200MM	600MM	47CM	40 a 51.5CM	40 a 46CM

- **Cadeira de rodas bariátrica** muito resistente, reforçada e confortável.
- Cadeira com reforço especial para pessoas com peso elevado.
- Cruzeta dupla e sistema telescópico duplo que a tornam uma das mais resistentes do mercado.



## HERCULES 1410SR

### CADEIRA DE RODAS BARIÁTRICA

Cadeira Rodas Bariátrica, manual autopropulsável com estofado de nylon, impermeável e lavável.

Bolso porta objetos nas costas do encosto.

Apoio de braços almofadados, rebatíveis e extraíveis.

Apoio de pés, com plataforma em alumínio, dobráveis, removíveis e ajustáveis em altura.

Rodas maciças que não requerem manutenção.

Ref	Cor	Material	Altura	Comprimento	Largura	Peso	Peso Máx	Ø Roda Dianteira	Ø Roda Traseira	Largura Assento	Altura Assento
1410SR-02-50	CINZA ESCURO	AÇO	91.5CM	111.5CM	73CM	23KG	160KG	200MM	600MM	50CM	37CM
1410SR-02-55	CINZA ESCURO	AÇO	91.5CM	111.5CM	78CM	23KG	180KG	200MM	600MM	55CM	37CM
1410SR-02-60	CINZA ESCURO	AÇO	91.5CM	111.5CM	83CM	23KG	204KG	200MM	600MM	60CM	37CM



600324

ANDARILHO COM RODAS LUX 2 EM 1 A525C

Leve e dobrável, com duplo ajuste de altura. Dupla funcionalidade: andarilho + cadeira de rodas, ideal para viagens. Apoio para os pés removível e giratório. Travão de mão e de estacionamento.



828492

ANDARILHO COM RODAS LUX A530 MOVE

Andarilho de 4 rodas em alumínio. Leve, dobrável e com pegas ergonómicas. Possui um assento almofadado com encosto, junto ao qual se encontra uma prática bolsa. Travões com a função de travão de estacionamento.



600126

ANDARILHO COM RODAS A500 PREMIUM A500

Design compacto e leve com assento acolchoado e lavável. Altura ajustável no punho e no assento. Dobrável. Inclui bolsa removível com porta-chaves com fecho zip. Travão de estacionamento.

Ref	CNP	Material	Altura	Comprimento	Largura	Ø Roda	Peso	Peso Máx
A525C - 600324	-	ALUMÍNIO	84 A 97CM	100CM	60CM	20.3CM	9.3KG	136KG
A530 - 828492	-	ALUMÍNIO	76 A 95CM	58CM	69CM	20.3CM	8KG	136KG
A500 - 600126	7272385	ALUMÍNIO	81 A 98CM	66 A 73CM	64CM	20CM	8KG	136KG





600125

ANDARILHO A511 COM 4 RODAS E ASSENTO COM TRAVÕES PARKING

Andarilho exterior em aço com travões, assento almofadado com fecho para chaves.  
 Altura ajustável no punho e no assento.  
 Dobrável.  
 Travão tipo estacionamento.  
 Medidas do assento CxLxA (cm): 32x35x52-59cm  
 Cor: Azul



U352

ANDARILHO DE ALUMÍNIO COM TRAVÃO E ASSENTO

Andarilho leve e ergonómico em alumínio com 4 rodas com travão.  
 Punhos ajustáveis em altura, assento almofadado e cesto.  
 Dobrável.  
 Travão de estacionamento.  
 Medidas do assento CxLxA (cm): 34x35x49cm  
 Cor: Bordo



U454

ANDARILHO DE ALUMÍNIO TURQUESA COM ASSENTO E TRAVÃO PARKING 4R

Andarilho com 4 rodas, travão de estacionamento, assento almofadado e cesto em tecido.  
 Largura do assento: 35 cm | Profundidade do assento: 34 cm  
 Assento ao solo: 49 cm  
 Cor: Turquesa

Ref	CNP	Material	Altura	Comprimento	Largura	Ø Roda	Peso	Peso Máx
A511 - 600125	-	AÇO	80 A 90CM	70CM	62CM	14CM	7.6KG	136KG
U352	-	ALUMÍNIO	82 A 92CM	76CM	64CM	-	7KG	110KG
U454	-	ALUMÍNIO	82 A 92CM	76CM	64CM	-	7KG	110KG



## U453

### ANDARILHO DE ALUMÍNIO PRETO COM ASSENTO E TRAVÃO PARKING 4R

Andarilho de alumínio com assento e cesto.  
Leve e ergonómico.  
Com dupla funcionalidade: andarilho e cadeira de rodas.  
Dobrável.  
Travão de estacionamento.  
Largura do assento: 34 cm  
Profundidade do assento: 35 cm  
Assento ao solo: 49 cm  
Cor: Preto



## A060 - SMART

### ANDARILHO SMART DOBRÁVEL C/ 4 RODAS E ASSENTO

Andarilho de alumínio leve e ergonómico com 4 rodas.  
Super estreito para pessoas de baixa estatura.  
Dobrável.  
Com punhos reguláveis em altura. Com assento e cesto.  
Travão de estacionamento.  
Bloqueio das rodas.  
Versão reduzida.  
Medidas do assento CxLxA (cm): 25 x 34 x 52,5 cm.  
Cor: Bordô.



## 600418

### ANDARILHO/CARRINHO DE COMPRA CINZA COM ASSENTO SPACE

Design inovador, confortável e elegante.  
Ideal para pessoas com mobilidade reduzida e para passear.  
Possui um cesto de grandes dimensões com uma capacidade de carga de 24 litros e um peso máximo de 15kg.  
Travão de serviço e travão de bloqueio oferece segurança garantida.  
**Componentes:**  
Pegas / Punhos reguláveis em altura  
Encosto  
Alavanca do travão  
Assento almofadado  
Rebatimento das rodas dianteiras e traseiras  
Bolsa com capacidade para 24L

Ref	CNP	Material	Altura	Comprimento	Largura	Ø Roda	Peso	Peso Máx
U453	-	ALUMÍNIO	82 A 92CM	60 A 70CM	59CM	-	7KG	110KG
A060 - SMART	-	ALUMÍNIO	77.3 A 88.1CM	65.5CM	50.4CM	-	5KG	120KG

Ref	Tam
600418	ÚNICO



A100

ANDARILHO PRIM COM 2 RODAS

Andarilho de alumínio regulável em altura.  
Dobrável e desmontável.  
4 pontos de apoio, dois com rodas fixas e dois com ponteiros de borracha.  
Punhos reguláveis em altura  
Peso máximo do utilizador 136Kg



A150

ANDARILHO EM ALUMÍNIO COM ASSENTO

Andarilho em alumínio regulável em altura.  
Assento acolchoado.  
Punhos com formato ergonómico.  
Dobrável e amovível, com cesto têxtil.



U68

ANDARILHO DE PASSOS

Andarilho articulado com pegas e ponteiros antiderrapantes. Braços articulados para deslocamento à direita e à esquerda e vice-versa, ajudando o início de marcha e no processo de recuperação de marcha na reabilitação. Regulável em altura com 6 pontos de ajuste. Dobrável. Ideal para zonas interiores.

Ref	CNP	Material	Altura	Comprimento	Largura	Peso	Peso Máx
A100	-	ALUMÍNIO	80.7 A 87.5CM	52 A 58CM	57.5CM	5KG	136KG
A150	-	ALUMÍNIO	80.7 A 87.5CM	52 A 58CM	57.5CM	3KG	136KG
U68	7275776	ALUMÍNIO	81 A 92CM	44.5CM	50CM	2.5KG	100KG



D95.6

CANADIANA PRIM INTEGRAL PRETA

Canadiana extensível com antebraço e punho em material antichoque.  
Regulável na altura, possibilidade de ajustar a altura do antebraço e altura do punho ao chão.  
Parafuso cónico ajustável.  
Bilateral.  
Permite a utilização desde os 8 anos de idade



D95R01

PONTEIRA 1,9CM PRIM PARA CANADIANAS

Ponteira em termo borracha com reforço interno.  
Ponteira antiderrapante que se aplica facilmente em canadianas.  
Diâmetro: 1,9CM  
Compatível com as Canadianas D95.6 (PRIM)



550947

PROTECTOR DE MÃO PARA AUXILIARES DE MARCHA

Evita atrito nas mãos, o tecido em neoprene torna a utilização mais confortável, o fecho em velcro facilita a colocação e permite retirar quantas vezes precisar, tanto para ajustá-lo como para limpá-lo.

