



**CADEIRAS MANUAIS DE AÇO**

# CELTA

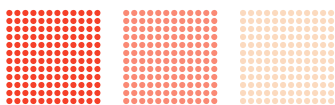
Design

Robustez

Leveza



CD CE 2 NO 40 ND



CELTA cadeira com desenho atrativo e muito flexível, leve, moderna e robusta . Apóia braços facilmente destacáveis com um design atrativo e flexível. Roda traseira Ø600mm, com quick release de série (exceto t. 50) para fácil transporte. (QR de série). Tubos de Ø25mm e cruzeta tripla para maior robustez. Seleccione a cor dos estofos em preto, vermelho ou azul (opção com custo). As rodas podem ter várias combinações de jantes e pneus. Patins destacáveis e reguláveis em altura.

**Ver acessórios e opções.**

CELTA CD CE 2 NO 37/40/43/46/50	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø600mm / Ø300mm
Jantes traseiras	nylon ou raiadas
Cor	cinza metalizado
Tamanho disponível	37/40/43/46/50cm
Peso total	16,5kg
Peso sem componentes desmontáveis	8,6kg
Peso máximo do utilizador	125kg



<b>CELTA PRETA</b> CD CE 2 NO 37/40/43/46/50	
<b>Estofos pretos</b>	
<b>CELTA VERMELHA</b> CD CE 6 NO 37/40/43/46/50	
<b>Estofos vermelhos</b>	
<b>CELTA AZUL</b> CD CE 4 NO 37/40/43/46/50	
<b>Estofos azuis</b>	



celta 37  
celta 40  
celta 43  
celta 46  
celta 50

57	37	36	92	73	51	41	105	77	42	125	15,9
60	40	36	92	73	51	41	105	77	42	125	16,2
63	43	36	92	73	51	41	105	77	42	125	16,4
66	46	36	92	73	51	41	105	77	42	125	16,6
69	50	36	92	73	51	41	105	77	42	125	16,8



CD CE 2 AE 40 AD

Simples, leve, e versátil. Uma cadeira que alia a versatilidade da gama Celta à optimização que as rodas aeroporto de Ø300mm facultam durante as deslocações. Seleccione a cor dos estofos em preto, vermelho ou azul (opções com custo). As rodas podem ter várias combinações de pneus.

**Ver acessórios e opções.**



<b>CELTA TRANSIT</b>	
<b>CD CE 2 AE 37/40/43/46/50</b>	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø300mm
Jantes traseiras	nylon
Cor estrutura	cinza metalizado
Tamanhos disponíveis	37/40/43/46/50cm
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	8,6kg
Peso total	15,9kg / 14,2kg

**CELTA PRETA**  
CD CE 2 AE 37/40/43/46/50

Estofos pretos

**CELTA VERMELHA**  
CD CE 6 AE 37/40/43/46/50

Estofos vermelhos

**CELTA AZUL**  
CD CE 4 AE 37/40/43/46/50

Estofos azuis



**celta transit 37**  
**celta transit 40**  
**celta transit 43**  
**celta transit 46**  
**celta transit 50**

54	37	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,2
57	40	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,4
60	43	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,6
63	46	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,8
66	50	30	93	73	51	41	88	66	42	125	15



# CELTA CAMA

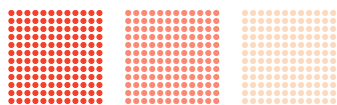
Porque quando é necessário  
as alternativas **existem**.



Sistema de reclinção hidráulico



CD CE 2 CM 40 ED



Devidamente reforçada para oferecer ao utilizador a comodidade de um encosto de todo o tronco e cabeça. Estofos em nylon.

Apoia braços destacáveis.

A possibilidade de inclinar o encosto de 90° a 170° permite ao utilizador colocar-se em total decúbito, confortavelmente, completando-o com a elevação dos patins ao mesmo nível do assento de série.



## CELTA CAMA CD CE 2 CM 37/40/43/46/50

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø600mm
Jantes traseiras	raçadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Tamanhos disponíveis	37/40/43/46/50
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	20kg
Peso total	23,8kg / 25,3kg

### Apoio de cabeça



### Apoia pés elevatórios



celta cama 37	57	37	110-125	73	51	58 (+15)	125-150	93	44	93°-150°	125	23,8
celta cama 40	60	40	110-125	73	51	58 (+15)	125-150	93	44	93°-150°	125	24
celta cama 43	63	43	110-125	73	51	58 (+15)	125-150	93	44	93°-150°	125	24,2
celta cama 46	66	46	110-125	73	51	58 (+15)	125-150	93	44	93°-150°	125	24,4
celta cama 50	69	50	110-125	73	51	58 (+15)	125-150	93	44	93°-150°	125	24,6



# CELTA COMANDO

A **independência** que lhe foi retirada

é-lhe agora em parte **retomada**.



CD CE 2 CO 40 ED D



CELTA COMANDO	
CD CE 2 CO 37/40/43/46/50 ED D/E	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Jante traseiras	raizadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	15,1kg
Peso total	17,5kg

Com as características estruturais da Celta, a CELTA COMANDO é a solução para conduzir com uma só mão.

A roda de comando permite ao usuário usar apenas uma roda para tracção e condução, de modo fácil. Indicada para utilizadores com hemiplegia, AVC, etc.

Ver acessórios e opções.



celta comando 37  
celta comando 40  
celta comando 43  
celta comando 46  
celta comando 50

57	37	28	92	73	51	41	101	78	42	125	17,5
60	40	28	92	73	51	41	101	78	42	125	17,7
63	43	28	92	73	51	41	101	78	42	125	17,9
66	46	28	92	73	51	41	101	78	42	125	18,1
69	50	28	92	73	51	41	101	78	42	125	18,3

# CELTA EIXO RECUADO

Quando a gravidade nos complica

o **equilíbrio** das cargas.



CD CE 2 ER 40 ED



CELTA EIXO RECUADO	
CD CE 2 ER 37/40/43/46/50 ED	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Jantes traseiras	raizadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	15,5kg
Peso total	17,5kg

Com a CELTA EIXO RECUADO, a base de sustentação fica atrás da linha de gravidade para que cadeira e utilizador fiquem em equilíbrio. Com duas possibilidades de aplicações do eixo recuado, a 10 e 15cm do eixo normal. Indicada para utilizadores amputados.

Ver acessórios e opções.



celta eixo recuado 37  
celta eixo recuado 40  
celta eixo recuado 43  
celta eixo recuado 46  
celta eixo recuado 50

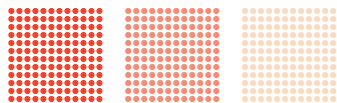
57	37	28	92	72	51	41	110/115	88/93	42	125	17,5
60	40	28	92	72	51	41	110/115	88/93	42	125	17,7
63	43	28	92	72	51	41	110/115	88/93	42	125	17,9
65	46	28	92	72	51	41	110/115	88/93	42	125	18,1
69	50	28	92	72	51	41	110/115	88/93	42	125	18,3

# PENINSULAR

A **solução** para  
medidas **grandes**.



CD PN 2 NO 54 EM



## PENINSULAR

CD PN 2 NO ED/EM

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciças	Ø600mm
Jantes traseiras	raiadadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	150kg
Peso sem componentes desmontáveis	17kg
Peso total	20kg
Estofos com tela reforçada standard	

Porque nem todos temos o mesmo tamanho!!!

A PENINSULAR oferece ao utilizador uma cadeira adaptável à sua medida e adaptável ainda mais às suas necessidades. Com cruzeta tripla para uma maior robustez.

Permite a colocação de todos os acessórios da gama CELTA, tornando-se uma grande cadeira adaptável, pois para grandes tamanhos, grandes remédios. Reforçada para utilizadores até 150kg.

Fabricamos medidas personalizadas de acordo com o tamanho e peso do utilizador.

**Ver acessórios e opções.**

### Apoia braços destacáveis



### Fácil arrumação



### Cruzeta tripla reforçada



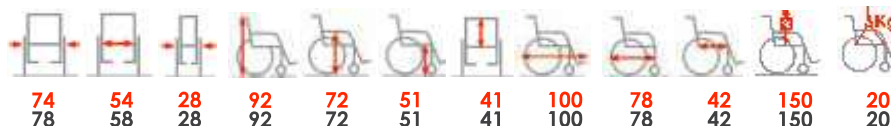
### Travão de estacionamento



### Apoia pés mais largos



peninsular 54  
peninsular 58



A cadeira com

amortecimento estrutural.



CD IB 2 NO 39 NP

IBERA, concebida para ser adaptável às necessidades de cada um, possibilitando ao utilizador a utilização de uma cadeira simples e muito completa. Com faixas reguláveis em tensão nas costas e parte do seu estofado acolchoado, aliadas ao sistema de suspensão com guias, proporcionam maior conforto. Rodas traseiras com *quick release* para facilitar o transporte.



Bolso porta documentos



Costas reguláveis em tensão



Sistema de suspensão

IBERA	
CD IB 2 NO 39/42/45	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø600mm
Jantes traseiras	raizadas ou nylon
Cor estrutura	branca
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	10,2kg
Peso total	17,2kg



CD IB 2 AE 39 AP

IBERA TRANSIT	
CD IB 2 AE 39/42/45 AP	
Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Jantes traseiras	nylon
Cor estrutura	branca
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	11,8kg
Peso total	15,4kg

Simple, leve, e versátil. Uma cadeira que alia a versatilidade da gama Ibera à optimização que as rodas transit de Ø300mm facultam as deslocações.

ibera 39  
ibera 42  
ibera 45  
ibera transit 39  
ibera transit 42  
ibera transit 45

60	39	31	92	72	52	39	102	78	42	125	17,2							
63	42	31	92	72	52	39	102	78	42	125	17,4							
65	45	31	92	72	52	39	102	78	42	125	17,6							
57	39	33	92	72	52	39	96	72	42	125	15,4							
60	42	33	92	72	52	39	96	72	42	125	15,6							
62	45	33	92	72	52	39	96	72	42	125	15,8							



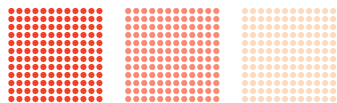
# LUSA

O **conforto** numa cadeira.

