

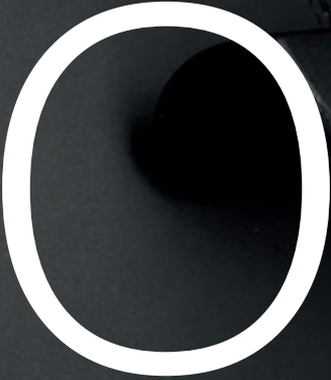
# SISTEMAS DE ASSENTO SEDEO

UM ÚNICO SISTEMA DE ASSENTO  
POSSIBILIDADES INFINITAS

SEDEO  
SEATING & POSITIONING

# SEDE

A high-contrast, black and white close-up photograph of a bicycle's rear section. The image focuses on the seat, seatpost, and the rear triangle of the frame. The seat is upholstered in a dark, textured material, possibly leather or a synthetic equivalent, with visible stitching. The frame is made of a dark, metallic material, likely aluminum or steel, with various joints and components visible. The lighting is dramatic, creating strong highlights and deep shadows that emphasize the mechanical details and textures. The word "SEDE" is overlaid in a large, white, serif font across the center of the image.



# CONTEÚDOS

---

**SEDEO - UMA SOLUÇÃO PARA TUDO O QUE PRECISA**  
Compreender a gama de sistemas de assento SEDEO e as suas aplicações clínicas

04

**SEDEO - CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS**  
Todas as especificações técnicas num único local

07

**SEDEO LITE - O MAIS SIMPLES E AJUSTÁVEL**  
A solução para utilizadores com necessidades posturais de ligeiras a moderadas

08

**SEDEO PRO - O MAIS CONFIGURÁVEL**  
A solução para utilizadores com necessidades posturais de moderadas a complexas

12

**SEDEO PRO ADVANCED - O MAIS AVANÇADO**  
A solução para utilizadores com necessidades de funções terapêuticas avançadas

16

**SEDEO PRO ADVANCED UP - PARA BIPEDESTAÇÃO**  
A solução para utilizadores que querem viver a sua vida desde uma nova perspetiva

20

**ACESSÓRIOS PARA A GAMA SEDEO, JAY E WHITMYER**  
Conforto, estabilidade e um elevado nível de proteção para a pele

24

# SISTEMAS DE ASSENTO SEDEO

## UMA SOLUÇÃO PARA TUDO O QUE PRECISAR

**UM BOM SISTEMA DE ASSENTO FOCA-SE NAS NECESSIDADES PESSOAIS DE CADA UTILIZADOR. SEJAM NECESSIDADES CLÍNICAS LIGEIRAS, MODERADAS OU COMPLEXAS, TODOS OS SISTEMAS DE ASSENTO SEDEO COMBINAM UMA ESTRUTURA ALTAMENTE CONFIGURÁVEL COM UMA AMPLA GAMA DE SUPORTES POSTURAIIS PARA ASSEGURAR UMA SEDESTAÇÃO E POSICIONAMENTO ADEQUADOS.**

A mobilidade ótima é conseguida proporcionando as melhores soluções ergonômicas a cada utilizador. A capacidade funcional, a independência e o conforto estão diretamente vinculados à seleção da cadeira de rodas que melhor se adapta.

Um sistema de assento bem adaptado permite melhorar a postura, cumprir com os objetivos de suporte físico e superar os desafios sociais e práticos. Com um desenho verdadeiramente modular, todos os nossos sistemas de assento SEDEO refletem este objetivo e proporcionam um novo nível de funcionalidade, comodidade e desenho. Todos os sistemas de assento SEDEO podem ser facilmente personalizados e rapidamente adaptados às necessidades (em evolução) do utilizador. Além disso, cada sistema de assento SEDEO pode ser combinado com várias bases elétricas QUICKIE e assim expandir a variedade da nossa gama de cadeiras de rodas elétricas - fiéis ao lema:

**SEDEO – Um único sistema de assento. Possibilidades infinitas.**

### A TECNOLOGIA MAIS AVANÇADA

As tecnologias mais avançadas e inovadoras devem ser aplicadas na melhoria da vida das pessoas: Assentos com memórias, encostos antifricção, reposicionamento biométrico, a aplicação Remote Seating para gestão da pressão, comandos especiais SWITCH-IT®, sistemas de montagem Link-It®, comandos de controlo R-Net avançados, lembretes e alarmes programados para alívio de pressão.