Embalagem com 2 unidades



**Material**

CNP

7262097

ALUMÍNIO



**Altura**

62 A 95CM



**Altura**

10 A 25CM



**Ø  
Ponteira**

1.9CM



**Peso  
Máx**

125KG

**Ref**

D95R01

**Tam**

1.9CM

**Ref**

550947

**Tam**

ÚNICO



# BENGALAS PRIM EXTENSÍVEIS

Fabricadas em alumínio de alta qualidade e punhos Derby ou Retos para uma escolha mais adequada para cada pessoa. Estampados modernos e elegantes ou lisos para os mais clássicos.

Bengalas bilaterais de alumínio lisas e com padrões.

Com punho anatômico, derby e retos.

Ponteira substituível.



GB-803-K2

PUNHO RETO



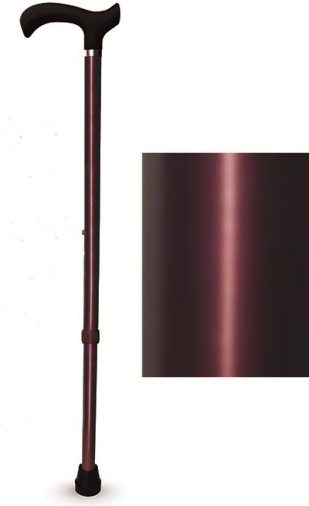
GB-838-T

PUNHO DERBY



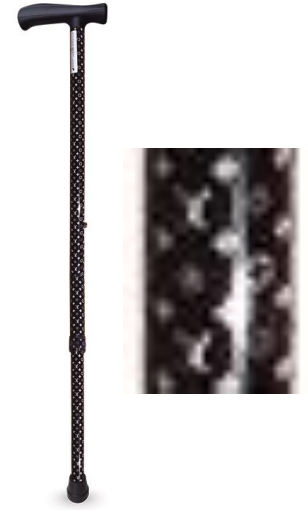
GB-838-A

PUNHO DERBY



GB-838-BJ

PUNHO DERBY



GB-8031-Q2

PUNHO RETO

Ref	CNP	Cor	Material	Altura	Ø Ponteira	Peso Máx
GB-803-K2	7578302	FLORIDA AZUL	Alumínio	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-838-T	7578310	PRETA	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-838-A	7578328	COLORIDA BORBOLETAS	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-838-BJ	7578336	CASTANHA	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-8031-Q2	7586222	PRETO/BRANCO	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG

# BENGALAS PRIM EXTENSÍVEIS

Fabricadas em alumínio de alta qualidade e punhos Derby ou Retos para uma escolha mais adequada para cada pessoa. Estampados modernos e elegantes ou lisos para os mais clássicos.

Bengalas bilaterais de alumínio lisas e com padrões.

Com punho anatômico, derby e retos.

Ponteira substituível.



GB-802-E2

PUNHO RETO



GB-838-L

PUNHO RETO



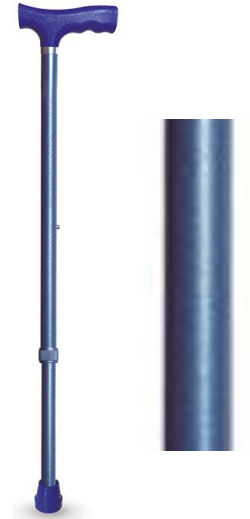
GB-838-N2

PUNHO DERBY



GB-838-SJ

PUNHO DERBY



GB-803-ME-E

PUNHO DERBY

Ref	CNP	Cor	Material	Altura	Ø Ponteira	Peso Máx
GB-802-E2	7586230	AZUL/BRANCO	Alumínio	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-838-L	7586248	FLOREADO VERMELHO	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-838-N2	7586255	BEGE	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-838-SJ	7586263	BORDÔ	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG
GB-803-ME-E	7586271	AZUL	ALUMÍNIO	76 A 98.5CM	1.8CM	113KG

# BENGALAS PRIM EXTENSÍVEIS

Bengalas bilaterais de alumínio lisas e com padrões.  
Com punho anatômico, derby e retos.  
Ponteira substituível.



600071

PUNHO MADEIRA DERBY



465667

PUNHO RETO COM TEXTURA  
ACOLCHOADA CINZA



600068

LUXURY PUNHO DE MADEIRA DERBY

Ref	CNP	Cor	Material	Altura	Ø Ponteira	Peso Máx
600071	-	ROXA	ALUMÍNIO	78 A 100CM	1.8CM	110KG
465667	-	CINZA	ALUMÍNIO	78 A 100CM	1.8CM	110KG
600068	-	CRISTAL PRETO	ALUMÍNIO	78 A 100CM	1.7CM	110KG

# BENGALAS PRIM TRIPARTIDAS EXTENSÍVEIS

Fabricadas em alumínio de alta qualidade e punhos Derby ou Retos para uma escolha mais adequada para cada pessoa. Estampados modernos e elegantes ou lisos para os mais clássicos. Incluem clip e bolsa para facilitar o transporte e armazenamento. Bengalas de alumínio dobráveis e extensíveis lisas. Com punhos de madeira derby e retos. Ponteira substituível



## GB-803-ME

PUNHO RETO



## GB-838-TR

PUNHO DERBY



## GB-838-F2

PUNHO DERBY



## GB-8031-U

PUNHO RETO

Ref	CNP	Cor	Material	Altura	Ø Ponteira	Peso Máx
GB-803-ME	7578260	AZUL CLARO	ALUMÍNIO	83 A 95CM	1.7CM	113KG
GB-838-TR	7578278	VERMELHA	ALUMÍNIO	83 A 95CM	1.7CM	113KG
GB-838-F2	7578286	FLORAL AMARELA	ALUMÍNIO	83 A 95CM	1.7CM	113KG
GB-8031-U	7578294	AZUL E PRETA	ALUMÍNIO	83 A 95CM	1.7CM	1113KG



# BENGALAS PRIM TRIPARTIDAS EXTENSÍVEIS

Fabricadas em alumínio de alta qualidade e punhos Derby ou Retos para uma escolha mais adequada para cada pessoa. Estampados modernos e elegantes ou lisos para os mais clássicos. Incluem clip e bolsa para facilitar o transporte e armazenamento. Bengalas de alumínio dobráveis e extensíveis lisas. Com punhos de madeira derby e retos. Ponteira substituível.



GB-838-C2

PUNHO DERBY



GB-803-Z2

PUNHO RETO



GB-838-O2

PUNHO DERBY



218604

PUNHO RETO COM TEXTURA  
ACOLCHOADA CINZA



218603

CLASSIC COM PUNHO  
RETO MADEIRA

Com estampado  
oriental

Ref	CNP	Cor	Material	Altura	Ø Ponteira	Peso Máx
GB-838-C2	7586289	FLOREADO TROPICAL	ALUMÍNIO	83 A 95CM	1.7CM	113KG
GB-803-Z2	7586297	AZUL	ALUMÍNIO	83 A 95CM	1.7CM	113KG
GB-838-O2	7586305	ESTAMPADO SELVA	ALUMÍNIO	83 A 95CM	1.7CM	113KG
218604	-	PRETA	ALUMÍNIO	84 A 94CM	1.7CM	100KG
218603	-	VERDE ESCURO	ALUMÍNIO	84 A 94CM	1.7CM	100KG

# BENGALAS DE FAIA PRIM

Bengalas de madeira de faia mogno e faia preta com punhos derby e retos.  
Fabrico artesanal .  
Ponteiras substituíveis (ref. 580399).



600080

PUNHO RETO MACIO



524918

PUNHO RETO



527499

PUNHO RETO



524900

PUNHO DERBY

Ref	CNP	Cor	Material	Altura	Ø Ponteira	Peso Máx
600080	-	PRETA	FAIA	93 A 94CM	1.7CM	90KG
524918	-	PRETA	FAIA	93 A 94CM	1.7CM	90KG
527499	7263723	MOGNO	FAIA	93 A 94CM	1.7CM	90KG
524900	-	MOGNO	FAIA	93 A 94CM	1.7CM	90KG



## AXI.EA 147

### MULETA AXILAR

Muleta Axilar em alumínio, com apoio axilar e punho macio, garantindo máximo conforto. Regulável tanto na altura de axila ao punho, como do punho ao solo. Com ponteiros antiderrapantes para maior segurança.

Peso máximo do utilizador: 120KG.

Ideal para utilizadores que necessitam de diminuir o peso efetuado sobre os membros inferiores.

Cor cinza.

Ref	Tam	Altura do Utilizador	CNP
AXI.EA 147/S	ÚNICO	135 A 160CM	-
AXI.EA 147/M	ÚNICO	160 A 175CM	-
AXI.EA 147/L	ÚNICO	175 A 195CM	-



## QUAD.871

### CANADIANA QUADRIPE

Canadiana Quadripé com Aro Móvel Alumínio, ideal para utilizadores com dificuldades de locomoção e equilíbrio, oferecendo segurança e suporte durante a marcha. Com uma estrutura em alumínio anodizado e base em aço preto, este quadripé possui quatro pontos de apoio para máxima estabilidade. É regulável em altura e vem equipado com ponteiros de 14 mm em borracha anti derrapante para uma aderência segura. Inclui um aro móvel que proporciona suporte adaptável. Base Estreita e compacta de apenas 24 cm x 14 cm para facilitar o uso em escadas.