LUSA	
CD LU 2 NO 40/43/46 ED	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Jantes traseiras	raiadadas
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	10kg
Peso total	17,5kg



CD LU W NO 40 EP



Passar no campo, fazer um piquenique ou simplesmente ir às compras, são acções que por vezes nos obrigam a levá-la connosco. A cadeira LUSA permite a extracção rápida das rodas traseiras, facilitando o seu transporte e, por sua vez, as rodas de transfer tornam-na muito adequada para espaços reduzidos e interiores. Porque merece sentir-se bem onde quer que esteja, inclui um assento em memory foam com design **anatômico**. Ver acessórios e opções.



lusa 40  
lusa 43  
lusa 46

51-59	40	29	92	72	58	42	94/100	78	42	125	17,5
54-62	43	29	92	72	58	42	94/100	78	42	125	17,7
57-65	46	29	92	72	58	42	94/100	78	42	125	17,9

# Acessórios & Opções

Verifique o modelo específico

<p>Encosto de cabeça simples 99 51 A EC CB M</p> 	<p>Encosto de cabeça em U 32 EC F2 FU</p> 	<p>Encosto de cabeça de abas 32 EC F2 AB RT</p> 	<p>Esticador 99 51 AC CI MU</p> 	
<p>Costas abatíveis 98 51 A AL CT AB</p> 	<p>costas reclináveis (sist. mecânico) 98 51 A AL CT RC MC</p> 	<p>Costas reclináveis (sist. bomba gás) 98 51 A AL CT RC BG</p> 	<p>Encosto c/ regulação tensão parcial 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Encosto c/ regulação tensão total capa 3D 98 51 A AL FX TS TT</p> 
<p>Costas rígidas 98 51 A AL CT RI</p> 	<p>Almofada comfort back suporte lateral em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back suporte lateral em 3D 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back suporte lombar em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada soft back suporte lombar em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 
<p>Almofada comfort back suporte ombros em PU 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back extensão 100mm em PU 98 51 A AL FX TS PR</p>  <p>(Para placa rígida extensível)</p>	<p>Almofada comfort back extensão 200mm em PU 98 51 A AL FX TS PR</p>  <p>(Para placa rígida extensível)</p>		
<p>Apoia braço comprido 32 AB 72 TD A DR/EQ</p> 	<p>Apoia braço regulável em altura 32 AB 72 TD A DR/EQ</p> 	<p>Apoia braço rebatível simples 98 51 A AL AB RB SP</p> 	<p>Apoia braço rebatível completo 98 51 A AL AB RB CP</p> 	
<p>Assento rígido 98 51 A AL AS RI</p> 	<p>Almofada soft seat 70mm em PU 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada soft seat 70mm em 3D 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada comfort seat 60mm em PU 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada comfort seat 60mm em 3D 98 51 A AL FX TS TT</p> 
<p>Assento sanitário integral 34 SN 2/4 AN 46</p> 				

# Acessórios & Opções

Verifique o modelo específico

Suporte gémeos  
M/XL  
99 51 SP G M



Patins elevatórios  
98 51 A AL PE M/XL



Patim alumínio  
98 51 A AL AB RB SP



Patim único



Suporte de tronco  
98 51 A AL AB RB SP



Cinto 2 pontos fixação  
fivela plástico  
34 CS T2 AV 2P



Suporte de amputados  
98 51 A AL AB RB SP



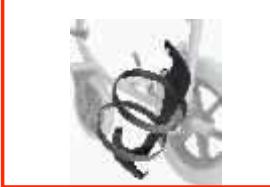
Abductor  
32 SX F2 CD FX/AR



Suporte de soro  
32 SU FY SR GT



Suporte de oxigénio  
32 SU FY SR GT



Tabuleiro acrílico  
32 TB AC



Tabuleiro madeira  
32 TB MD



Rodas anti-queda  
35 RQ F2 MN



Kit transfer  
35 RQ F2 MN



Aro motor c/ 8 pitões  
99 51 A AL 8P



Roda dianteira pneumática  
35 RD 2 NA 50 P



Roda dianteira maciça  
RD MC 32 00 30



Roda traseira aeroporto  
pn. 300mm  
RD PN 33 10



Roda traseira aeroporto  
mç. 300mm  
RD MC 33 15



Roda traseira pn.  
jante nylon 600mm  
35 RN Z NA 00 G



Roda traseira mç  
jante nylon 600mm  
35 RN Z NM 00 G



Roda traseira pn. raiada  
600mm  
35 RR Z NA 00 G



Sobe degraus



Sobe degraus



Controlo remoto



Travão de  
acompanhante  
32 SU FY SR GT



Capa de chuva  
99 51 AC CI MU





# MOTOR AUXILIAR

A ajuda ideal para o cuidador.



O motor PowerStroll é um sistema de motorização portátil que foi concebido para ser aplicado em cadeiras de rodas manuais. Isto permite que o acompanhante realize menos esforço ao empurrar a cadeira e ajudar a movimentação do seu utilizador.

O motor é colocado na parte traseira da cadeira e possui um comando e controlo colocado no punho da cadeira que acciona o motor. Permite a alteração de sentido (frente e marcha atrás) através de um botão localizado no suporte das baterias e o controlo da velocidade através de um botão rotativo localizado no comando. Possui ainda um indicador de nível da bateria para saber quando deve carregar as baterias e nunca lhe falte energia para ir mais além.

Facilmente montável e ajustável a uma grande variedade de cadeiras, com rodas traseiras de 300mm e 600mm. Com bolsa incluída para comodidade no transporte.

Disponível em dois modelos:

-motor auxiliar - 150W

-motor auxiliar Plus - 200W



## Motor auxiliar

99 51 M MT AU / 99 51 M MT AU PL

Dimensões do conjunto rodas e bateria	32x26cm
Altura (com baterias incorporadas)	37cm
Rodas pneumáticas	Ø200mm
Motor	150W ou 200W (versão Plus); 24V
Baterias	12Ah; 2x12V
Autonomia	16km*
Velocidade máxima	6,4km/h*
Controlador	PG-S-Drive 45A
Cor	preto
Peso sem baterias	11,9kg
Peso das baterias	9,3kg
Peso máximo (utilizador e cadeira)	135kg

(\* em condições normais de piso e utilizador)

Bolsa de transporte



Ajustavel a varios tipos de cadeiras



Comando de controlo



Bolsa protetora das baterias



Indicador de nível das baterias



Modo manual



## **CADEIRAS DE LIGA LEVE**





CD LC 2 NO 40 EM

LATINA COMPACT, cadeira em alumínio com cruzeta tripla compacta e leve. Estrutura branca e estofos em preto Opção de cores: púrpura, pistáchio, verde escuro e creme (custo adicional). Apoia braços abatíveis e apoia pés ajustáveis em altura e destacáveis. Em 3 tamanhos, com rodas Ø600mm com sistema de *quick release* ou Ø300mm (trânsito).



Apoia braços abatíveis



Fácil arrumação



Opções de cores:



Cruzeta tripla



Travão de estacionamento



Apoia pés ajustáveis

Opções de cores:



**LATINA COMPACT**  
CD LC 2 NO 40/43/46 EM/AM

Roda dianteira maciça Ø200mm

Roda traseira maciça Ø600 ou 300mm

Jantes traseiras **raiadas**

Apoia pés removível

Cor estrutura **branco e cinza**

Peso sem componentes desmontáveis **7,4kg / 12,8kg**

Peso total **12kg / 14kg**

Peso máximo do utilizador **125kg**



latina compact 40  
latina compact 43  
latina compact 46  
latina compact transit 40  
latina compact transit 43  
latina compact transit 46

58	40	29	92	72	51	41	101	83	42	125	12
60	43	29	92	72	51	41	101	83	42	125	12,1
63	46	29	92	72	51	41	101	83	42	125	12,2
58	40	29	92	72	51	41	97	76	42	125	14
60	43	29	92	72	51	41	97	76	42	125	14,1
63	46	29	92	72	51	41	97	76	42	125	14,2

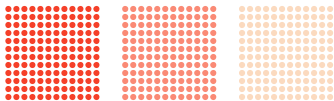


# LATINA

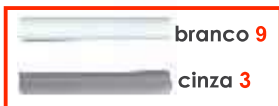
LATINA, cadeira com design atractivo em alumínio leve com cruzeta tripla compacta. Estrutura branca ou cinza e estofos em preto. Opção de cores: púrpura, pistáchio, verde escuro e creme (custo adicional). Apoia braços abatíveis (opção: destacáveis) e apoia pés ajustáveis em altura e destacáveis com abertura bilateral. Em 5 tamanhos, com rodas Ø600mm com sistema de quick release (exceto tamanho 50) ou Ø300mm (trânsito).  
**Ver acessórios e opções.**



CD LA 2 NO 40 EM



## Opções de cores:



LATINA	
CD LA 2 NO/AE 37/40/43/46 ED/EM/AD/AM	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira maciça ou pneumática	Ø600 ou 300mm
Jantes traseiras	raiadadas
Cor da estrutura	branco e cinza
Peso sem componentes desmontáveis	7,6kg / 13,1kg
Peso total	12,4kg / 13,9kg
Peso máximo do utilizador	125kg

## Opções de cores:



latina 37	57	37	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,4
latina 40	60	40	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,5
latina 43	63	43	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,6
latina 46	66	46	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,7
latina 50	70	50	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,8
latina transit 37	54	37	30	93	72	51	41	96	70	42	125	13,9
latina transit 40	57	40	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14
latina transit 43	60	43	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14,1
latina transit 46	63	46	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14,2
latina transit 46	66	50	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14,3

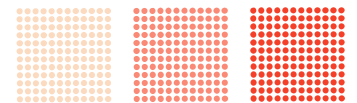


CD LD 2 NO 40 ED

### Fácil arrumação



### Costas partidas (opção)



LATINA ADVANCE, cadeira em alumínio, com tubos de Ø25mm e cruzeta tripla para maior robustez. Estrutura branca e estofos em preto.

Apoia braços são ajustáveis em altura e profundidade. Apoia pés removíveis e reguláveis com abertura bilateral. Costas partidas (opção) reduzindo o tamanho total da cadeira ao fechar, facilitando o seu transporte e armazenamento.

Assento ajustável em profundidade e encosto ajustável em altura através das faixas tensoras lombares para maior conforto e postura adequada. 5 tamanhos disponíveis, com rodas de Ø600mm (raizadas) ou Ø300mm com kit (opção).

Permite alterar / ajustar altura do assento ao chão substituindo a roda da frente e alterando a fixado da roda traseira.