### MANUTENÇÃO MAIS FÁCIL

A modularidade e flexibilidade dos sistemas de assento SEDEO e os comandos R-Net e SWITCH-IT® permitem uma fácil adaptação a diferentes tipos de utilizadores.



### MOVIMENTAÇÃO MAIS FÁCIL

O desenho comum e a sua modularidade criam uma experiência de utilização simplificada, que faz com que seja mais fácil a movimentação, gestão e de prescrever.



# SISTEMAS DE ASSENTO SEDEO

## POSSIBILIDADES INFINITAS

**CADA SISTEMA DE ASSENTO SEDEO ESTÁ DESENHADO PARA RESPONDER A UM CONJUNTO ESPECÍFICO DE NECESSIDADES CLÍNICAS E CADA BASE QUICKIE ESTÁ DESENHADA PARA RESPONDER A UMA NECESSIDADE DE AMBIENTE ESPECÍFICA. EM CONJUNTO, MULTIPLICAM-SE, PARA RESPONDER A UMA AMPLA GAMA DE NECESSIDADES.**

RECOMENDAÇÕES PARA AS UTILIZAÇÕES MAIS COMUNS:

- Artrite reumatoide, geriatria, doenças tumorais
- Doença de Parkinson, derrame cerebral, amputações
- Traumatismo craneoencefálico, colestase da gravidez, paraplegia baixa
- Esclerose múltipla (EM), atrofia muscular espinhal (AME), paraplegia alta

### SEDEO LITE

O MAIS SIMPLES E AJUSTÁVEL

Ver página 10



USOS MAIS COMUNS

BASE  
Q300  
Q400

### SEDEO PRO

O MAIS CONFIGURÁVEL

Ver página 14



USOS MAIS COMUNS

BASE  
Q300  
Q500  
Q700

### SEDEO PRO ADVANCED

O MAIS AVANÇADO

Ver página 18



USOS MAIS COMUNS

BASE  
Q700



### SEDEO PRO ADVANCED UP

PARA BIPEDESTAÇÃO

Ver página 22



USOS MAIS COMUNS

BASE  
Q700-UP



Este resumo pretende oferecer sugestões que pode discutir com o seu terapeuta, médico ou prescritor. A condição de cada pessoa é diferente e, portanto, é recomendado uma avaliação profissional personalizada.



# SISTEMAS DE ASSENTO SEDEO

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS NUM ÚNICO LOCAL



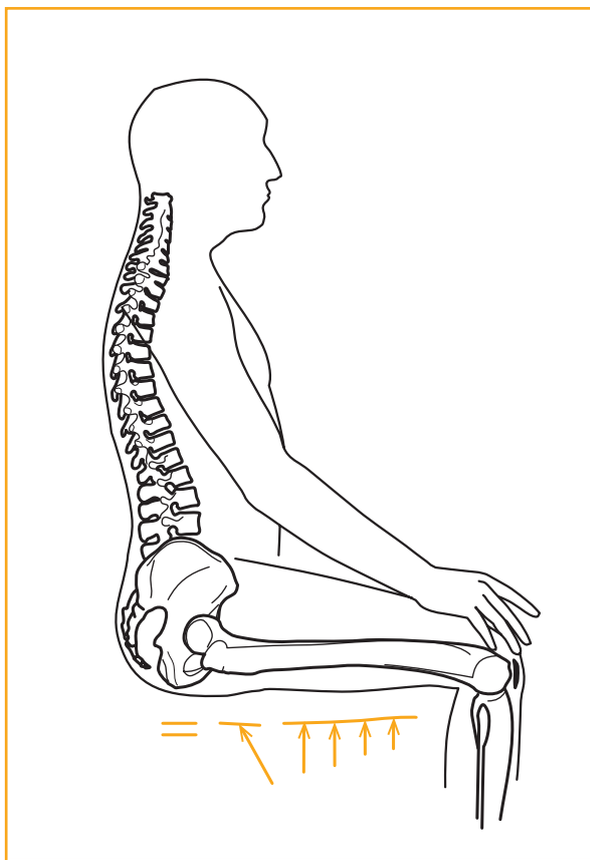
	SEDEO LITE	SEDEO PRO	SEDEO PRO ADVANCED	SEDEO PRO ADVANCED UP
<b>Necessidades clínicas</b>	Ligeiras- moderadas	Moderadas- complexas	Complexas	Complexas / Bipedestação
<b>Necessidades posturais</b>	+	++	+++	+++
<b>Sensibilidade à pressão</b>	+	++	+++	+++
<b>Configurável</b>	++	++	+	+
<b>Peso máx. utilizador</b>	136 kg	160 kg	160 kg	120 kg
<b>Largura de assento</b>	385 - 510 mm	380 - 560 mm	380 - 560 mm	380 - 560 mm
<b>Profundidade do assento</b>	410 - 560 mm	400 - 560 mm	400 - 560 mm	400 - 540 mm
<b>Altura do encosto</b>	460 - 510 mm	530 - 720 mm	510 - 760 mm	510 - 760 mm
<b>Compatível com comandos especiais</b>	sim	sim	sim	sim
<b>Reclinação elétrica</b>	85° - 120°	90° - 150° biomecânica	85° - 175° biomecânica	85° - 175° biomecânica
<b>Reclinação antifricção do encosto</b>	-	100 mm	180 mm	180 mm
<b>Basculação elétrica posterior</b>	30° / 50°	30°/50°	50°	22°
<b>Basculação elétrica anterior</b>	-	-	-	sim
<b>Apoios de pés eleváveis elétricos</b>	sim	sim	sim	sim
<b>Elevação elétrica</b>	300 mm	300 mm	300 mm	200 mm
<b>C-Me</b>	sim	sim	sim	-
<b>Funções de assento programáveis</b>	-	-	sim	sim
<b>Assento com memória</b>	-	-	sim	sim
<b>Avisos de alívio de pressão</b>	-	-	sim	sim
<b>Posição deitado</b>	-	-	sim	sim
<b>Bipedestação</b>	-	-	-	sim