Peso: 1.4kg,

Altura total: 94-113cm

Peso Máximo do utilizador: 100kg

Ref	Tam	CNP
QUAD.871	ÚNICO	-



## QUAD.868

### QUADRIPE C/ CABO CURVO EM ALUMÍNIO ANODIZADO E BASE EM AÇO PRETO

Quadripé com uma estrutura em alumínio anodizado e base em aço preto, equipado com 4 ponteiros de 14 mm em borracha antiderrapante para uma aderência segura e maior estabilidade. Regulável em altura (80-95cm).

Conforto adicional devido ao seu cabo curvo.

Peso máximo do utilizador: 100kg

Peso do Quadripé: 1.2kg

**Indicações:** ideal para utilizadores com dificuldades de locomoção e equilíbrio, oferecendo segurança e suporte durante a marcha.

Ref	Tam	CNP
QUAD.868	ÚNICO	-



## CANAD.771.C8

### CANADIANA C/ PUNHO MACIO COM HASTE INTEGRAL E ARO ARTICULADO (PAR)

As Canadianas com Haste Integral e aro articulado oferecem uma combinação de inovação, leveza e design atraente. Feitas com tubo em alumínio de elevada resistência e baixo peso, garantem durabilidade e facilidade de uso. São silenciosas e possuem ponteiros de TPE antiderrapantes para máxima segurança. O punho macio vem com um refletor e aro móvel, proporcionando suporte dinâmico e visibilidade. A altura é ajustável na zona inferior (em incrementos de 25 mm), com a opção de adicionar um extensor para pessoas mais altas.

Ref	Altura	Altura	Peso Máx
CANAD.771.C8	90 - 115CM	22CM	150KG



## CANAD.799.S8

### CANADIANA COM AMORTECEDOR, HASTE INTEGRAL E ARO ARTICULADO (PAR)

Canadianas com amortecedor proporciona conforto extremo ao reduzir forças de impacto e proteger as articulações. Haste Integral com Aro Articulado oferecem uma combinação de inovação e design atraente. Fabricadas com tubo em alumínio de elevada resistência e baixo peso, garantem durabilidade e leveza. Silenciosas e equipadas com ponteiros antiderrapantes para maior segurança. O punho macio inclui um refletor e aro móvel. A altura é ajustável na zona inferior (250 mm, com incrementos de 25 mm) e há a opção de um extensor para utilizadores mais altos.

Ref	Altura	Altura	Peso Máx
CANAD.771.C8	80 - 95CM	22CM	100KG



## CANAD.569.JUNIOR

### CANADIANAS CRIANÇA COM PUNHO MACIO ARO FIXO CINZA (PAR)

Canadianas em alumínio, ajustáveis em altura desde 820 a 1020mm. Possui ponteiros antiderrapantes de 16mm para maior segurança. Bilateral. Desenhadas para crianças que não podem suportar peso ou necessitam de diminuir o peso efetuado sobre um ou ambos os membros inferiores.

CNP	Material	Altura	Altura	Ø Ponteira	Peso Máx
-	ALUMÍNIO	82 - 102CM	20CM	1.6CM	100KG
Ref	Tam	CNP			
CANAD.569.JUNIOR	ÚNICO	-			





## BENG.INVISUAIS.52BG

### BENGALA INVISUAIS DOBRÁVEL CINZA

Bengala para Invisuais em alumínio leve e resistente. Muito sensível, com absorção de ruído. No cabo da bengala para invisuais está fixado um elástico de segurança para a prender ao pulso e que também serve para guardá-la dobrada em 5.

Oferece ao utilizador a conexão labiríntica necessária à sua independência.

Cumprimento total: 130 cm

Ref



Peso  
Máx

BENG.INVISUAIS.52BG

100KG



## CANAD.UMB.52CN

### CANADIANA UMBRACAL COR CHAMPANHE (PAR)

A canadiana umbral é fabricada em aço e alumínio champagne de grande resistência. O apoio do antebraço é preenchido com uma espuma macia e está equipado com velcro permitindo fixar o antebraço.

Possibilidade de regulação da altura e do comprimento do antebraço.

#### Indicações:

As canadianas umbracais são destinadas a pacientes com debilidades dos membros inferiores e superiores, especialmente em problemas reumáticos ou outras lesões que impedem uma pegada estável da mão.

Peso da canadiana: 1,2kg

Ref



Altura



Peso  
Máx

CANAD.UMB.52CN

94 - 120CM

100KG



## INCONTINÊNCIA URINÁRIA É MAIS COMUM APÓS OS 40 ANOS

Problema, que atinge 45% das mulheres e 15% dos homens acima de 40 anos, é mais comum em mulheres após a menopausa e em 40% das gestantes.





## SH-AV

### CALÇÕES ANTI-FUGAS NOTURNO

Conheça os calções que protegem contra as fugas, mantendo o conforto. Este produto à prova de água é uma excelente alternativa para evitar trocar de lençóis e roupas todas as noites. Feito com material macio, silencioso e durável, funciona muito bem para proteção extra sendo utilizado por cima das fraldas descartáveis.

**Composição:** Tecido 100% Atoalhado / Forro PU

**Tamanhos Adulto até 300ml:** 40/L - 42/XL - 44/XXL - 46/2XL - 48/3XL - 50/4XL

**Tamanhos Infantil até 150ml e Juvenil até 200ml:** 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16

Ref	Tam
SH-AV-*	Adulto
40/42/44/46	
SH-AV-*	Infantil
*6/8/10/12/14/16	



## SH-PR

### CALÇÕES ABSORVENTES PARA PRAIA/PISCINA

O estilo que deseja com a proteção que precisa. Tenha o melhor, algo discreto e eficaz. A roupa de piscina/praias reutilizável para incontinência, oferece proteção com a aparência que se assemelha aos shorts de praia comuns, afinal, não precisa de parecer que está a utilizar fralda.

**Composição:** Tecido 100% Atoalhado / Forro PU

**Tamanhos Adulto até 300ml:** 38/M - 40/L - 42/XL - 44/XXL

Ref	Tam
SH-PR-*	Adulto
38/40/42/44	



## RI-AB-UC/RI-AB-U

### ROUPA ÍNTIMA ABSORVENTE UNISSEXO

O estilo que deseja com a proteção que precisa. Tenha o melhor, algo discreto e eficaz. Roupa íntima com um design elegante e confortável.

**Composição:** Tecido 100% Atoalhado / Forro PU

**Tamanhos Adulto Boxer até 170ml e Cavado até 200ml:** 36/S - 38/M - 40/L - 42/XL - 44/XXL

**Tamanhos Infantil Boxer até 55ml e Juvenil Boxer até 70ml:** 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16

Ref	Tam
RI-AB-UC-*	Adulto Cavada
36/38/40/42/44	
RI-AB-U-*	Adulto Boxer
38/40/42	



Quando por algum motivo estamos debilitados fisicamente, seja por doença ou pelo o avançar da idade, temos a necessidade de pedir ajuda para realizar simples tarefas. Felizmente, existem hoje em dia vários equipamentos e objetos para o ajudar nessas tarefas, sem que tenha de perder a sua independência.

Existem **ajudas técnicas** para fazer as atividades da vida diária. São ajudas essenciais, para quem está debilitado, para que possa cuidar de si próprio, sem prejudicar a sua autoestima.





230848

### BANCO PARA DUCHE COM ASSENTO GIRATÓRIO

Banco giratório que serve para sentar no chuveiro ou na casa de banho. Assento rugoso e ponteiros anti deslizantes para garantir maior aderência e estabilidade. Ajustável em altura (7 posições) e inclinação.



U346

### BANCO DE BANHO

Facilita a higienização do paciente na posição sentada, sem perigo de acidentes. Altura ajustável. Assento de plástico durável, acolchoado em espuma EVA, com orifícios de drenagem que melhoram a higiene e o conforto. Com pontas anti deslizantes.



U347

### CADEIRA DE BANHO ALMOFADADA COM ENCOSTO

Cadeira com encosto regulável em altura devido às pernas extensíveis, com ponteiros antiderrapantes para maior estabilidade. Assento em plástico resistente, enchimento em espuma EVA, com pegas laterais e orifícios de drenagem que melhoram a higiene e o conforto. Facilita a limpeza do paciente dentro do chuveiro, sem perigo de acidentes.