**Ver acessórios e opções.**

## LATINA ADVANCE

CD LD 2 NO/AE 40/43/46 ED/AD

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira maciça ou pneumática	Ø600 ou 300mm
Jantes traseiras	raizadas
Apoia pés removível	
Cor	branco
Peso sem componentes desmontáveis	9,2kg
Peso total	16,2/12,3kg
Peso máximo do utilizador	125kg



### Cinto de segurança

### Apoia braços ajustáveis altura e profundidade

### Faixas tensoras lombares

### Profundidade ajustável

### Apoia pés

### Rodas anti-queda

	57	60	63	66	70	54	57	60	63	67	37	40	43	46	50	30	30	30	30	30	51	51	51	51	51	51	100	100	100	100	100	82	82	82	82	82	40-50	40-50	40-50	40-50	40-50	125	125	125	125	125	13,8	13,8	13,8	13,8	13,8	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3
latina advance 37	57	37	38	92-94,5	68-76	51	41-43,5	100	82	40-50	125	13,8																																												
latina advance 40	60	40	38	92-94,5	68-76	51	41-43,5	100	82	40-50	125	13,8																																												
latina advance 43	63	43	38	92-94,5	68-76	51	41-43,5	100	82	40-50	125	13,8																																												
latina advance 46	66	46	38	92-94,5	68-76	51	41-43,5	100	82	40-50	125	13,8																																												
latina advance 50	70	50	38	92-94,5	68-76	51	41-43,5	100	82	40-50	125	13,8																																												
latina advance ae 37	54	37	30	92-94,5	68-76	51	41-43,5	93	75	40-50	125	12,3																																												
latina advance ae 40	57	40	30	92-94,5	68-76	51	41-43,5	93	75	40-50	125	12,3																																												
latina advance ae 43	60	43	30	92-94,5	68-76	51	41-43,5	93	75	40-50	125	12,3																																												
latina advance ae 46	63	46	30	92-94,5	68-76	51	41-43,5	93	75	40-50	125	12,3																																												
latina advance ae 50	67	50	30	92-94,5	68-76	51	41-43,5	93	75	40-50	125	12,3																																												

# EXTRALIGHT

Porque merece a

leveza  
do alumínio.



CD LL 3 E4 40



## EXTRALIGHT 17.68N

CD LL 3/4 E4 40/44/48

Roda dianteira maciça	Ø180mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	cinza ou azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	15kg

A cadeira EXTRALIGHT é construída em alumínio de alta resistência facilmente dobrável e transportável aliando o facto de ter rodas traseiras de extracção rápida.

O brilho da sua estrutura envernizada confere-lhe leveza tendo ainda a possibilidade de alterar o eixo de carga para um aumento da performance da cadeira. A concepção do chassis com cruzeta dupla garante a robustez e a segurança que se deseja numa cadeira de alumínio.

Também disponível nos tamanhos 50, 52 e 55.

**Ver acessórios e opções.**



extralight 40  
extralight 44  
extralight 48

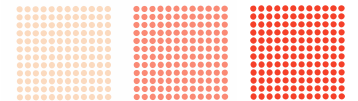
60	40	27	93-101	69-75	46-52	41-49	104-112	77-85	40	98°	120	15-16
64	44	27	93-101	69-75	46-52	41-49	104-112	77-85	40	98°	120	15-16
66	48	27	93-101	69-75	46-52	41-49	104-112	77-85	40	98°	120	15-16



# EVOLUTIONACTIVA COMPACT

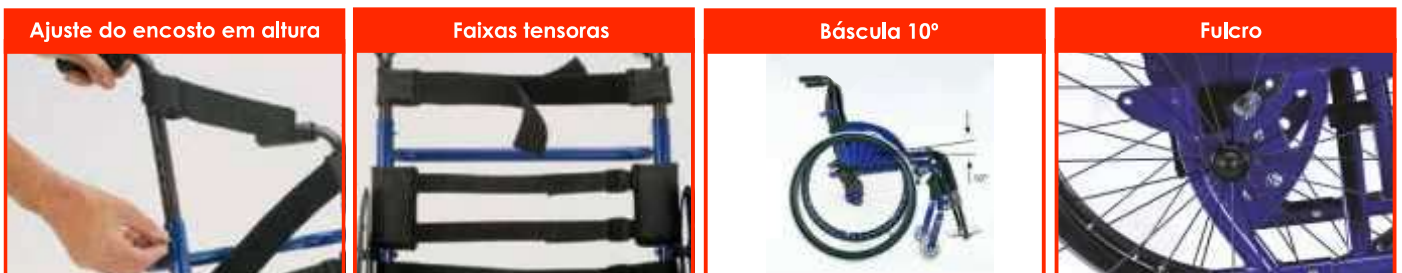


CD LL 4 CA 40



A cadeira EVOLUTION ACTIVA COMPACT tem uma redução máxima das dimensões totais, ao manter um assento ajustável que possa servir a usuários de tamanhos médios/grande sendo sensivelmente 20 cm mais compacta que uma cadeira normal. A sua estrutura de cruzeta dupla garante toda a segurança, durabilidade e robustez desejadas. Patim único rebatível. Permite mudar o eixo e a distribuição das cargas por meio dos fulcros nas rodas grandes e nas rodas pequenas. Possui o encosto acolchoado, punhos para o cuidador e rodas traseiras destacáveis. Permite a variação da altura do encosto assim como o ajuste da tensão nas costas pelas faixas tensoras. Permite a basculação do assento até 10°. Com quick release para facilitar o transporte. **Possibilidade de colocar diversos acessórios.**

<b>ACTIVA 17.70N</b> CD LL 4/6 CA 38/40/44/48	
Roda dianteira maciça	Ø120mm
Roda traseira com QR	Ø600mm
Cor estrutura	vermelha ou azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	13kg



	58	38	34	79-87	70	46-52	34-42	83-91	44-52	44	98°	120	12-13
activa compact 38	60	40	34	79-87	70	46-52	34-42	83-91	44-52	44	98°	120	12-13
activa compact 40	64	44	34	79-87	70	46-52	34-42	83-91	44-52	44	98°	120	12-13
activa compact 44	68	48	34	79-87	70	46-52	34-42	83-91	44-52	44	98°	120	12-13
activa compact 48													

# ACTIVA 4LIFE

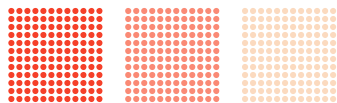
## Profundidade ajustável



## Fácil arrumação



CD LL 4 AL 40



## ACTIVA 4LIFE 12.70

CD LL 4 AL 38/40/44/48

Roda dianteira maciça	Ø100mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	preta, azul ou vermelha
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	9,8kg

ACTIVA 4LIFE, cadeira compacta em alumínio e dobrável para facilitar o transporte. A estrutura leve e a condução fácil, associadas ao baixo peso, tornam esta cadeira indicada para utilizadores activos, que mantenham um bom equilíbrio de tronco, bem como força e mobilidade dos membros superiores, sendo assim capazes de mover a cadeira de rodas de forma autónoma. Os componentes desmontáveis, associados ao encosto abatível, permitem que o próprio utilizador possa desmontar a cadeira, por exemplo para a colocar no carro.

As costas acolchoadas e o assento são ajustáveis através de faixas de tensão.

As costas têm uma inclinação até 12° são ajustáveis em altura até 8cm e completamente dobráveis para a frente para economia de espaço durante o transporte. Assento ajustável em profundidade até 6cm e em inclinação até 12°. Salva roupa ajustável em altura e removível. O apoio de pés é ajustável em altura e ângulo. Rodas traseiras de Ø600 pneumáticas com quick release e camber variável 0° a 8°. Assento ajustável em altura de 44 a 50cm, com inclinação de 14° a -4°.

**Possibilidade de colocar diversos acessórios .**

### Apoia braços ajustáveis (opção)



### Costas ajustáveis em ângulo



### Apoia pés ajustável



activa 4life 38	59	38	34	78-84	72	44-50	34-42	87	78	42-52	90°-102°	120	6,2-9,8
activa 4life 40	64	40	34	78-84	72	44-50	34-42	87	78	42-52	90°-102°	120	6,2-9,8
activa 4life 44	68	44	34	78-84	72	44-50	34-42	87	78	44-52	90°-102°	120	6,2-9,8
activa 4life 48	72	48	34	78-84	72	44-50	34-42	87	78	42-52	90°-102°	120	6,2-9,8





CD LL 4 AP 38



12.72, é destinada a crianças e adultos activos, proporcionando-lhes a sua autonomia. É possível dobrar a cadeira de rodas empurrando a parte superior do encosto, obtendo o máximo de economia de espaço, para abrir é necessário proceder em sentido inverso (puxando a parte superior do encosto que abre até que a largura definida). É a cadeira de rodas dobrável que possibilita uma maior economia de espaço, existente no mercado. Assento e encosto acolchoados, com faixas de tensão ajustáveis. O ângulo do assento varia entre 0° a 12°. Apoio de pés separados ajustáveis em altura e abertura para manter a cadeira estável depois de aberta. travão de estacionamento ajustável com fixação radial.