# BOA POSTURA

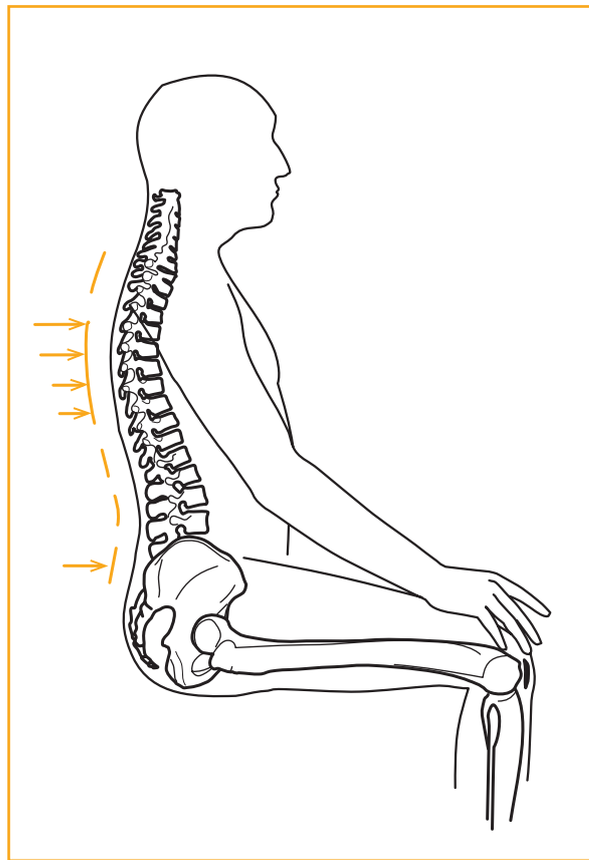
## FATORES DE DESEMPENHO CLÍNICO

**CONSEGUIR UM ESFORÇO MÍNIMO PARA MANUTENÇÃO PRESSUPÕE MENOS TRABALHO NOS LIGAMENTOS, OSSOS E ARTICULAÇÕES, PROPORCIONANDO CONFORTO AO UTILIZADOR .**

- Identificar o(s) objetivos(s) para a pessoa em cadeira de rodas.
- Define a postura correta para se sentar (alinhamento postural) para cumprir os objetivos, combinando equilíbrio (um estado em que o corpo está em equilíbrio dinâmico) e estabilidade.
- Proporciona o nível ótimo de suporte na posição correta, começando pela pélvis, as coxas, os pés e depois estendendo-se pelo tórax e coluna vertebral até à cabeça.
- Garante uma distribuição correta da pressão em toda a superfície do assento e do encosto, evitando as forças de fricção.