Ref	Material	Altura	Largura	Profundidade	Peso	Peso Máx
230848	ALUMÍNIO / PVC	42 A 60CM	34CM	34CM	1.2KG	136KG
U346	ALUMÍNIO / PVC	36 A 46CM	29CM	41CM	1.6KG	130KG
U347	ALUMÍNIO / PVC	68.5 A 78.5CM	42CM	43CM	2.35KG	136KG



568675

CADEIRA GIRATÓRIA PARA BANHEIRA  
A030

Cadeira giratória que pode ser acoplado a todos os tipos de banheiras para facilitar a higiene de pessoas com mobilidade reduzida. Estrutura em aço pintado em epóxi branco e cadeira em polietileno injetado com furos para boa drenagem. Alavanca rotativa. Ideal para a higiene do paciente sem a necessidade de realizar obras para a sua colocação.



U276

CADEIRA DE BANHO ROTATIVA EM  
ALUMÍNIO

Estrutura em alumínio e cadeira em PVC. Rotação de 360° e 4 posições de bloqueio. Assento e encosto com orifícios de drenagem. Com ponteiros antiderrapantes. Grande estabilidade. Braços removíveis. Ideal para a higiene do paciente sem a necessidade de realizar obras para a sua colocação.



U360

CADEIRA DE BANHO DOBRÁVEL C/  
RODAS C/ APOIOS DE BRAÇOS E PÉS  
REBATÍVEIS

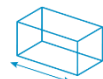
Cadeira de banho dobrável e removível. Estrutura em alumínio e assento moldado em plástico PE. Possui 4 rodas, as duas dianteiras com freios que garantem ótima estabilidade e segurança na limpeza do paciente. Facilidade de transporte.



266578

CADEIRA DE BANHO COM RODAS

Cadeira de banho dobrável e removível. Estrutura em alumínio e assento moldado em plástico PE. Possui 4 rodas, as duas dianteiras com freios que garantem ótima estabilidade e segurança na limpeza do paciente. Facilidade de transporte.



Ref	Material	Altura	Largura	Profundidade	Peso	Peso Máx
568675	POLETILENO	73CM	46CM	50CM	4.9KG	136KG
U276	ALUMÍNIO / PVC	70.5CM	42CM	41CM	4KG	109KG
U360	ALUMÍNIO	88CM	55CM	75CM	-	100KG
266578	ALUMÍNIO	95CM	83CM	53CM	7.9KG	120KG



BC6045C

PRANCHA PARA BANHEIRA

Indicada para transferências para dentro e para fora da banheira.  
Pega antiderrapante.  
Furos para facilitar a passagem da água.  
A largura da banheira deverá ter entre 43 e 68CM.



574418

LAVA CABEÇAS INSUFLÁVEL (PRIM)

Lava cabeças insuflável para cama com bordas duplas, permite lavar o cabelo confortavelmente em pacientes hospitalizados, mulheres grávidas e crianças, permite um bom posicionamento dos ombros e da cabeça.  
Dimensões: 20 x 62,5 x 48 (A x C x L)  
Peso: 850gr  
Material: Vinilo



U230/U231

BARRA DE APOIO COM VENTOSAS

Alças de ventosa a vácuo. Instalação fácil, sem necessidades de obras. Sistema de aviso (vermelho) para alertar se não estiver bem colocado (não é adequado para superfícies porosas).



Ref	Mat	Alt	Larg	Prof	Peso	Peso Máx
BC6045C	PVC	18CM	73CM	31CM	2.1KG	120KG

Ref	Tam	CNP
574418	ÚNICO	-

Ref	Tam
U230	L (46CM)
U231	S (40CM)



T2017

CADEIRA SANITÁRIA

Com balde sanitário que pode ser removido após o uso ou colocação da cadeira sobre a sanita.  
Fácil de guardar e limpar.  
Com pernas extensíveis em altura.  
Incorpora 4 ponteiros antiderrapantes.



600341

CADEIRA SANITÁRIA ALMOFADADA

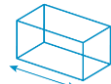
Acolchoado para maior conforto.  
Graças à tampa do assento, ao encosto e apoio de braços, pode ser usada como cadeira. Incorpora 4 ponteiros antiderrapantes.  
Com balde sanitário que pode ser removido após o uso.



300688

ALTEADOR DE SANITA COM APOIO DE BRAÇOS

Elevador sanitário de 12CM, com apoio de braços.  
Fácil instalação e limpeza.  
Braços cobertos de espuma removíveis.  
Ajuste perfeito na sanita.  
Diâmetro Oco: 21x24CM



Ref	CNP	Material	Altura	Largura	Profundidade	Peso	Peso Máx
T2017	-	METAL / PVC	41 a 58CM	55CM	53CM	5KG	120KG
600341	-	ALUMÍNIO	43 a 58CM	57CM	53CM	8KG	125KG
300688	7274704	PVC	33CM	52CM	44CM	2.5KG	113KG





9.7210C

ALTEADOR DE SANITA (10CM) COM TAMPA (SEM APOIO DE BRAÇOS)

O Elevador sanitário de 10CM com tampa é ideal para evitar dores e excesso de esforço em pacientes ou idosos cuja mobilidade é consideravelmente reduzida. Ajuste perfeito na sanita, de fácil instalação e limpeza. Utilização de tampa para utilização mais higiênica e discreta.

**Indicações:** Alteador de sanita para uso em períodos de convalescença, reabilitação de lesões e pós-operatório da anca, para pacientes com necessidades especiais ou deficiências.  
Diâmetro Oco: 26x20CM



7060ST M

ALTEADOR DE SANITA SEM TAMPA E SEM APOIO DE BRAÇOS

Elevador sanitário de 10CM.  
Fácil instalação e limpeza.  
Ajuste perfeito na sanita.  
Diâmetro Oco: 26x20CM



465850

URINOL UNISSEXO EM PLÁSTICO COM TAMPA

Para pessoas com incontinência ou que estão acamados por curtos ou longos períodos de tempo. Feito de plástico muito resistente. Higiênico. Fácil de limpar. Capacidade: 1L

Material	Altura	Largura	Profundidade	Peso
PVC	18CM	8.5CM	26CM	0.3KG



Ref	CNP	Material	Altura	Largura	Profundidade	Peso	Peso Máx
9.7210C	-	PVC	10CM	36CM	44.5CM	1.5KG	180KG
7060ST M	-	PVC	10CM	36CM	44.5CM	1.5KG	190KG



U182

COPO RECORTADO

Copo concebido para dar espaço ao nariz nas pessoas com dificuldade em inclinar a cabeça ou em mover a extremidades superiores. Permite a sua utilização com suporte de pescoço ou óculos.

Ref	Cor	Capacidade
U182	Azul	237ML



U206

COPO DE VÁCUO

Copo anti derrames. Fornecido com 2 bicos com orifício para controlar o fluxo com o dedo, um de 3 mm e outro de 6 mm.

Ref	Cor	Capacidade
U206	Branco	250ML



U178 / U179 / U180

TALHERES COM ÂNGULO AJUSTÁVEL

Talheres com ângulo ajustável para se adaptar a qualquer necessidade. Com cabo macio antiderrapante. Bilateral

Ref	Cor	Utensílio
U178	Preto	Colher
U179	Preto	Garfo
U180	Preto	Faca



## SU-UT-PR-NC-001

### ADAPTADOR UNIVERSAL PARA UTENSÍLIOS

Oferece comodidade para quem precisa de assistência ao segurar utensílios nas tarefas diárias, como comer, escrever e se arrumar. Tecido 100% Poliéster, Canudo 100% Poliuretano

Ref	Medidas	Peso
SU-UT-PR-NC-001	16.5 X 11.5 X 4 CM	100 G



## CB-AZ-IM-001

### PROTETOR IMPERMEÁVEL PARA BRAÇO

Projetado para proporcionar total proteção contra água para curativos, gessos ou outro tipo de bandagem.

- Anel 100% Silicone
- Plástico

Ref	Medidas	Peso
CB-AZ-IM-001	51 CM	199 G



## 300714

### PROTETOR HERMÉTICO

Protetor hermético que ajuda a proteger o gesso, ortótese ou penso durante o duche. Fácil utilização devido à sua composição em PVC maleável, com uma banda elástica e faixa de velcro para melhor ajuste e fixação. Impermeável e reutilizável. Vendido à unidade nas seguintes referências para perna e braço:

Ref	Zona	Tam	Larg	Comp
584615	Perna adulto	longo	30.5CM	91CM
585182	Perna adulto	curto	30.5CM	68CM
300714	Braço adulto	longo	21CM	68CM
587014	Braço adulto	curto	21CM	45CM
598144	Perna criança	-	23.5CM	62CM
505941	Braço criança	-	15.5CM	50CM



I3029P

PEDALEIRA

Pedaleira para exercícios de reabilitação. Pode ser colocada no chão para fazer exercícios de pernas, ou numa mesa para exercitar os braços. Muito fácil de montar, não precisa de ferramentas e com base antiderrapante.