**Possibilidade de colocar diversos acessórios.**

## ACTIVA PLUS 12.72

CD LL 4 AP 38/40/42/44/46

Roda dianteira maciça	Ø120mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	100kg
Peso total	12kg

### Fácil transporte e arrumação



### Travão ajustável com fixação radial



activa plus 38  
activa plus 40  
activa plus 42  
activa plus 44  
activa plus 46

56	38	78-86	71-77	49-55	28-33	85-100	36-42	10°	81°-93°	4	100	12
58	40	78-86	71-77	49-55	28-33	85-100	36-42	10°	81°-93°	4	100	12
60	42	78-86	71-77	49-55	28-33	85-100	36-42	10°	81°-93°	4	100	12
62	44	78-86	71-77	49-55	28-33	85-100	36-42	10°	81°-93°	4	100	12
64	46	78-86	71-77	49-55	28-33	85-100	36-42	10°	81°-93°	4	100	12



# Acessórios & Opções

**EXTRALIGHT (17.68N)/ EVOLUTION ACTIVA COMPACT (17.70)/  
ACTIVA 4LIFE (12.70N)/ ACTIVA PLUS (12.72)**

					
14.81 Apoio de cabeça	21.82 Apoio de cabeça postural (17.68N/17.70N)	14.82 Encosto de cabeça	14.01M Punho ajustável em altura	14.78/E Apoio braço secretária (17.70N)	14.04 Ap. braço secr. ajust. altura (17.68N/17.70N)
					
14.78/C Apoio braço tubular (17.70N)	14.78/4L Apoio braço rebatível compacto (12.70N/12.72)	13.48 Suporte de tronco	13.48A Suporte de tronco swing away (12.70N/12.72)	13.58 Abductor (17.68N/17.70N)	14.78A Salva roupa em fibra de carbono (17.70N)
					
14.78-4LAN Salva roupa alumínio alm. int. (12.70N)	14.78-4LCA Salva roupa acab. carbono (12.70N/12.72)	14.51U Tabuleiro transparente (17.68N/17.70N)	14.54U Tabuleiro rígido ABS (17.68N/17.70N)	14.51U Tabuleiro transparente rebatível (17.68N/17.70N)	14.54UR Tabuleiro rígido ABS rebatível (17.68N/17.70N)
					
14.34E Encosto recínável manual (17.68N)	14.33DM4L Encosto dinâmico (12.70N)	14.87 Faixas tensoras (17.68N)	13.40 Encosto almofadado	21.06 Encosto anatômico	21.06B Encosto anatômico
					
21.14 Assento anatômico	21.30 Assento anatômico (17.68N/17.70N)	22.56E Almofada de assento	14.86 Assento sanitário (17.68N)	13.08/4L Suspensão traseira (12.70N)	13.20 Travão acompanhante
					
13.81D/S Travão unilateral	13.61D/S Comando unilateral	13.54 Aro motor (17.68N/17.70N)	13.65 Eixo recuado	13.10E Roda ø300mm (17.68N)	14.75 Patim elevatório manual (17.68N)
					
14.73A Patim duplo (17.70N)	21.84EVL Patim ajustável em ângulo (17.68N/17.70N)	14.70 Patim único alumínio (17.68N)	14.22TO Patim único reb. ajust. em ângulo (17.68N/12.70N/12.72)	14.22 Patim único rebatível (17.70N)	13.47 Rodas anti-queda (17.68N/17.70N)
					
13.47EV Rodas anti-queda rebatíveis (17.68N/17.70N)	13.46-4L Rodas anti-queda (12.70N/12.72)	13.46-4LD Rodas anti-queda (12.70N)	13.44 Rodas extra p/ passagens estreitas (17.68N/17.70N/12.70N)	13.70 Tapa raios transparente	13.70C Tapa raios colorido
					
13.05 Suporte de canadianas (17.68N/17.70N/12.70N)	13.12 Suporte de soro (17.68N/17.70N)	13.38U Suporte de oxigénio (17.68N/17.70N)			



**CADEIRAS DE POSICIONAMENTO**

# CARIBE

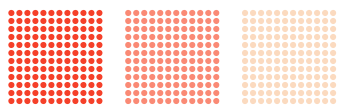
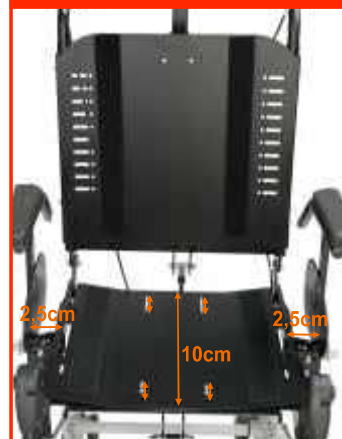


Reclinação e bscula max.



rigid backrest

Costas e assento rgidos



## CARIBE

Reclinao	90° - 110° / 95° - 115° (pneumático)
Bscula	0° - 30° / -5° - 25° (pneumático)
Rodas dianteiras/ traseiras maciças	Ø200mm/ Ø300mm
Cores de estrutura disponíveis	branca / cinza
Jantes	nylon
Tamanhos disponíveis	40/43/46/50cm
Profundidade de assento ajustável	40 a 50cm
Peso total	40,5kg
Peso máximo do utilizador	150kg

CARIBE, cadeira de posicionamento que fornece o máximo de capacidade de adaptao às necessidades do utilizador. Em aço, com reclinao (89° a 114° ou 96° a 120°) e bscula (0° a 30° ou -5° a 25°) por bomba de gás.

Garante o correcto posicionamento e segurança do utilizador. Costas rígidas reguláveis em altura com almofada *Comfort Back* com suporte lateral em PU.

O assento  ajustável em profundidade (de 400 a 500mm), em largura (até + 5cm) e ângulo, com almofada *Comfort Seat* em PU. Punhos ajustáveis em altura. Apoio de braços reguláveis em altura e profundidade, patins elevatórios e rodas anti-queda. Apoio de cabeça em forma de U ajustável em altura e ângulo (opo).

Opoes: bscula e reclinao manuais; rodas traseiras de Ø300mm ou Ø600mm.

**Vasta gama de acessórios e opoes. Consulte-nos.**

Apoia de cabeça



Apoia braços ajustável



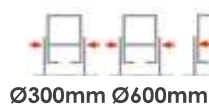
Travão de estacionamento



Patins elevatórios



Rodas anti-queda



	Ø300mm	Ø600mm													
caribe 40	58	66	40	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	40-45	90°-110°	90°-120°/85°-115°	150	40,5	
caribe 43	58	66	43	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	40-45	90°-110°	90°-120°/85°-115°	150	40,5	
caribe 46	61	66	46	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	45-50	90°-110°	90°-120°/85°-115°	150	40,5	
caribe 50	65	67	50	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	45-50	90°-110°	90°-120°/85°-115°	150	40,5	



# CARIBE ADVANCE



## CARIBE ADVANCE

Reclinação	90° - 110° / 95° - 115° (pneumático)
Báscula	0° - 30° / -5° - 25° (pneumático)
Rodas dianteiras maciças	Ø200mm
Rodas traseiras maciças	Ø300mm / Ø400mm / Ø600mm
Cores de estrutura disponíveis	branca ou cinza
Jantes	nylon
Tamanhos de almofada disponíveis	40/43/46/50cm
Profundidade de assento ajustável	40 a 50cm
Largura de assento ajustável	40 a 50cm
Peso sem componentes desmontáveis	32,5kg
Peso total	40,5kg
Peso máximo do utilizador	150kg

CARIBE ADVANCE, a cadeira ajustável as necessidades do utilizador, proporcionando inúmeros pontos de fixação a nível do assento e das costas. Cadeira de posicionamento em aço, com báscula (0° a 30° ou -5 a 25°) e reclinção (89° a 114° ou 96° a 120°) por bomba de gás. Também disponível modelos com reclinção e báscula mecânicas ou eléctricas. Seating system totalmente modular composto de chapas ajustáveis e independentes permitindo amplos ajustes em largura, profundidade e altura. Costas rígidas reguláveis em altura, com duas faixas de tensão lombar e sacro lombar e almofada *Comfort Back* com suporte lateral em PU. Assento rígido ajustável em profundidade (de 400 a 500mm), em largura (de 400mm a 500mm), altura (de 550mm a 590mm isto com 5cm de almofada) e em ângulo, com almofada *Comfort Seat* em PU.

Punhos ajustáveis em altura e kit de transporte de 4 pontos de fixação. Equipada com rodas traseiras maciças de Ø 300, Ø400mm ou Ø600 e rodas dianteiras de Ø200mm maciças. Travão de estacionamento e de acompanhante. Apoia braços em T reguláveis em altura e profundidade com almofada de conforto. Apoia pés elevatórios, destacáveis com abertura lateral, ajuste em profundidade (50mm) e patim rebatível. Rodas anti-queda destacáveis e ajustáveis. Encosto de cabeça com ajuste lateral e regulação em altura, ângulo e profundidade.

**Vasta gama de acessórios disponíveis.**



**Costas rígidas com 2 faixas tensoras lombares**



CARIBE ADVANCE, é uma cadeira de posicionamento totalmente ajustável as necessidades do seu utilizador, proporcionando-lhe inúmeros pontos de fixação de assento e encosto.

**Apoia braços regulável em altura**



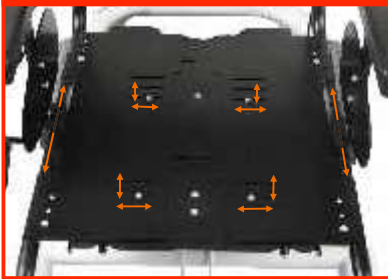
**Travão de acompanhante**



**Encosto de cabeça**



**Assento rígido ajustável**



**Apoia pés elevatórios**



**Travão de estacionamento**



**Rodas anti-queda**



	Ø400mm	Ø600mm													
caribe advance 40	58	66	40-50	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	40-45	90°-110°/95°-115°	90°-120°/85°-115°	150	41	
caribe advance 43	58	66	40-50	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	45-45	90°-110°/95°-115°	90°-120°/85°-115°	150	41	
caribe advance 46	61	66	40-50	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	45-50	90°-110°/95°-115°	90°-120°/85°-115°	150	41	
caribe advance50	65	67	40-50	110-129	66-78	47-51	55-70	104-114	90	45-50	90°-110°/95°-115°	90°-120°/85°-115°	150	41	

## Acessórios & Opções

### CARIBE/ CARIBE ADVANCE

verificar o modelo específico

<b>Encosto de cabeça</b> 99 51 A EC CB M 	<b>Enc. cabeça em U</b> 99 51 A EC CB M 	<b>E. cabeça ajust 360°</b> 32 EC F2 AB RT 	<b>Suporte de tronco</b> 32 AB Z2 TD A DR/EQ 	<b>Abductor</b> 32 AB Z/F 2L DT/RB 22 DR/EQ 	<b>Suporte de soro</b> 32 SX F2 CD FX/AR 
<b>Suporte de oxigénio</b> 32 SX F2 CD FX/AR 	<b>Tabuleiro acrílico</b> 32 TB AC 	<b>Tabuleiro madeira</b> 32 TB MD 	<b>Capa de chuva</b> 99 51 AC CI MU 	<b>Kit transfer</b> 35 KT RD TF MC 	<b>Aro motor c/8 pilões</b> 99 51 A AL 8P 
<b>R. diant. pneumática</b> 35 RD 2 NA 50 P 	<b>R. tras. aeroporto mç.</b> 300mm de tambor RD MC 33 15 	<b>Roda traseira mç.</b> 600mm RD MC 33 15 	<b>Roda traseira mç. 600mm</b> de tambor RD MC 33 15 	<b>Almofada comfort back</b> suporte lombar em PU 98 51 A AL FX TS PR 	<b>Almofada soft back</b> suporte lombar em PU 98 51 A AL FX TS PR 
<b>Almofada comfort back</b> suporte ombros em PU 98 51 A AL FX TS PR 	<b>Extensão comfort back 100mm</b> em PU 98 51 A AL FX TS PR <i>(para placa rígida extensível)</i> 	<b>Extensão comfort back 200mm</b> em PU 98 51 A AL FX TS PR <i>(para placa rígida extensível)</i> 	<b>Almofada soft seat 70mm</b> em PU 98 51 A AL FX TS TT 	<b>Almofada soft seat 70mm</b> em 3D 98 51 A AL FX TS TT 	<b>Cinto de segurança</b> 