Garante uma distribuição ótima da pressão por todo o assento



Garante uma distribuição da pressão por todo o encosto

# ESTABILIDADE

## FATORES DE DESEMPENHO CLÍNICO

### A CIÊNCIA E A APLICAÇÃO CLÍNICA DOS ASSENTOS DE MOBILIDADE PODEM SER DIVIDIDAS NOS SEGUINTE FATORES:

A almofada e o encosto apenas funcionam de forma eficiente se a pessoa estiver estável na posição definida para as atividades e se a pressão for distribuída de forma efetiva.

#### **Nem todos os utilizadores apresentam necessidade do mesmo nível de suporte postural**

A pélvis é uma estrutura tridimensional, pode inclinar e mover-se em todas as direções. Na ausência de um controlo adequado, deve ser proporcionado apoio em cada uma destas direções.

#### **A CHAVE É ESTABILIZAR A PÉLVIS. ESTABILIDADE EM DUAS DIREÇÕES:**

##### **Estabilidade anterior/posterior**

A estabilidade pélvica anterior/posterior pode ser melhorada com o contorno da almofada. Também pode ser alcançada com uma combinação de imersão e um apoio adicional para as ancas e músculos. O encosto é essencial para proporcionar o apoio pélvico posterior para facilitar este alinhamento e evitar que a pélvis se incline para a frente (anteversão) ou para trás (retroversão).

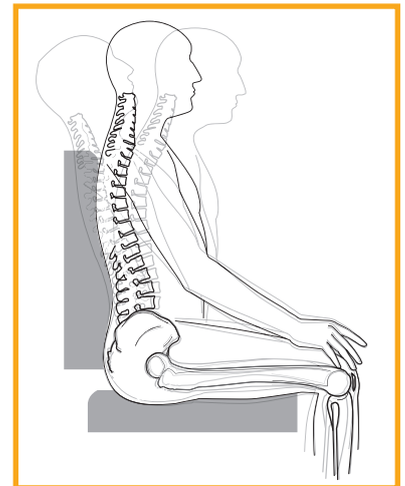
##### **Estabilidade lateral**

A estabilidade anterior e posterior por si só não é suficiente, sendo também necessária estabilidade lateral. Isto não só melhora a atividade e a postura do utilizador, mas também reduz a probabilidade de aumentar a pressão sobre as tuberosidades isquiáticas diminuindo o risco de afundamento.

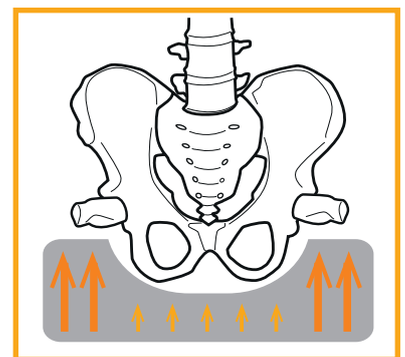
##### **Redistribuição da pressão**

Um assento eficaz redireciona ou alivia as pressões e reduz os picos desta em zonas críticas, minimizando assim o risco de úlceras de pressão. A integridade da pele é garantida com o contorno das superfícies sentadas para:

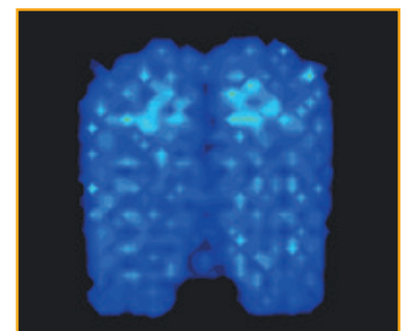
- Distribuir o peso da pessoa sobre a maior superfície possível.
- Redistribuir a pressão das proeminências ósseas para áreas mais seguras que possam suportar forças maiores.