Ref	Tam	CNP
I3029P	ÚNICO	-



I3029G

PEDALEIRA PÉS E BRAÇOS

Pedaleira para exercícios de reabilitação muscular com intensidade ajustável. Os exercícios de braço e perna podem ser realizados simultaneamente ou em separado.

Base antiderrapante e pedais com alta para fixação dos pés durante o exercício.

Indicado para pacientes com mobilidade reduzida, especialmente recomendado para recuperação de lesões e operações que levaram a perda muscular.

Ref	Tam	CNP
I3029G	ÚNICO	-





## CMEM001

### CAMA ARTICULADA MANUAL

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estrado articulado em réguas de faia, tripartido, com 2 manivelas recolhíveis. Cabeceiras em melanina faia. Suporte nas 2 extremidades de cabeceira para receber trapézio ou haste de soro. Dimensões: Largura: 90 CM | Profundidade: 190 CM |Peso: 54 Kg



## CMAE001

### CAMA ARTICULADA ELÉTRICA

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estrado articulado em réguas de faia, tripartido, acionado por motor elétrico, pés de altura fixo com rodas, duas com travão. Cabeceiras em melanina faia. Suporte nas 2 extremidades de cabeceira para receber trapézio ou haste de soro. Dimensões: Largura: 90 CM |Profundidade: 190 CM |Peso: 55 Kg



## PACMAE024

### CAMA ARTICULADA ELÉTRICA COM ELEVADOR

Permite a variação em altura, proporcionando uma altura de trabalho ideal para o cuidador, promovendo também o conforto, a segurança e a mobilidade do utente. A cama articulada possui carro elevador em "X", com quatro rodas, duas com travão. Altura regulável por motor elétrico. Estrado em réguas de faia, tripartido, acionado por motor elétrico. Estrutura em tubo de aço macio soldada. Pintura epóxi com tratamento antibacteriano. Cabeceiras em melamina de faia. Suporte nas 2 extremidades de cabeceira para receber pendural ou haste de soro. Dimensões: 90CM x 190CM (L x P) | Peso: 85,5Kg  
Peso máximo do utilizador: 150Kg | Regulação em altura: 400 a 800CM | Ângulo de elevação cabeceira: 70° |Ângulo de elevação pernas: 24°

Ref Tam CNP

CMEM001 ÚNICO -

Ref Tam CNP

CMAE001 ÚNICO -

Ref Tam CNP

PACMAE024 ÚNICO -



## PAACGP008

### GUARDAS LATERAIS (PAR)

Guardas para **camas articuladas** de forma a salvaguardar o paciente de possíveis quedas. Par de guardas metálicas com laterais em polímero.

Guardas para cama com laterais em material polimérico de elevada resistência; Travessas horizontais em tubo de aço macio; Tratamento superficial em pintura epóxi com tratamento antibacteriano; Estrutura composta por duas unidades, guarda esquerda e direita; Controlo da articulação das guardas com sistema de travão; A fixação das guardas à cama é feita através de manípulos M10.

Dimensões: Aberta: 1440x515mm | Fechada: 1810x220mm  
O dispositivo é classificado como produto geriátrico e foi concebido como complemento em camas geriátricas para impedir a queda de pacientes.

Ref	Tam	CNP
PAACGP008	ÚNICO	-



## U257

### MESA AUXILIAR DE CAMA

A mesa auxiliar de cama pode ser utilizada (de acordo com o seu design) como mesa auxiliar tanto para a cama como para a cadeira de rodas.

O ângulo de inclinação é regulável, assim como a altura do tabuleiro.  
Dispõe de 4 rodas.

Ref	Dimensões	Altura	Peso
U257	56,5 x 40 CM	61 a 95 CM	4,5 KG



## GP-CM-G

### GRADE DE PROTEÇÃO PARA CAMA GRANDE

Indicada para trazer segurança para adultos, crianças e pessoas acamadas.

#### Composição

- Tecido 100% Poliéster.
- Estrutura em Aço Carbono

Ref	Dimensões
GP-CM-G	80 x 44 x 40 CM



581306

PENDURAL COM BASE

Acessório de cama que facilita o posicionamento ou movimento no leito da cama por parte do paciente. Adaptável a qualquer cama. Altura ajustável. Desmontável.

Ref	Dimensões	Altura	Peso	Peso Máx.
581306	90 x 68 CM	168 a 179 CM	11.6 KG	130 KG



ACTP001

PENDURAL PARA CAMA

Trapézio para **camas articuladas** concebido para auxiliar o paciente no posicionamento ou movimento no leito da cama. Estrutura em tubo de aço macio pintado ou aço inox; Pintura epoxy com tratamento antibacteriano; Com pega ajustável  
Dimensões: 870 x 1285mm  
Peso: 3,4Kg  
Peso máximo aplicável: 80Kg  
O dispositivo é classificado como produto geriátrico e foi concebido como complemento em camas geriátricas para auxiliar os movimentos dos pacientes.

Ref	Tam	CNP
536813	ÚNICO	-



U177

DISCO DE TRANSFERÊNCIA DE PÉ

Fornecer rotação de 360° para facilitar a transferência. Fornecido com sistema de viragem. Adequado para pacientes que mantêm uma capacidade de equilíbrio adequada sentado. Dimensões: 40,5CM (diâmetro)  
Peso: 1KG  
Peso máximo utilizador: 115KG  
Material: Plástico

Ref	Tam	CNP
U177	ÚNICO	-



180032

IMOBILIZADOR PUNHO ALMOFADADO EM ALGODÃO PARA CAMA

Imobilizador de Punho transpirável destinado a pacientes que requerem imobilização de forma a inibir a remoção de sondas, cateteres, fraldas e pensos. Fabricado com material almofadado, com toque macio, limita os movimentos das mãos, impedindo que se arranhem e evitando lesões por maceração e abrasão.

**Medidas:** 30 x 9 CM (fita extensível até 135 CM)

**Composição 180032:** Interior: Lã Natural / 5MM (pasta de espuma 100% poliéster) Exterior: 100% algodão.

**Cor:** Azul



180019

IMOBILIZADOR PUNHO PARA CAMA EM POLIÉSTER VELOUR

Imobilizador de Punho transpirável destinado a pacientes que requerem imobilização de forma a inibir a remoção de sondas, cateteres, fraldas e pensos.

Fabricado com material macio, limita os movimentos das mãos, impedindo que se arranhem e evitando lesões por maceração e abrasão.

**Medidas:** 30 x 9 CM (fita extensível até 135 CM)

**Composição:** 10% poliéster / 30% algodão / 30% poliéster / 30% poliamida. **Cor:** Azul



180008

CINTO DE SEGURANÇA ABDOMINAL 180º PARA CAMA

Cinto de Segurança abdominal 180º para cama Dispositivo auxiliar de segurança para utilização nos casos de necessidade de imobilização de pacientes agitados e que possam apresentar risco de queda. Diferente do cinto de segurança de cama comum, este dispositivo permite o posicionamento lateral e a movimentação do paciente uma vez que um dos cintos fica fixado à cama diretamente e o outro permite a imobilização do paciente.

**Medidas:** Cinto Abdominal: 115 x 20 CM (Fita ajustável até 70 CM). Cinto Cama: 86 x 20CM (Fita extensível e ajustável até 150 CM) **Composição:** 10% poliéster / 30% algodão / 30% poliéster / 30% poliamida. **Cor:** Azul

Ref	Tam	CNP
180032	ÚNICO	-

Ref	Tam	CNP
180019	ÚNICO	-

Ref	Tam	CNP
180008	ÚNICO	-





## 1858CH-SM / 1858CH-LXL

### CINTURÃO ABDOMINAL COM APOIO PÉLVICO

Dispositivo auxiliar de segurança para utilização em cadeira de rodas de fácil ajuste através de clips com indicações de cores na parte traseira. Impermeável. Material antibacteriano e de fácil limpeza. Confortável e acolchoado.

**Indicações:** Pacientes com tendência a deslizar do assento, elimina o risco de queda devido a banda perineal. Desenhado para corrigir problemas de instabilidade e má postura em cadeira de rodas ou assento.

Perímetro total da pessoa e cadeira/assento:

Tam. S/M :85-160CM

Tam. L/XL: 95-179CM

Ref	Tam	Medidas	CNP
1858CH-SM	S/M	85 A 160CM	7425850
1858CH-LXL	L/XL	95 A 179CM	7425942



## 1856CH-SM / 1856CH-LXL

### CINTURÃO ABDOMINAL BÁSICO

Dispositivo auxiliar de segurança para utilização em cadeira de rodas ou cadeirão, de fácil ajuste através de clips com indicações de cores na parte traseira. Impermeável. Material antibacteriano e de fácil limpeza. Confortável e acolchoado.