# VARIO PLUS



CD PO VP RG

## VARIO PLUS 12.17 N

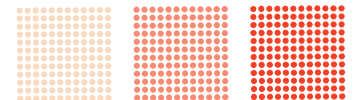
CD PO VP RG

Roda dianteira maciça	Ø175mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	30kg

## VARIO PLUS AEROPORTO 12.17T

CD PO VP

Roda dianteira maciça	Ø175mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	28kg



Cadeira de posicionamento indicada para utilizadores que necessitem de mudanças frequentes de posição. Possibilita a reclinção do encosto até 60° e inclinação do assento até 45° através de bomba de gás. Além deste sistema único de inclinação por bomba a gás, toda a cadeira é forrada com um sistema almofadado em formato anatómico. O apoio de cabeça, os patins e apoia braços são devidamente acolchoados, ajustáveis e desmontáveis. Para máxima segurança, possui ainda rodas anti-queda. Com este sistema de inclinação, a roupa do usuário não sobe nem desliza no encosto, permitindo sempre uma posição muito confortável. Apoio de cabeça incluindo na configuração standard.

**Ver acessórios.**



Báscula

CD PO VP



Contra-báscula



Possibilidade de rodar as pegas



Encosto reclinável

**Suporte dos joelhos 13.43**  
(não compatível com AB coxas)



**Altura e em profundidade 14.70R**








vario plus 12.17 T  
vario plus 12.17 N

66 45 100-125 70-80 50 60 104 74 45-50 90°-145° 120 28-30  
66 45 100-125 70-80 50 60 117 90 45-50 90°-145° 120 28-30



# Acessórios & Opções

## VARIO PLUS (12.17N)/ VARIO PLUS TRANSIT (12.17T)

				
21.82 Apoio de cabeça occipital	14.81A Apoio de cabeça ângulo variável (12.17N)	14.83D Apoio de cabeça dinâmico (12.17N)	14.48 Tabuleiro acolchoado (12.17N)	14.52 Suporte de ângulo var. p/ tabuleiro
				
14.51UM Tabuleiro transparente	14.54U Tabuleiro rígido ABS	14.51U Tabuleiro transparente rebatível	14.54UR Tabuleiro rígido ABS rebatível	13.48 Suporte de tronco
				
13.48A Suporte de tronco swing away (12.17N)	13.56 Abductor	13.56R Abductor ajustável em altura	21.86 Apoio de braços contenção lateral	21.88 Apoio de braços contenção bilateral (12.17N)
				
13.67 Almofadas interiores	14.23 Almofada interior salva roupa	13.42 Apoio de Joelho acolchoado ajustável	14.33DH Encosto dinâmico (12.17N)	14.83V Encosto anatômico longo (12.17T) <small>(alternativa ao apoio de cabeça)</small>
				
22.56V Almofada de assento (12.17T)	13.18 Travão de acompanhante	13.81D/S Travão unilateral (12.17N)	13.61D/S Comando unilateral (12.17N)	13.54 Aro motor (12.17N)
				
13.70 Tapa raios transparente (12.17N)	14.70R Patim elevatório regulável	21.84P Patins ajustáveis em ângulo	14.76 Patim único alumínio	14.71DM Patim dinâmico (12.17N)
				
14.71DTH Patim dinâmico (12.17N)	13.05 Suporte de canadianas	13.02 Suporte de soro	13.38U Suporte de oxigénio	

# CADEIRAS ELÉTRICAS



# AZTECA

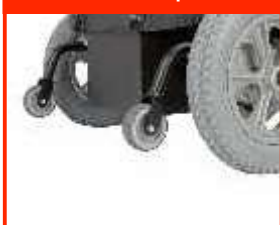
Costas reguláveis em tensão



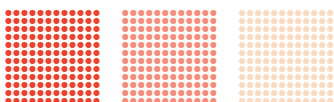
Almofada com espuma de memória



Rodas anti-queda



CD EL 2 AZ 40 AP



## Azteca

CD EL 2 AZ 40/43/46 AP

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	branca
Cor estofos	pretos
Baterias de AGM herméticas sem manutenção	12V e 42AH
Carregador de baterias	24V e 5A
Motor com uma potência	180W / 200w
Autonomia	25km*
Velocidade máx. para a frente	6km/h*
Velocidade máx. marcha-atrás	3km/h*
Raio de rotação	92cm
Peso máximo do utilizador	100kg
Peso total	67kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)

A AZTECA distingue-se pela sua simplicidade e robustez, aliadas ao conforto e estabilidade. Os comandos de controlo incorporam a mais moderna tecnologia, com design muito atractivo e ergonómico. Os motores permitem uma condução suave e sem esforço.

As costas são reguláveis em tensão e acolchoadas. Apoia braços destacáveis e apoia pés destacáveis e reguláveis em altura.

O cesto que suporta as baterias de gel é desmontável facilitando o fecho da cadeira para o seu transporte. Inclui rodas anti-queda. As dimensões compactas permitem uma boa manobrabilidade.

Rodas pneumáticas atrás e à frente para amortecer os movimentos e assegurar uma condução muito cómoda.

### Acessórios disponíveis:

Suporte de cabeça	Abdutor	Encosto de cabeça	Patins elevatórios	Trepa passeios
32 SX F2 CD FX/AR	99 51 A EC CB M	98 51 A AL PE M/XL	98 51 A AL PE M/XL	98 51 A AL PE M/XL



azteca 40  
azteca 43  
azteca 46

59	40	38	96	76	55	41	106	88	42	92	100	67
61	43	41	96	76	55	41	106	88	42	92	100	67
64	46	44	96	76	55	41	106	88	42	92	100	67





Faixas tensoras

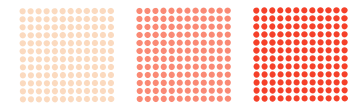


Assento rígido



VICKING, cadeira eléctrica em aço, com reclinacão mecânica com ajuste de profundidade de 50mm (91° a 132°) e básiçula mecânica (0° a 30°). Com 2 motores de 200W de baixo consumo e travão electromagnético. Garante o correcto posicionamento e segurança do utilizador, com 8 faixas tensoras no encosto e almofada *Flexible Back* em 3D. Assento rígido, com almofada *Comfort Seat*, ajustável em largura (50mm) através dos apoia braços e em profundidade (continuamente de 400mm a 500mm). Equipada com rodas traseiras maciças de Ø300mm e rodas dianteiras maciças de Ø200mm. Apoio de braços em T destacáveis e ajustáveis em altura e profundidade, com comando fixo. Apoio de pés com abertura bilateral, destacáveis e ajuste em profundidade. Rodas anti-queda. Opções: reclinacão e básiçula mecânicas, pneumáticas ou eléctricas; motor 180W/200W.

**Possibilidade de aplicar acessórios.**



## VICKING

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira maciças	Ø300mm
Cor estrutura	branca ou cinza
Cor estofos	pretos
Inclinação máxima	150°(mecânico) 135°(pneumático)
Tilt / Básiçula	0° / 30° (mecânico) -5° / 20° (pneumático)
Velocidade máxima para a frente	6km/h*
Velocidade máxima marcha atrás	3km/h*
Motor	200W / 24V
Baterias de AGM sem manutenção	12V 42AH
Carregador de baterias	24V, 5A
Autonomia	25km
Peso máximo do utilizador	150kg
(*em condições normais de piso e peso do utilizador)	

Reclinacão e basculacão



Comando



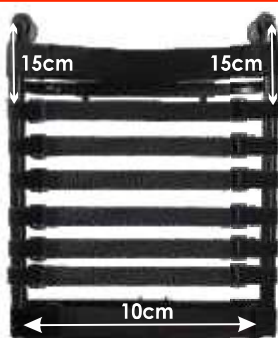
Motor 180/200W/24V



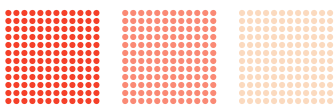
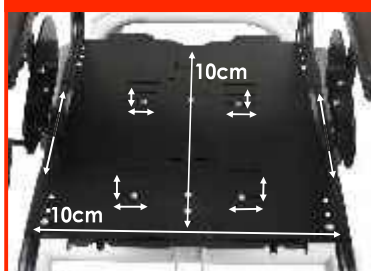
	62	40	110-129	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	40-45	91°-132°	pneum.	mec.	pneum.	150
vicking 40	62	40	110-129	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	40-45	91°-132°	90°-110°	0°-30°	-5°-25°	150
vicking 43	62	43	110-129	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	40-45	91°-132°	90°-110°	0°-30°	-5°-25°	150
vicking 46	62	46	110-129	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	45-50	91°-132°	90°-110°	0°-30°	-5°-25°	150
vicking 50	62	50	110-129	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	45-50	91°-132°	90°-110°	0°-30°	-5°-25°	150

# VICKING ADVANCE

## Encosto ajustável com faixas tensoras



## Assento rígido ajustável



## VICKING ADVANCE

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm / Ø350mm
Cor estrutura	branca ou cinza
Cor estofos	pretos
Inclinação máxima	160°(mecânico) 135°(pneumático)
Tilt / Bâscula	0° / 30° (mecânico) -5° / 25° (pneumático)
Velocidade máxima para a frente	6km/h*
Velocidade máxima marcha atrás	3km/h*
Motor	200W / 24V; 300W
Baterias de AGM sem manutenção	12V 42AH
Carregador de baterias	24V, 5A
Autonomia	25km
Peso máximo do utilizador (*em condições normais de piso e peso do utilizador)	150kg

VICKING ADVANCE, cadeira eléctrica em aço, com reclinção mecânica com ajuste de profundidade de 50mm (91° a 132°) e bácia mecânica (0° a 30°). Com 2 motores de 180/200W de baixo consumo e travão electromagnético. Garante o correcto posicionamento e segurança do utilizador, com 8 faixas tensoras no encosto e almofada *Flexible Back* em 3D. Assento rígido ajustável em profundidade (de 400mm a 500mm) e em largura (de 400mm a 500mm), com almofada *Comfort Seat*. Equipada com rodas traseiras maciças de Ø300mm (opção: Ø350 com motor de 300W) e rodas dianteiras maciças de Ø200mm com forqueta metálica. Apoio de braços em T destacáveis e ajustáveis em altura e profundidade, com comando fixo. Apoio de pés com abertura bilateral, destacáveis e ajuste em profundidade. Rodas anti-queda. Punhos ajustáveis em altura. Opções: reclinção e bácia mecânicas ou pneumáticas.