Estabilizar a pélvis



Carga dos trocânteres para estabilidade



Redirecionar a pressão

# SISTEMA DE ASSENTO SEDEO LITE

PARA  
UTILIZADORES  
COM  
NECESSIDADES  
POSTURAS DE  
LIGEIRAS A  
MODERADAS

## NECESSIDADES DO UTILIZADOR

Necessidades posturais	● ○ ○
Sensibilidade à pressão	● ○ ○
Configurável	● ● ○
Peso máx. utilizador	136 kg

## COMPATÍVEL COM BASES QUICKIE



Q300



Q400

MANTENHA O ALINHAMENTO E PROMOVA UMA POSTURA SAUDÁVEL COM O SISTEMA DE ASSENTO SEDEO LITE, MODULAR E DESENHADO PARA UTILIZADORES QUE SE ENCONTRAM NUMA CONDIÇÃO MÉDICA ESTÁVEL E QUE PODEM SER BENEFICIADOS PELAS FUNÇÕES ELÉTRICAS.

**SEDEO LITE oferece os principais recursos:** suportes posturais especializados, ajuste de crescimento, C-Me, apoios de pés eleváveis elétricos, basculação elétrica e estrutura de trilhos de assento integrados.

Compatível com JAY e WHITMYER para oferecer possibilidades avançadas de posicionamento.



# SEDEO LITE

Com um desenho verdadeiramente modular, este sistema de assento proporciona um novo nível de funcionalidade para promoção de posturas saudáveis, oferecendo também suporte para problemas específicos, como escoliose, ancas oblíquas e outras deformidades leves. Em utilizadores mais jovens, o sistema de assento Sedeo Lite assegura que o corpo mantém o alinhamento durante os períodos de crescimento.

SEDEO LITE pode ser ajustado com apenas uma ferramenta, perfeito para realizar ajustes de maneira rápida e simples. Os trilhos de assento integrados permitem acrescentar elementos de posicionamento adicionais para outras necessidades posturais.



## PARA O PROFISSIONAL DE SAÚDE OU DA ORTOPEDIA: CONHECER UM É CONHECER TODOS.

### GRANDE GAMA DE SUPORTES POSTURAIS

Como apoios de cabeças, arneses, suportes laterais de tronco, suportes laterais das coxas e suportes de joelho para assegurar uma posição funcional e confortável.

### BASCULAÇÃO ELÉTRICA

Para promoção da saúde e integridade da pele, evitar úlceras de pressão e favorecer o descanso. Assim, os pacientes podem permanecer nas suas cadeiras de rodas mais tempo, com mais conforto, e com melhor controlo do tronco e cabeça.

### APOIOS DE PÉS COM ELEVAÇÃO ELÉTRICA

Quando se combina com a basculação e reclinção, a elevação dos apoios de pés é uma componente chave para a redução de edemas e para a extensão de músculos tensos. Os apoios de pés eleváveis são também úteis para manter a altura mínima livre necessária em relação ao solo.

### TRILHOS DE ASSENTO INTEGRADOS

Permitem montar diferentes elementos de posicionamento para outras configurações.

### LEVE E DE FECHAR

A possibilidade de rebater o encosto para a frente permite que este sistema de assento seja muito fácil de transportar. Ideal para quem precisa de uma unidade de assento pequena.



**Para uma informação completa sobre todas as opções e acessórios disponíveis, consulte a folha de pedidos da cadeira de rodas QUICKIE com sistema de assento SEDEO LITE na nossa página web.**

# SEDEO LITE

## AJUSTE RÁPIDO E SIMPLES

### CRIANDO A POSTURA DE ASSENTO ADEQUADA PARA OS UTILIZADORES - FÁCIL PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

- Muito flexível e altamente configurável.
- Ajustes intuitivos: com apenas uma ferramenta (chave Allen 5 mm) / escalas de medição autoexplicativas.
- As peças podem ser ajustadas, reposicionadas, alargadas e giradas de forma contínua para conseguir o melhor apoio.
- Os ajustes podem ser realizados com o utilizador na cadeira, ficando facilmente acessíveis pela lateral.



# SEDEO LITE

## ESTRUTURA DE ASSENTO

### GAMA DE POSSIBILIDADES DE AJUSTES EM LARGURA E PROFUNDIDADE

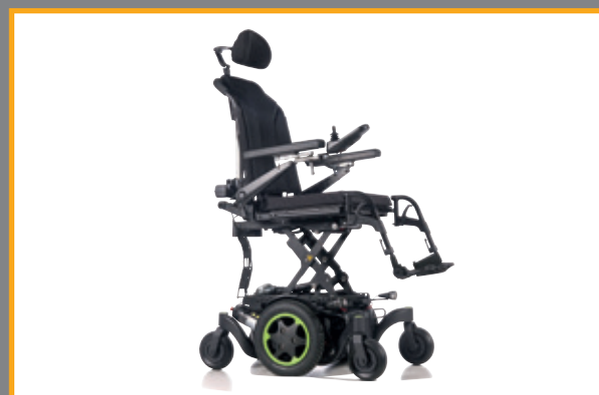
**Largura do assento** ajustável através de placas de assento de 385 - 510 mm.