**Indicações:** Pacientes com tendência a deslizar do assento, elimina o risco de queda em cadeira de rodas ou cadeirão.

Perímetro total da pessoa e cadeira/assento:

Tam. S/M :85-160CM

Tam. L/XL: 95-179CM

Ref	Tam	Medidas	CNP
1856CH-SM	S/M	85 A 160CM	7426270
1856CH-LXL	L/XL	95 A 179CM	7426452



## CINT.100008

### CINTURÃO TRANSFERÊNCIA DE ACAMADOS

Cinto de transferência de acamados tem um design anatômico proporcionando conforto e segurança tanto para o paciente quanto para o cuidador.

**Indicações:** Indicado para pacientes com pouca mobilidade de forma a auxiliar em deslocamentos de pacientes entre pontos de descanso (camas, cadeirões, cadeiras de rodas), em ambientes como hospitais, lares e domicílios.

- Medidas: 60 x 22 cm
- Cor: Azul

**Interior:** 10 mm (pasta de espuma 100% poliéster)

**Capa:** 62% PVC / 38% poliéster

Ref	Tam	Medidas	CNP
CINT.100008	Único	60*22CM	-



## 1854CH-SM / 1854CH-LXL

### COLETE PÉLVICO COMPLETO

Dispositivo auxiliar de segurança para utilização em cadeira de rodas. Impermeável. Material antibacteriano e de fácil limpeza. Fixação confortável através do seu material acolchoadas que passa pelos ombros e cintura e se ajusta facilmente na parte traseira por clips com indicações de cores.

**Indicações:** Favorece um bom posicionamento e melhora a estabilidade durante a sedestação. Pacientes com tendência a deslizar do assento, elimina o risco de queda.

Perímetro total da pessoa e cadeira/assento:

Tam. S :85-160CM

Tam. L: 95-179CM

Ref	Tam	Medidas	CNP
1854CH-SM	S/M	85 A 160CM	7426502
1854CH-LXL	L/XL	95 A 179CM	7426635



## 1852CH-SM / 1852CH-LXL

### CINTURÃO TORÁCICO FECHADO

Colete de suporte fechado, confortável e almofadado. Fácil de ajustar e com sistema de fecho codificado por cores. Fabricado em material antibacteriano, respirável e fácil de limpar. Impermeável.

Tam. S/M :85-165CM

Tam. L/XL: 95-179CM

Ref	Tam	Medidas	CNP
1852CH-SM	S/M	85 A 165CM	-
1852CH-LXL	L/XL	95 A 179CM	-



## 1865CH

### IMOBILIZADOR DE PUNHO

Facilmente ajustável  
Fixação codificada por cores  
Impermeável  
Material antibacteriano  
Confortável e acolchoado  
Fácil de limpar

Ref	Tam	CNP
1865CH	Único	-

# PREVENÇÃO DE ÚLCERAS DE PRESSÃO (ESCARAS)







# ANTIESCARAS

Produtos indicados para utentes que permanecem muito tempo na mesma posição, como ocorre em pacientes acamados ou paraplégicos na posição de sentados.





594689

CALCANHEIRA/COTOVELEIRA ANTI-ESCARAS  
(2 UNIDADES)

Diminui o aparecimento de úlceras por pressão em pessoas acamadas.  
Previne inflamações do tipo reumático. Sistema de ajuste por velcro, que permite uma colocação rápida.  
Lavável.  
Esterilizável em autoclave.  
Embalagem com 2 unidades.

Ref	Tam	CNP
594689	ÚNICO	-



CALC.150005

CALCANHEIRAS ANTI-ESCARAS EM POLIÉSTER  
(2 UNIDADES)

Calcanheira anti-escaras fabricado com material 100% poliéster, com design anatômico.  
Tamanho único, fácil colocação e ajuste através de velcro.  
Lavável.  
**Indicações:** Pessoas com mobilidade reduzida ou com necessidades especiais, em pós-operatórios ou que devam permanecer longos períodos de tempo na mesma posição, seja na cama ou em cadeira de rodas.  
Embalagem com 2 unidades.

Ref	Tam	CNP
CALC.150005	ÚNICO	-



CALC.150009

CALCANHEIRAS ANTI-ESCARAS EM FIBRA  
SILICONIZADA (2 UNIDADES)

Calcanheira anti-escaras com interior em fibras siliconizadas e capa 100% algodão com design anatômico.  
Tamanho único, fácil colocação e ajuste através de velcro.  
Lavável.  
**Indicações:** Prevenção de úlceras de pressão. ideal para pessoas com mobilidade reduzida ou com necessidades especiais, em pós-operatórios ou que devam permanecer longos períodos de tempo na mesma posição, seja na cama ou em cadeira de rodas.  
Embalagem com 2 unidades.

Ref	Tam	CNP
CALC.150009	ÚNICO	-



## CALC.150012

### CALCANHEIRAS ANTI-ESCARAS EM LÃ NATURAL

Calcanheiras anatômicas em lã natural para prevenção de escaras, evitando o contato direto dos pés com a cama ou cadeira de rodas.

- Conforto e Proteção: Modelo anatômico com materiais naturais que mantém os pés elevados e protegidos.

- Composição: 50% lã natural / 50% algodão

- Dimensões: 18 x 12 x 12 cm.

**Indicações:** Prevenção de Escaras: Protege os pés contra o atrito e pressão excessiva.

Cor: Castanho

Tamanho: único regulável

Embalagem com 2 unidades.

Ref	Tam	CNP
CALC.150012	ÚNICO	-



## 465469

### MANÁPULA ANTI-ESCARAS AJUSTÁVEL

Manápula fabricada em material suave para proteger a pele do paciente.

Adapta-se as necessidades de proteção do utilizador, através de ajuste de velcro, evitando que o paciente se auto lesione.

Tamanho único: 30 x 20 CM.

75% Poliéster; 25% Algodão  
Bilateral.

Embalagem com 1 unidade

Ref	Tam	CNP
465469	ÚNICO	-



## MANAP.180021

### MANÁPULA EM TECIDO VENTILADO ANATÓMICO

Manápula Anatômica com tecido respirável e interior com fibras siliconizadas, evita a formação de escaras e protege as mãos e todas as zonas proeminentes de qualquer lesão. Com tecido respirável, tem uma fita de 20cm para um ajuste perfeito.

**Indicações:** Dispositivo de segurança que reduz o risco de pacientes que apresentem estados de agressividade e ansiedade de retirarem sondas, algálias, fraldas. Também utilizada para evitar abrasões provocadas pelo coçar excessivo, prevenindo a formação de feridas.

Capa: 50% algodão / 50% poliéster

Medidas: 34 x 24,5 cm (fita ajustável 20cm)

Tamanho: único

Cor Azul

Embalagem com 1 unidade

Ref	Tam	CNP
Manap.180021	ÚNICO	-



574087

### COXIM REDONDO ANTI-ESCARAS AR

Diminui o aparecimento de úlceras por pressão em pessoas acamadas. Previne inflamações do tipo reumático. Sistema de ajuste por fivelas, que permite uma colocação rápida. Ajuste de velcro. Pode ser lavada na máquina.

**Direita e Esquerda.**



COXIM.R.110049

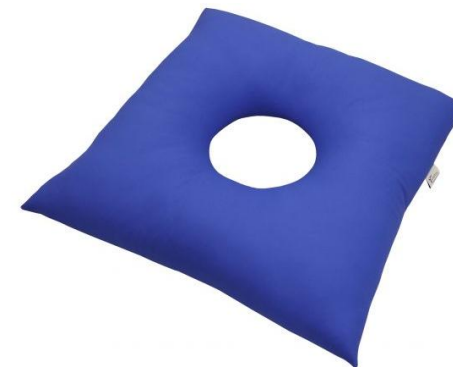
### COXIM ANTI-ESCARAS REDONDO COM FURO (45 CM - Ø15)

Almofada redonda com furo em fibras siliconizadas com capa impermeável 100 poliéster. Design do produto ajuda na vascularização da zona pélvico cocciãna.

Destina-se à prevenção de escaras em pacientes que permanecem muito tempo sentados. Deve ser colocado sobre uma base rígida e plana.

**Indicações:** Prevenção de escaras da zona sacra. Alívio de processos dolorosos da zona sacrococcígea ou perianal, tais como, hemorroidárias, fissuras, pós-parto, pós-operatório de cirurgias pélvica e ano-rectal.

**Dimensões:** Ø15 x 45 cm



COXIM.Q.110029

### COXIM ANTI-ESCARAS QUADRADO COM FURO (42 X 42 CM - Ø15)

Almofada quadrada com furo em fibras siliconizadas com capa impermeável 100 poliéster.