### Possibilidade de aplicar acessórios.

#### Apoia braços em T



#### Apoia pés com abertura bilateral



#### Reclinção e basculação



#### Comando



#### Rodas anti-queda



	Ø300mm		Ø350mm		pneumático									
vicking advance 40	62	64	40-50	107-122	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	40-45	91°-132°	90°-110°	0°-30°	150
vicking advance 43	62	64	40-50	107-122	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	40-45	91°-132°	90°-110°	0°-30°	150
vicking advance 46	62	64	40-50	107-122	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	45-50	91°-132°	90°-110°	0°-30°	150
vicking advance 50	62	64	40-50	107-122	66-80	47-51	55-70	102-107	76-81	45-50	91°-132°	90°-110°	0°-30°	150

# Acessórios & Opções

## AZTECA/ VICKING /VICKING ADVANCE

Verifique o modelo específico

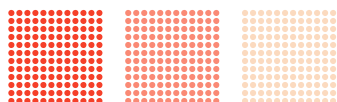
<p>Encosto de cabeça simples 99 51 A EC CB M</p> 	<p>Encosto de cabeça em U 32 EC F2 FU</p> 	<p>Encosto de cabeça de abas 100% 32 EC F2 AB RT</p> 	<p>Suporte de tronco 32 EC F2 AB RT</p> 	<p>Abductor 32 SX F2 CD FX/AR</p> 
<p>Cinto de segurança 34 CS T2 AV 2P</p> 	<p>Comando retráctil 34 CS T2 AV 2P</p> 	<p>Esticador 32 ES Z0 RS</p> 	<p>Suporte de gêmeos 99 51 SP G M</p> 	<p>Suporte de soro 32 SU FY SR GT</p> 
<p>Suporte de soro 32 SU FY SR GT</p> 	<p>Tabuleiro acrílico 32 TB AC</p> 	<p>Tabuleiro madeira 32 TB MD</p> 	<p>Capa de chuva 99 51 AC CI MU</p> 	<p>Rodas dianteiras maciças RD MC 32 00 30</p> 
<p>Rodas dianteiras pneumáticas RD MC 32 00 30</p> 	<p>Rodas anti-queda 35 RQ F2 MN</p> 	<p>Apoia braço rebatível simples 98 51 A AL AB RB SP</p> 	<p>Apoia braço rebatível completo 98 51 A AL AB RB SP</p> 	<p>Apoia braços reg. em altura 32 AB Z2 TD A DR/EQ</p> 
<p>Apoia braço comprido 32 AB Z/F 2L DT/RB 22 DR/EQ</p> 	<p>Costas reclináveis (mecânico) 98 51 A AL CT RC MC</p> 	<p>Costas reclináveis (bomba a gás) 98 51 A AL CT RC BG</p> 	<p>Encosto c/ regulação tensão parcial 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Encosto c/ regulação tensão total capa 3D 98 51 A AL FX TS PR</p> 
<p>Assento rígido 98 51 A AL AS RI</p> 	<p>Costas rígidas 98 51 A AL CT RI</p> 	<p>Almofada comfort back suporte lateral 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back suporte lombar 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada soft back suporte lombar 98 51 A AL FX TS PR</p> 
<p>Almofada comfort back suporte ombros 98 51 A AL FX TS PR</p> 	<p>Almofada comfort back extensão 100mm 98 51 A AL FX TS PR (para placa rígida extensível)</p> 	<p>Almofada comfort back extensão 200mm 98 51 A AL FX TS PR (para placa rígida extensível)</p> 	<p>Almofada soft seat 70mm em PU 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada soft seat 70mm em 3D 98 51 A AL FX TS TT</p> 
<p>Almofada comfort seat 60mm em PU 98 51 A AL FX TS TT</p> 	<p>Almofada comfort seat 60mm em 3D 98 51 A AL FX TS TT</p> 			



# EVOLUTION



CD EL 4 EV 42



## EVOLUTION

CD EL 4 EV 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Baterias (sem manutenção)	42AH
Carregador de baterias	24V e 5A
Motor com uma potência	160W
Autonomia	35 a 40km*
Velocidade máxima para a frente	7,5km/h*
Velocidade máxima marcha-atrás	3km/h*
Raio de rotação	107cm
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	75kg

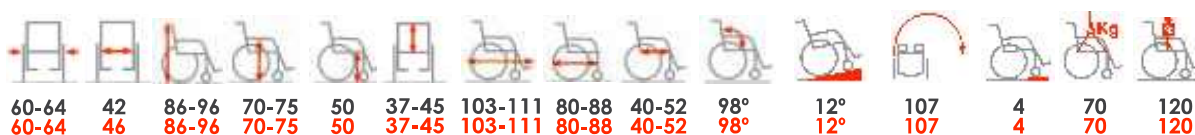
(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)

EVOLUTION, a cadeira eléctrica de aço envernizado de alta resistência com cruzeta dupla.

Pode-se fechar, retirando as baterias para facilitar o transporte. Costas ajustáveis em altura. Patins ajustáveis em altura, desmontáveis, giratórios e retrácteis e apoia braços rebatíveis.

O assento possui um sistema que permite aumentar a sua profundidade em 8cm. Inclui rodas anti-queda.

evolution 42  
evolution 46



# Acessórios & Opções

## EVOLUTION (17.82N)

					
14.82 Encosto de cabeça	14.83D Apoio de cabeça dinâmico	21.80E Apoio de cabeça occipital	21.78EN Apoio de cabeça ajustável	14.81EN Apoio de cabeça	14.81A Apoio de cabeça de abas
					
14.98 Comando mentoniano	14.99BR Comando mentoniano	14.95 Comando duplo	14.94U Comando de acompanhante	13.26C Comando swing away	13.11 Protecção joystick
					
14.69S Tabuleiro rebatível c/ joystick reb.	14.96EVL Tabuleiro rebatível c/ joystick fixo	14.51URE Tabuleiro transparente rebatível	14.53MMD/S Tabuleiro recortado p/ joystick	14.04 Apoio braço secretária reg. alt.	21.88 Apoio de braço contenção bilateral
					
13.48H Suporte de tronco	13.48A Suporte de tronco swing away	13.67 Almofadas interiores	14.23 Almofadas interiores salva roupa	13.58 Abductor	14.34EE Encosto reclinável manual
					
14.33DMP Encosto dinâmico	21.06E Encosto anatómico fixo a estrutura	21.06B Encosto anatómico faixas tensoras	21.06P Encosto postural suporte lateral	21.14 Assento anatómico	22.56E Assento anatómico
					
14.75 Patim elevatório manual	14.71DM Patim dinâmico	14.71DMT Patim dinâmico	14.73H Patim duplo ajust. ângulo	14.22TO Patim único ajustável rebatível	14.76 Patim único nylon
					
14.76H Patim único alumínio	13.12 Tropa passeio	13.41EVL Rodas anti-queda	21.40 Suporte palmar	13.03 Espelho	13.05 Suporte canadianas
					
14.45ZB Suporte oxiaénio	13.68EVL Kit luzes				

# TILT

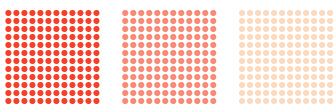
A cadeira de rodas de tracção eléctrica TILT caracteriza-se pela versatilidade e funcionalidade. Graças às suas soluções técnicas é possível variar a profundidade do assento de 39 a 52cm e aumentar até 6cm à medida base na largura. Assento ajustável em ângulo mediante coluna telescópica situada por baixo deste, funciona como báscula manual, de série. Os apoia braços são reguláveis em altura e destacáveis. O assento e o encosto estão dotados de faixas tensoras que permitem escolher a tensão que deseja. O encosto permite uma reclinção de 20° e é dobrável, facilitando o transporte. Patins recolhíveis para trás, reguláveis em altura e removíveis. Inclui rodas anti-queda.

Ver acessórios (página 38).



CD EL 3 TI 42

Opção: báscula eléctrica do assento



## 18.82 TILT CD EL 3 TI 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Baterias (sem manutenção)	42 AH
Carregador de baterias	24V e 5A
Motor com uma potência	160w
Autonomia	40km*
Velocidade máx. para a frente	7,5km/h*
Velocidade máx. marcha-atrás	3km/h*
Raio de rotação	100cm
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	75kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)



21.78-Apoio de cabeça



13.22 HE- Báscula eléctrica



14.92 HE- Encosto reclinável eléctrico  
14.34- Encosto reclinável manual



Encoste reclinável + báscula



tilt 42  
tilt 46

63  
63

42  
46

88-98  
88-98

70-75  
70-75

50  
50

32-42  
32-42

100  
100

76  
76

42-52  
42-52

4  
4

10°  
10°

100  
100

96°-105°  
96°-105°

75  
75

120  
120



# SPACE



CD EL 6 SP 42

Apoia braços reguláveis em altura e destacáveis. Inclui rodas anti-queda. Salva-roupa destacável e regulável em largura até 7cm. Patins ajustáveis e destacáveis. Inclui kit de luzes frontal rebatível para facilitar a transferência. Opção de colocação de rodas de tracção à frente.

A cadeira eléctrica SPACE especialmente testada para uso no exterior, podendo facilmente ser usada no interior, devido às suas dimensões compactas. O seu design moderno inclui soluções técnicas inovadoras. Costas e assento reguláveis em altura e profundidade, desde 40cm até 52cm, compostos por faixas tensoras revestidas com capa removível.