**Profundidade do assento** ajustável de 410 -560 mm.



**Basculação elétrica posterior**  
de 0° a 30° // de -5 a 25° // de 0° a 50°.



**Elevação do assento**  
de 300 mm

# SISTEMA DE ASSENTO SEDEO PRO

PARA  
UTILIZADORES  
COM  
NECESSIDADES  
POSTURAS DE  
MODERADAS A  
COMPLEXAS

## NECESSIDADES DO UTILIZADOR

Necessidades posturais	● ● ○
Sensibilidade à pressão	● ● ○
Configurável	● ● ●
Peso máx. utilizador	160 kg

## COMPATÍVEL COM BASES QUICKIE



Q300



Q500



Q700

**SEDEO PRO PROMOVE OS OBJETIVOS SOCIAIS, FUNCIONAIS E DE SAÚDE DO PACIENTE. UM SISTEMA DE ASSENTO ALTAMENTE AJUSTÁVEL, PARA UTILIZADORES COM DOENÇAS DEGENERATIVAS OU QUE NECESSITEM DE PREVENÇÃO DO APARECIMENTO DE DEFORMIDADES ÓSSEAS, COM NECESSIDADES MODERADAS OU COMPLEXAS.**

**SEDEO PRO oferece todas as características principais do SEDEO LITE** (suportes posturais, ajuste ao crescimento, C-Me, apoios de pés eleváveis elétricos, basculação elétrica e estrutura de trilhos de assento integrados)

**E, além disso:** reclinção elétrica, encosto antifricção e plataformas elétricas

Compatível com JAY e WHITMYER para oferecer possibilidades avançadas de posicionamento.

**JAY**  
Superior Clinical Seating.

**WHITMYER**



# SEDEO PRO

SEDEO PRO, um sistema de assento verdadeiramente versátil; combina uma armação de assento altamente ajustável com uma excelente variedade de opções de apoio postural, para responder a uma ampla gama de necessidades clínicas.

SEDEO PRO pode ser facilmente personalizado para responder às necessidades individuais, sendo rapidamente adaptável para novas necessidades do utilizador. SEDEO PRO é muito fácil de usar e pode ser ajustado com apenas uma ferramenta, perfeito para realizar ajustes rápidos e fáceis. Os trilhos de assento integrados permitem acrescentar elementos de posicionamento adicionais para outras necessidades posturais.

## PARA O PROFISSIONAL DE SAÚDE OU DA ORTOPEDIA: CONHECER UM É CONHECER TODOS.

### A MAIS AMPLA GAMA DE OPÇÕES

Uma ampla gama de acessórios, como apoios de cabeça, apoios laterais de tronco, apoios laterais para as coxas e apoios para os joelhos, asseguram uma posição funcional e confortável.

Grande variedade de almofadas e encostos JAY otimizados para se adaptarem à SEDEO PRO e oferecer uma capacidade avançada de posicionamento postural. Todo o estilo, conforto e capacidade de ajuste que os utilizadores reconhecem e adoram da WHITMYER foi transferido para a SEDEO PRO com um novo desenho que integra sem problemas o suporte do apoio de cabeças no encosto SEDEO PRO.

### MAIS RECLINAÇÃO ELÉTRICA 90°/130°

Ajuda na respiração e previne as lesões por pressão e as complicações digestivas. Ajuda na manutenção de uma boa postura quando se reclina e se volta à posição original.

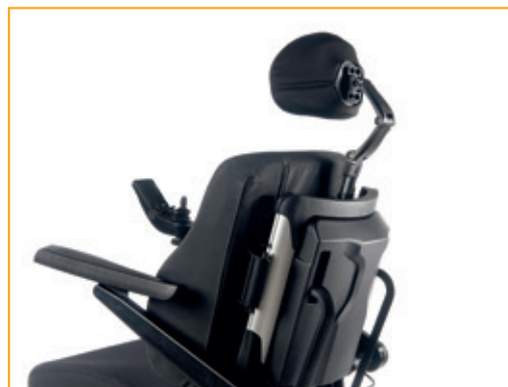
### ENCOSTO ANTIFRICÇÃO (90° - 150°)

Ajuda a prevenir danos por fricção nos tecidos, ao mesmo tempo que ajuda a manter uma posição pélvica neutra.