Desenvolvida com o objetivo de oferecer maior conforto ao paciente na posição sentado, distribuindo o peso do corpo de forma uniforme e diminuir a pressão na zona sacrococcígea ou perianal.

Deve ser colocado sobre uma base rígida e plana.

**Indicações:** Prevenção de escaras da zona sacra. Alívio de processos dolorosos da zona sacrococcígea ou perianal, tais como, hemorroidárias, fissuras, pós-parto, pós-operatório de cirurgias pélvica e ano-rectal.

**Dimensões:** Ø15 – 42 x 42 cm

Ref	Tam	CNP
-----	-----	-----

574087	ÚNICO	-
--------	-------	---

Ref	Tam	CNP
-----	-----	-----

COXIM.R.110049	ÚNICO	-
----------------	-------	---

Ref	Tam	CNP
-----	-----	-----

COXIM.Q.110029	ÚNICO	-
----------------	-------	---



## CPFL218

### COXIM FLUTUAÇÃO LÍQUIDA - FERRADURA

Almofada em forma de ferradura composta por um núcleo de espuma poliuretano de elevada resistência embebido num fluido e revestida por uma capa selada em PVC. Distribuição de pressão homogénea. Alto nível de desempenho e estabilidade. Confortável e resistente. Antiderrapante. Com capa exterior lavável e ignífuga (classe M1).

**Indicações:** Alívio da dor das regiões sacrococcígea, isquiática, glútea, perineal. Alívio da dor pós-parto e recuperações pós-operatório em geral. Fístulas, fissuras do ânus e Hemorroidas. Prevenção de escaras e método auxiliar de tratamento para pacientes com risco médio (escala de norton). Ideal para superfícies pouco homogéneas ou com irregularidades.

Ref	Dimensões	Altura	Peso Máx
CPFL218 1	42x42cm	4.5cm	150kg
CPFL218 2	42x42cm	6cm	150kg



## CPFL214

### COXIM FLUTUAÇÃO LÍQUIDA - QUADRADO

Almofada composta por um núcleo de espuma poliuretano de elevada resistência embebida em um fluido e revestida por uma capa selada em PVC, controla a temperatura e ajuda a evitar a formação de escaras, não se deforma e mantém a forma inicial. Distribuição de pressão homogénea. Alto nível de desempenho e estabilidade. Antiderrapante.

**Indicações:** Alívio da dor das regiões sacrococcígea, isquiática, glútea, perineal. Alívio da dor pós-parto e recuperações pós-operatório em geral. Prevenção de escaras e método auxiliar de tratamento para pacientes com risco médio (escala de norton). Ideal para superfícies pouco homogéneas ou com irregularidades.

Ref	Dimensões	Altura	Peso Máx
CPFL214 1	41x41cm	4.5cm	150kg
CPFL214 2	41x41cm	6cm	150kg



## CPVA220

### COXIM VISCOELÁSTICO QUADRADO

Almofada formada totalmente por espuma viscoelástica e modelada anatomicamente para uma maior adaptação. Perfil ergonómico, com cunha lateral, permite um perfeito posicionamento do paciente. Canais de distribuição de ar para máxima respirabilidade. Cobertura externa lavável e à prova de fogo (classe M1). Antiderrapante.

**Indicações:** Alívio de processos dolorosos da zona sacrococcígea. Bursite do quadril. Dor anal crónica idiopática (CIAP). Controlo e estabilidade postural da região pélvica. Alívio da dor pós-parto e recuperação pós-operatória em geral. Prevenção de escaras da zona sacra. Risco alto (escala de norton) ideal para superfícies duras com rígidas.

Ref	Dimensões	Altura	Peso Máx
CPVA220 1	40x40cm	8cm	100kg
CPVA220 2	42x42cm	8cm	100kg
CPVA220 3	42x45cm	8cm	100kg





## AL-OR-CO

### COXIM QUADRADO COM ORIFÍCIO CONFORTO

A Almofada com Orifício Conforto possui um design quadrado e orifício central, indicado para pessoas que precisam de alívio de pressão nas nádegas e áreas centrais, é indicada para alívio de pressão na região perianal.

Ref	Dimensões
AL-OR-CO	34 x 37 x 9 CM



## ALMOF.110042

### ALMOFADA ANTI-ESCARAS IMPERMEÁVEL

Almofada anti-escaras com dimensões apropriadas para cadeiras de rodas Bariátricas e Cadeirões, devido as suas medidas. Molda-se ao formato do corpo

**Composição:** 3 cm espuma 30SD / 3 cm espuma viscoelástica D45

**Capa:** 42% poliuretano / 58% poliéster

**Medidas:** 50x45x6cm

**Indicações:** Conforto e prevenção de escaras em pacientes que utilizam cadeiras de rodas e/ou cadeirões.

Ref	Medidas	CNP
ALMOF.110042	50x45x6cm	-



## ALMOF.110058

### ALMOFADA ANTI-ESCARAS PARA CONDRODERMATITE (55 X 40 CM - Ø10)

Almofada anti-escaras de orelha é indicada na inflamação da cartilagem e pele da orelha. O orifício central permite que a orelha fique protegida, livre da pressão de contacto com a almofada. Interior preenchido por fibras siliconizadas e capa macia com Aloé Vera 100% poliéster.

**Indicações:** Prevenir feridas ou lesões nas orelhas de pacientes acamados.  
Proteção e tratamento da condrodermatite nodular da hélice.  
Recuperação de pós-operatórios à orelha.

Ref	Tam	CNP
ALMOF.110058	ÚNICO	-



## 574194N

### COLCHÃO DE PRESSÃO ALTERNA COM COMPRESSOR

Alivia a pressão inflando e desinflando sequencialmente e alternadamente células de ar a cada 6/7 minutos. O movimento contínuo que a unidade fornece, alivia as zonas de pressão constante e melhora a circulação. Regulação do compressor (de 1 a 10) em função do peso do paciente. Dispositivo composto pelo colchão e um pequeno compressor regulável. Design ultrassilencioso. Rápido de instalar e fácil de limpar.

**Indicações:** Proporciona uma redução da pressão de contacto, realizando uma suave massagem para promover a circulação de sangue e uma boa oxigenação dos tecidos. Deve ser colocado sobre o colchão de cama. Previne a formação de escaras. Peso Máx. 135Kg | Peso Colchão:2,3Kg | Material: PVC

Ref	Medidas	CNP
574194N	200x90x7cm	7272369



## COLCHAO.160015

### COLCHÃO VISCOELÁSTICO CONFORT COM CAPA

Colchão em Viscoelástico para prevenção de escaras com risco Baixo/Médio. Produto desenvolvido de forma a distribuir os pontos de pressão do corpo ao longo do colchão para pacientes que permanecem acamados ≤15horas/dia. Colchão articulável, não reversível devido a sua constituição (base em espuma de 10cm e camada superior em espuma viscoelástica de 4cm). Capa em tela bielástica maleável de 180g, destacável e impermeável BioPruf® apresenta características de segurança e higiene que garantem a sua adequação ao contexto domiciliário, institucional ou hospitalar. Destina-se a ser utilizado em camas 'hospitalares' devido ao ser tamanho standart. Costura por pontos. Peso máximo utilizador: 90kg (Possibilidade de fabrico noutras medidas - sob orçamento)

Ref	Medidas	CNP
COLCHAO:160015	190x90x14cm	-



## COLCHAO.160022

### COLCHÃO VISCOELÁSTICO PREMIUM COM CAPA

Colchão em Viscoelástico para prevenção de escaras com risco Médio/Alto. Produto desenvolvido de forma a minimizar os riscos de aparecimento de úlceras por pressão em pacientes que permanecem acamados ≥15horas/dia. Colchão articulável, não reversível devido a sua constituição: base em espuma HR35 (High Resilience) de 12cm e camada superior em espuma viscoelástica perfilada de 4cm. Ativa a circulação sanguínea e adapta-se ao formato do corpo, eliminando pontos de pressão. Capa em tela bielástica maleável de 230g, destacável e impermeável BioPruf® apresenta características de segurança e higiene que garantem a sua adequação ao contexto domiciliário, institucional ou hospitalar. Costura por pontos. Peso máximo utilizador: 130kg (Possibilidade de fabrico noutras medidas - sob orçamento)

Ref	Medidas	CNP
COLCHAO:160022	190x90x16cm	-



# RESG.200006

## RESGUARDO ABSORVENTE COM ABAS REUTILIZÁVEL

Resguardo Impermeável e Reutilizável apresenta-se como uma proteção para colchões, com propriedades impermeáveis, constituindo uma barreira que evita a passagem de fluidos para o colchão.