## SPACE 19.98

CD EL 6 SP 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø230mm
Roda traseira pneumática	Ø360mm
Comp. eléctricos c/potência até	80Ah
Duas baterias	65Ah
Inclui carregador de baterias	
Kit de luzes	
Autonomia até 5h	45km
5 velocidades, sendo a máx.	10,5km/h
Peso máximo do utilizador	120kg



space 42	65	42	120	84/99	70/75	52	31/46	105	77	42/52	+12°	120	6	116	90°/105°
space 46	65	46	120	84/99	70/75	52	31/46	105	77	42/52	+12°	120	6	116	90°/106°

# SPACERODA INVERTIDA



CD EL 6 SP 42  
99 51 GRD IV

Encosto de cabeça (opcional)

Opções:



13.22- Bâscula eléctrica até 25°



13.27- Elevação eléctrica do assento até 35 cm



14.92S + 14.74S- Reclinação do encosto e patins elevatórios

## SPACE RODA INVERTIDA

CD EL 6 SP42/46  
99 51 GRD IV

Roda diant. pneum.	Ø300mm/Ø360mm
Roda tras.pneum.	Ø200mm / Ø230mm
Cor estrutura	vermelha
Cor estofos	pretos
Baterias (sem manutenção)	65 AH
Carregador de baterias	24V e 8A
Motor com uma potência	350w
Autonomia	45km*
Velocidade máx. para a frente	12km/h*
Velocidade máx. marcha-atrás	5km/h*
Raio de rotação	120cm
Peso máximo do utilizador	120kg
Possibilidade de ser reforçada até	140kg
Peso total	115kg
(*em condições normais de piso e peso do utilizador)	



space 42	65	42	84-99	70-75	50	31-46	116	94	42-52	+12°	6	120	90°-105°	116	120
space 46	65	46	84-99	70-75	50	31-46	116	94	42-52	+12°	6	120	90°-105°	116	120

# Acessórios & Opções

## TILT (18.82N) / SPACE (19.98N)

<b>14.82 Encosto de cabeça</b>	<b>14.83 Apoio de cabeça dinâmico</b>	<b>14.81A Apoio de cabeça ajustável</b>	<b>21.82E Apoio de cabeça occipital</b>	<b>14.81EN Apoio de cabeça postural fixo</b>	<b>21.80E Apoio de cabeça occipital envolvente</b>	<b>21.78EN Apoio de cabeça ajustável</b>
<b>14.98 Comando mentoniano</b>	<b>14.99BR Comando mentoniano</b>	<b>14.95 Comando duplo</b>	<b>14.94 Comando de acompanhante</b>	<b>13.26C Comando rebatível (18.82N)</b>	<b>13.11 Protecção joystick</b>	<b>14.96S Tabuleiro rebatível c/ joystick rebatível</b>
<b>14.96 Tabuleiro rebatível c/ joystick fixo</b>	<b>14.53MMD/S Tabuleiro recortado p/ joystick</b>	<b>14.51URE Tabuleiro transparente rebatível</b>	<b>14.03MD/S Apoio de braço ajustável</b>	<b>13.00S Apoio de braço fecho frontal 90°</b>	<b>21.88 Apoio de braço contenção bilateral</b>	<b>21.40 Suporte palmar</b>
<small>(só c/ encosto reclinável)</small> 						
<small>(só c/ encosto reclinável)</small> <b>14.05 Ap. de braço acompanha reclinção (19.98N)</b>	<b>14.05R Ap. de braço reforçado (19.98N)</b>	<b>14.78S Ap. de braço rebatível ajus. altura (19.98N)</b>	<b>13.48A Suporte de tronco swing away</b>	<b>13.48SN Suporte de tronco</b>	<b>13.67 Almofadas interiores</b>	<b>14.23 Almofadas interiores sava roupa</b>
<b>13.58 Abductor</b>	<b>14.33DE Encosto dinâmico</b>	<b>14.34EE Encosto reclinável manual (18.82N)</b>	<b>14.92S Encosto reclinável c/ ap. cabeça</b>	<b>13.22N Bâscula eléctrica (18.82N)</b>	<b>13.22A Contra-bâscula eléctrica (18.82N)</b>	<b>13.27 Elevação elect. em altura do assento</b>
<b>13.22S Bâscula eléctrica (19.98N)</b>	<b>13.22SA Contra-bâscula eléctrica (19.98N)</b>	<b>13.15SH Encosto anatómico fundo em tecido</b>	<b>13.15SC Encosto anatómico fundo rígido</b>	<b>21.06 Encosto anatómico fixo a estrutura</b>	<b>21.06B Encosto anatómico faixas tensoras</b>	<b>21.06P Encosto postural sup. lateral</b>
<b>21.06F Placa rígida de encosto</b>	<b>13.15SB Assento anatómico fundo em tecido</b>	<b>13.15SD Assento anatómico fundo rígido</b>	<b>21.18F Placa rígida de assento</b>	<b>21.18FP Placa de assento rígida</b>	<b>14.74ES Patim elevatório eléctrico</b>	<b>14.74ESG Patim elevatório eléctrico giratório removível</b>
<b>14.74N Patim elevatório manual</b>	<b>14.74EPG Patim elevatório manual giratório removível</b>	<b>14.71DM Patim dinâmico</b>	<b>14.71DTB/DMT Patim dinâmico (18.82N/19.98N)</b>	<b>14.73H Patim duplo ajust. angulo</b>	<b>14.76 Patim único nylon</b>	<b>14.76H Patim único alumínio</b>
<small>(apenas disponível c/ tracção traseira)</small> <b>13.12 Trepá passeio</b>	<b>13.25N Tracção frontal (19.98N)</b>	<b>13.41N Rodas anti-queda (18.82N)</b>	<b>13.43B Rodas anti-queda (18.82N)</b>	<b>13.41S2 Roda anti-queda tracção frontal (19.98N)</b>	<b>13.41S1 Roda anti-queda tracção traseira (19.98N)</b>	<b>13.68 Kit luzes (18.82N)</b>
<b>13.05 Suporte canadianas</b>	<b>13.38/14.45ZB Suporte oxigénio (18.82N/19.98N)</b>	<b>13.03 Espelho</b>				



# EUROPA



CD VT MN EL 42

Levantar implica  
a arte de pôr de pé.

Cadeira de elevação eléctrica e tracção manual. Obter a posição vertical é muito mais que uma capacidade da cadeira mas sim um benefício clínico. A verticalização permite prevenir múltiplos distúrbios atribuídos à imobilidade tal como úlceras de decúbito, má circulação e outras patologias do foro músculo-esquelético. A particular estrutura das cadeiras de verticalização apresentadas garante uma reciprocidade de movimentos da cadeira com os articulares fisiológicos do utente.

Ver acessórios.

Tracção manual com verticalização eléctrica



# EUROPAGÁS



CD VT MN GS 42

## EUROPA 18.64M/L

CD VT MN EL 42/46  
CD VT MN GS 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	75 a 120kg
Peso total EUROPA	38kg
Peso total EUROPA GÁS	26kg



Tracção manual com verticalização manual (por bomba gás).  
Opção: apoia braços.



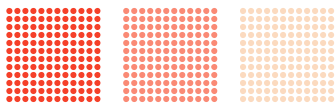
europa 42	59-64	42	90-102	68-78	50	40-55	105	77	40-52	+ 10°	4	90°-102°	75-120	38
europa 46	59-64	46	90-102	68-78	50	40-55	105	77	40-52	+ 10°	4	90°-102°	75-120	38
europa gás 42	59-64	42	90-102	68-78	50	40-55	105	77	40-52	+ 10°	4	90°-102°	75-120	26
europa gás 46	59-64	46	90-102	68-78	50	40-55	105	77	40-52	+ 10°	4	90°-102°	75-120	26



# EUROPA ACTIVA



CD VT GS AT MN 38



## EUROPA ACTIVA 18.64LA

CD VT GS AT MN 38/40/42/44

Roda dianteira pneumática	Ø100mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Tamanhos disponíveis	38/40/42/44cm
Peso máximo do utilizador	100kg
Peso Total	21kg



18.64LA, cadeira de rodas verticalização ativa de linha e design ativa e atraente. Estrutura leve em duralumínio com acabamento brilhante. Assento ajustável em profundidade (8cm), em altura (de 49 a 55 cm) e em ângulo (0° a 12°). Rotação dos apoia braços para cima e / ou para trás, activados por uma alavanca traseira. Verticalização por bomba de gás, que permite reduzir o esforço físico do utilizador ao levantar-se. Rodas dianteiras e traseiras ajustáveis em altura do assento e com várias posições de ajuste para se obter uma óptima estabilidade e equilíbrio. Faixas tensoras no assento e encosto com capa almofadada fixa por velcro. **Ver acessórios.**



europa activa 38	60	38	87-95	72	49-55	30-40	95	78-83	36-52	10°	4	0°-12°	100	21
europa activa 40	62	40	87-95	72	49-55	30-40	95	78-83	36-52	10°	4	0°-12°	100	21
europa activa 42	64	42	87-95	72	49-55	30-40	95	78-83	36-52	10°	4	0°-12°	100	21
europa activa 44	66	44	87-95	72	49-55	30-40	95	78-83	36-52	10°	4	0°-12°	100	21

# Acessórios & Opções

EUROPA (18.64M)/ **EUROPA GAS (18.64L)**/ EUROPA ACTIVA (18.64LA)

					
<b>14.82</b> Encosto de cabeça	<b>14.83</b> Apoio de cabeça dinâmico	<b>14.81A</b> Apoio de cabeça ajustável	<b>21.82E</b> Apoio de cabeça occipital	<b>14.81EN</b> Apoio de cabeça postural fixo	<b>21.80E</b> Apoio de cabeça occipital envolvente
					
<b>21.78EN</b> apoio de cabeça ajustável	<b>21.40</b> Suporte palmar (18.64M)	<b>14.51URE</b> Tabuleiro transparente rebatível (18.64M)	<b>13.00S</b> Apoio de braço fecho frontal 90° (18.64M)	<b>14.03MD/S</b> Apoio de braço ajustável (18.64M)	<b>14.78SP</b> Apoio de braço sport (18.64M)
					
<b>14.05A</b> Ap. de braço acompanha reclinção (18.64M)	<b>14.78S</b> Ap. de braço rebatível ajust. altura (18.64L/18.64LA)	<b>21.88</b> Apoio de braço contenção bilateral (18.64M)	<b>13.48H</b> Suporte de tronco	<b>13.48A</b> Suporte de tronco swing away	<b>14.23H</b> Almofadas interiores salva roupa
					
<b>14.78HM</b> Almofadas interiores (18.64L/18.64LA)	<b>14.92L</b> Encosto eléctrico reclinável completo (18.64M)	<b>14.33DH</b> Encosto dinâmico (18.64M)	<b>14.92G</b> Encosto reclinável pneumático (18.64M)	<b>14.33S2</b> Encosto reclinável p/ ap. br. sport (18.64M)	<b>13.22L</b> Bâscula eléctrica (18.64M)
					
<b>13.22G</b> Bâscula pneumática (18.64M)	<b>13.15SH</b> Encosto anatómico fundo em tecido	<b>13.15SC</b> Encosto anatómico fundo rígido	<b>21.06</b> Encosto anatómico fixo a estrutura	<b>21.06B</b> Encosto anatómico faixas tensoras	<b>21.06P</b> Encosto postural sup. lateral
					
<b>21.06F</b> Placa rígida de encosto	<b>13.15SB</b> Assento anatómico fundo em tecido	<b>13.15SD</b> Assento anatómico fundo rígido	<b>21.18F</b> Placa rígida de assento	<b>21.18FP</b> placa de assento rígido	<b>13.42</b> Apoio de joelho regulável
					
<b>14.40H</b> Apoio de joelho em T	<b>21.84HC</b> Apoio de joelho em T c/ patim	<b>14.73HM/HE</b> Patim elevatório em T eléctrico (18.64M)	<b>21.84HA</b> Patim único em T	<b>14.76</b> Patim único nylon	<b>14.73H</b> Patim duplo ajust. angulo
					
<b>14.71DHE</b> Patim dinâmico	<b>14.71DHT</b> Patim dinâmico	<b>13.31HE/HM</b> Patim elevatório independente eléctrico (18.64M)	<b>13.65HM</b> Eixo recuado	<b>13.61D/S</b> Comando unilateral (18.64M)	<b>13.70</b> Tapa raios transparente
					
<b>13.44H</b> Rodas extra p/ passagens estreitas	<b>13.43HM</b> Rodas anti-queda	<b>13.43B</b> Rodas anti-queda (18.64M)	<b>13.43GB</b> Rodas anti-queda	<b>13.43G</b> Rodas anti-queda (18.64M/18.64L)	<b>13.20</b> Travão de acompanhante

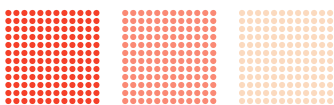
# OCEANIA

Levantar implica  
a arte de pôr de pé.

Cadeira de elevação e tracção eléctrica com capacidade para verticalização, do assento de acordo com os eixos articulares do usuário. Possibilidade de aplicar báscula eléctrica. Suporte de joelhos ajustável e destacável. Apoia braços ajustáveis. Salva roupa destacável. Seleccionando mais que uma opção eléctrica, é necessário a colocação de baterias de 65Ah. Vasta gama de acessórios como opção.



CD VT EL EL 42



## OCEANIA 18.68 E

CD VT EL EL 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Motor com uma potência	160w
Autonomia	40km
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso Total	85 a 95kg

Suporte de joelhos destacável



oceania 42	60	42	90-102	70-80	50	40-55	105	75	40-52	+ 10°	4	100	90°-102°	120	84
oceania 46	64	46	90-102	70-80	50	40-55	105	75	40-52	+ 10°	4	100	90°-102°	120	84



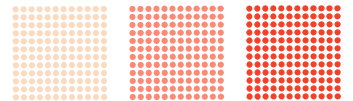
A arte de pôr de pé.



CD VT HV 42

A cadeira de rodas eléctrica OCEANIA VARIO satisfaz as necessidades prioritárias no domínio da assistência e cuidados de pacientes com doenças neurológicas e motoras profundas, pois melhora a circulação e funcionamento do aparelho gastrointestinal, reduz o surgimento da osteoporose, melhora o trofismo músculo-esquelético, reduz o risco de aparecimento de úlceras de decúbito e feridas. É equipada com uma estrutura muito resistente, com rodas pneumáticas, para dar conforto no exterior. O assento e o encosto são fornecidos com cintos de tensão, revestidos por um tecido elástico almofadado. As articulações seguem simultaneamente os movimentos do usuário, a profundidade e a largura do assento são ajustáveis para serem adaptadas aos diferentes tamanhos dos usuários. Joystick articulado de série.

Ver acessórios.



## Equipamento de série



Elevação do assento



Horizontalização



Verticalização



Báscula

## OCEANIA 18.70 E

CD VT HV 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	azul / vermelha
Cor estofos	pretos
Baterias (sem manutenção)	65 AH
Motor com uma potência	300w
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso Total	155kg



vario 42  
vario 46

66  
66

42  
46

92-102  
92-102

72-80  
72-80

52-76  
52-76

40-50  
40-50

116  
116

94  
94

40-52  
40-52

+ 16°  
+ 16°

4  
4

115  
115



















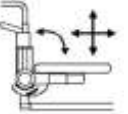

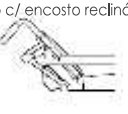


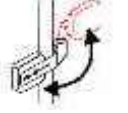





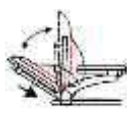

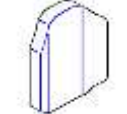
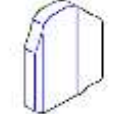


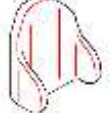
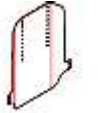









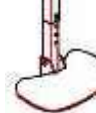





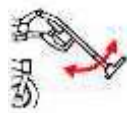
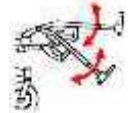






90°-180°  
90°-180°

120  
120

155  
155

# Acessórios & Opções

## OCEANIA (18.68E)/ OCEANIA VARIO (18.70)

 14.82 Encosto de cabeça (18.68E)	 14.83 Apoio de cabeça dinâmico	 14.81A Apoio de cabeça ajustável	 21.82E Apoio de cabeça occipital	 14.81EN Apoio de cabeça postural fixo	 21.80E Apoio de cabeça occipital envolvente	 21.78EN Apoio de cabeça ajustável (18.68E)
 14.98R Comando mentoniano	 14.99 Comando mentoniano	 14.95 Comando duplo	 14.94U Comando de acompanhante	 13.26C Comando rebatível (18.68E)	 13.11 Protecção joystick	 21.40 Suporte palmar
 14.96 Tabuleiro rebatível c/ joystick fixo	 14.96S Tabuleiro rebatível c/ joystick rebatível	 14.51URE Tabuleiro transparente rebatível	 13.00S Apoio de braço fecho frontal 90°	 14.03MD/S Apoio de braço ajustável	 14.78SP Apoio de braço sport (18.68E)	 14.05A Ap. de braço acompanha reclinacão (18.68E) <small>(só c/ encosto reclinável)</small>
 21.88 Apoio de braço contenção bilateral	 13.48H Suporte de tronco	 13.48A Suporte de tronco swing away	 13.67 Almofadas interiores (18.70)	 14.23H Almofadas interiores salva roupa	 14.92L Encosto eléctrico reclinável completo (18.68E)	 14.33DH Encosto dinâmico (18.68E)
 14.92G Encosto reclinável pneumático (18.68E)	 14.33S2 Encosto reclinável p/ ap. br. sport (18.68E)	 13.22L Bâscula eléctrica (18.68E)	 13.15SH Encosto anatómico fundo em tecido	 13.15SC Encosto anatómico fundo rígido	 21.06 Encosto anatómico fixo a estrutura	 21.06B Encosto anatómico faixas tensoras
 21.06P Encosto postural sup. lateral	 21.06F Placa rígida de encosto	 13.15SB Assento anatómico fundo em tecido	 13.15SD Assento anatómico fundo rígido	 21.18F Placa rígida de assento	 21.18FP Placa de assento rígida	 13.42 apoio de joelho regulável
 14.40H Apoio de joelho em T	 14.41 Apoio de joelho independentes (18.70)	 21.84HC Apoio de joelho em T c/ patim	 14.73HM/HE Patim elevatório em T eléctrico (18.68E)	 21.84HA Patim único em T	 14.76 Patim único nylon	 14.73H Patim duplo ajust. angulo
 14.71DHE Patim dinâmico	 14.71DHT Patim dinâmico	 13.31HE/HM Patim elevatório independente eléctrico (18.68E)	 13.31HV Patim único elevatório eléctrico (18.70)	 14.74HV Patim elev. independente eléctrico (18.70)	 14.73VT Patim elev. independente manual (18.70)	 13.43B Rodas anti-queda (18.68E)
 13.41N Rodas anti-queda (18.68E)	 13.12HV Sobre degraus p/ rodas dianteiras (18.70)	 13.68H Kit luzes	 13.03 Espelho			

# INCA

Eléctrica dobrável

INCA, cadeira eléctrica muito compacta e ligeira. Dobrável para fácil transporte e armazenamento. Adequada para uso em interior e exterior. Com motores directos as rodas e 2 baterias de lítio incorporadas na estrutura das penas, ligeiras e duráveis, oferece tecnologia de vanguarda. Muito adequada para portas e corredores estreitos, transporta-se com uma mão.



## INCA

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	cinza
Dimensões	60x88x99cm
Assento	39cm
Velocidade máxima para a frente	6km/h*
Velocidade máxima marcha-atrás	3km/h*
Motores directos	2 x 180/200W / 24V
Baterias de lítio (2)	24V/10Ah
Carregador de baterias	24V, 2Ah
Raio de rotação	550mm
Máxima pendente	12°
Autonomia	20km
Peso total	27kg
Peso máximo do utilizador	115kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)

## BRIO

Velocidade máxima	8km/h
Capacidade	115kg
Dimensões	95,5 x 48,5 x 94,5cm
Motor eléctrico	270w 4300rpm
Autonomia	20km
Baterias	24 V.11,5Ah
Largura do assento	40cm
Assento com costas dobráveis	
Rodas anti-queda laterais e traseiras	
Peso total	27kg
Cores	●

Com direção manual  
ISO 12 . 23 . 4

Dobrável e  
compacta



## ECO

Velocidade máxima	8km/h
Capacidade	135kg
Dimensões	116 x 55 x 87cm
Motor eléctrico	450w
Autonomia	20km
Baterias	2x 12 V.35Ah
Assento leve e rebatível	46cm
Peso total	98kg
Cores	● ●