Indicado para a retenção de líquidos perante pacientes com elevado grau de incontinência.

Capacidade de absorção de 2litros/m<sup>2</sup>.

Ref	Medidas	CNP
RESG.200006	90x80cm	-



## ALMOF.110008

### ALMOFADA CERVICAL EM VISCOELÁSTICO COM CAPA

Almofada cervical em viscoelástico com capa. Molda-se perfeitamente ao contorno do pescoço permitindo um correto posicionamento, evitando a tensão muscular cervical. Ideal para viagem.

**Interior:** Espuma viscoelástica 60 kg/m<sup>3</sup>

**Capa:** 80% algodão / 20% poliéster

**Dimensões:** Ø12 x 35 cm

**Indicações:** Dor cervical, Tensão muscular cervical prolongada



## ALMOF.110002

### ALMOFADA VISCOELÁSTICA ANATÓMICA

Almofada com formato anatómico favorece a postura adequada durante o sono e permite uma boa noite de descanso. A capa com Aloé Vera proporciona um efeito antibacteriano, relaxante e uma sensação de frescura.

**Interior:** Espuma viscoelástica 60 Kg/m<sup>3</sup>

**Capa:** destacável composta por 35% algodão / 34% bambu / 31% poliéster

**Indicações:**

- Alívio das dores da zona cervical, alívio da doença degenerativa discartrose e da osteofitose.
- Prevenção de escaras em pessoas acamadas ou que permanecem durante muito tempo deitadas



## ALMOF.110006

### ALMOFADA VISCOELÁSTICA ANATÓMICA

Almofada com formato anatómico favorece a postura adequada durante o sono e permite uma boa noite de descanso. A capa com Aloé Vera proporciona um efeito antibacteriano, relaxante e uma sensação de frescura.

**Interior:** Espuma viscoelástica 60 Kg/m<sup>3</sup>

**Capa:** destacável composta por 35% algodão / 34% bambu / 31% poliéster

**Indicações:**

- Alívio das dores da zona cervical, alívio da doença degenerativa discartrose e da osteofitose.
- Prevenção de escaras em pessoas acamadas ou que permanecem durante muito tempo deitadas

Ref	Medidas	CNP
-----	---------	-----

ALMOF.110008	Ø12 x 35 cm	-
--------------	-------------	---

Ref	Medidas	CNP
-----	---------	-----

ALMOF.110002	50x35x10cm/8.5cm	-
--------------	------------------	---

Ref	Medidas	CNP
-----	---------	-----

ALMOF.110006	60x32x11.5cm/8,5cm	-
--------------	--------------------	---





## ALMOF.110009

### ALMOFADA ANTI-ESCARAS DORMIR VISCOELÁSTICA

Almofada em espuma viscoelástica (60 Kg/m<sup>3</sup>), com capa destacável (Aloé Vera 100% poliéster) , devido ao seu formato tradicional permite conforto e relaxamento na zona do pescoço e ombros para proporcionar um sono reparador.

**Indicações:** Apoio no alinhamento ao dormir. Proporciona conforto e facilita a circulação sanguínea e a respiração.



## ALMOF.140042

### ALMOFADA DE POSICIONAMENTO DE PERNAS EM VISCOELÁSTICO

Almofada de abdução para joelhos desenhada para separar os joelhos permitindo ao utilizador dormir de lado numa posição cómoda e correta. Possui uma alça para fixação à perna, evitando que saia do sítio durante o sono

- Interior em espuma viscoelástica 60Kg/m<sup>3</sup>
- Capa: 35% Algodão, 34% Bamboo / 31% Poliéster



## ALMOF.140025

### ALMOFADA DE ELEVAÇÃO EM MICROBOLAS

Dispositivo médico multifuncional, que permite colocar o paciente em diferentes posições de forma simples e rápida, de forma a minimizar a pressão exercida sobre a pele e tecidos nas zonas anatómicas com elevado risco de lesões. Este formato em cunha permite a lateralização do utente, colocando o utente de lado e a almofada nas costas, de forma a apoiar todo o tronco na almofada e não excessivamente sobre o ombro que fica apoiado no colchão.

**Indicações:** Elevação do torço. Lateralização do paciente.

Interior: Poliestireno (microbolas)  
Capa: 42% poliuretano / 58% poliéster

Ref	Medidas	CNP
-----	---------	-----

ALMOF.110009	60x40x12cm	-
--------------	------------	---

Ref	Dimensões
-----	-----------

ALMOF.140042	24 x 12.5 x 25 CM
--------------	-------------------

Ref	Dimensões
-----	-----------

ALMOF.140025	60 x 40 x 25 CM
--------------	-----------------

# DISPOSITIVOS DE AJUDA À POSTURA COM MICRO-ESFERAS CIC

As almofadas de posicionamento para prevenção de úlceras de pressão permitem o posicionamento do paciente em segurança de forma eficaz e rápida, o que contribui, nomeadamente, para reduzir a pressão exercida sobre a pele e os tecidos do corpo, vulneráveis a úlceras de pressão. O princípio CIC (controlo de infeções cruzadas) contribui para uma melhor gestão dos riscos infecciosos e para a prevenção de escaras.



## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Capas com selagem ultrassónica para evitar penetração de líquidos.
- Proteção Sanitized® com íons de Prata (Ag+) oferece maior resistência ao desenvolvimento de bactérias.
- Revestimento em PU-Policarbonato na malha de poliamida para uma alta durabilidade.
- Certificação Oeko-Tex classe 1 para contacto direto com a pele.
- Microesferas em PES (poliestireno expandido), autoextinguível (com tratamento anti combustão).
- Princípio Vacuum Touch™ para uma distribuição estável das microesferas.
- Ampla escolha de formas para atender a todas as necessidades.



Antiodores,



Antibacteriano



Antiácaros



Antifúngico





## AS\_11CIC

### POSICIONADOR DECÚBITO 30°

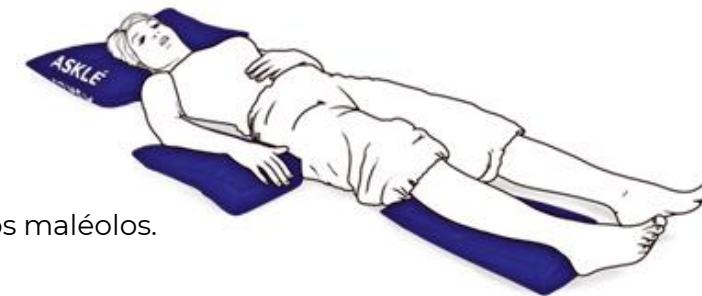
#### PREVENÇÃO DE ESCARAS NA ZONA DO TROCÂTER

AS\_11CIC -170x74CM

Almofada de posicionamento semi-lateral a 30° na posição deitada. Reduz a pressão sobre a região sacral e subtrocantérica. Adaptação perfeita à morfologia dos pacientes. Uma almofada integrada garante o conforto do utilizador. Instalação fácil, sem esforço e rápida do paciente. Manutenção estável e duradoura.

## PREVENÇÃO DE ESCARAS NA ZONA DOS COTOVELOS E CALCANHARES

- + A inclinação regular favorece a circulação sanguínea.
- + A borda regular do dispositivo não é traumática.
- + Ausência de sobrepressão na zona do tendão de Aquiles e dos maléolos.
- + Alívio da pressão de apoio na zona dos cotovelos.



## AS\_06CIC

### ALMOFADA DE POSICIONAMENTO DE ANTEBRAÇO

#### PREVENÇÃO DE ESCARAS NA ZONA DOS COTOVELOS

39X21CM

Redução do deslizamento para frente responsável pelo atrito e cisalhamento dos tecidos. Redução do risco de quedas. Alternativa à utilização de camas não hospitalares. Alívio da pressão de apoio na zona dos cotovelos.



## AS\_VTLA/HIPH

### CALCANHEIRA LARGA - FUNDA INTEGRAL EM PROMUST PU HD

#### Permite o alívio da zona dos calcanhares, respeitando o eixo fisiológico do membro inferior.

Eficácia: redução e/ou alívio em zonas anatómicas em função do nível de risco e das localizações anatómicas. Segurança: proteção opcional em função das necessidades. Ergonomia: Adaptabilidade às diferentes morfologias e ambientes. Dimensões: 44 x 38 CM

Ref	Altura do Paciente	Tam	CNP
-----	--------------------	-----	-----

AS_11CIC	<165CM	ÚNICO	-
----------	--------	-------	---

Ref	Tam	CNP
-----	-----	-----

AS_VTLA/HIPH	ÚNICO	-
--------------	-------	---

Ref	Tam	CNP
-----	-----	-----

AS_06CIC	ÚNICO	-
----------	-------	---

Todas as nossas  
marcas estão  
**comprometidas.**

*Consigo.*