### ALTURA DO ASSENTO AO SOLO MAIS REDUZIDA

Para mais fácil acesso a escritórios e mesas e facilitar as transferências.

**Para uma informação completa sobre todas as opções e acessórios disponíveis, consulte a folha de pedidos da cadeira de rodas QUICKIE com sistema de assento SEDEO PRO na nossa página web.**



# SEDEO PRO

## AJUSTE RÁPIDO E SIMPLES

### CRIANDO A POSTURA DE ASSENTO ADEQUADA - FÁCIL PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

- Flexibilidade total / Totalmente ajustável.
- Ajustes intuitivos: com apenas uma ferramenta (chave Allen 5 mm) / uma rotina de trabalho simples / escalas de medição autoexplicativas / sem necessidade de peças adicionais.
- As peças podem ser ajustadas, reposicionadas, alargadas e giradas de forma contínua para conseguir o melhor apoio.
- As proteções rebatíveis tornam-no fácil para todos.
- Os ajustes podem ser realizados com o utilizador na cadeira, ficando facilmente acessíveis pela lateral.



# SEDEO PRO

## ESTRUTURA DE ASSENTO

A AMPLA GAMA DE AJUSTES EM LARGURA E PROFUNDIDADE DO ASSENTO FAZ COM QUE A SEDEO PRO SEJA IDEAL PARA A ADAPTAÇÃO. COM O AJUSTE ADEQUADO, NÃO HÁ ESPAÇO PARA UMA CONFIGURAÇÃO ERRADA.

**Largura do assento** infinitamente ajustável através de placas de assento de 380-560 mm, largura adicional dos apoios de braços +20 mm a -20 mm em cada lado.



**Profundidade do assento** ajustável de 400-560 mm, duas placas diferentes disponíveis para a profundidade do assento (400-520 mm e 460-560 mm).



**Basculação elétrica posterior**  
de 0° a 30° // de -5° a 25° // de 0° a 50° // de -5° a 45°



**Elevação do assento**  
300 mm

# SISTEMA DE ASSENTO SEDEO PRO ADVANCED

A SOLUÇÃO PARA  
UTILIZADORES QUE  
NECESSITAM DE  
FUNÇÕES  
TERAPÊUTICAS  
AVANÇADAS

## NECESSIDADES DO UTILIZADOR

Necessidades posturais	● ● ●
Sensibilidade à pressão	● ● ●
Configurável	● ○ ○
Peso máx. utilizador	120 kg

## COMPATÍVEL COM BASES QUICKIE



Q700

**MAIS INDEPENDÊNCIA COM SEDEO PRO ADVANCED. UM SISTEMA DE ASSENTO BIOMECÂNICO ALTAMENTE CONFIGURÁVEL E AJUSTÁVEL QUE AJUDARÁ OS UTILIZADORES COM NECESSIDADES CLÍNICAS COMPLEXAS A ALCANÇAR OS SEUS OBJETIVOS DE SAÚDE**

**SEDEO PRO ADVANCED proporciona todas as características chaves do sistema de assento SEDEO PRO (suportes posturais, C-Me, encosto antifricção e plataformas elétricas)**

**E, além disso:** Reposicionamento biométrico, assento com memória, a app Remote Seating e lembretes e alarmes de alívio de pressão programáveis (PRAR).

**Compatível com JAY e WHITMYER para oferecer possibilidades avançadas de posicionamento.**

**JAY** **WHITMYER**



# SEDEO PRO ADVANCED

Para pacientes com necessidades clínicas avançadas, com elevado risco de desenvolver lesões por pressão, SEDEO PRO ADVANCED responderá às suas necessidades graças a um quadro de assento altamente ajustável e às suas múltiplas opções. O SEDEO PRO ADVANCED é um sistema de assento biomecânico que mantém a posição natural do corpo durante a sedestação, inclusivamente durante as transições em posições posturais. Oferece uma ampla gama de opções de apoio postural, para responder a uma ampla gama de necessidades clínicas.

SEDEO PRO ADVANCED pode ser facilmente personalizado para satisfação de requisitos individuais e é facilmente adaptável às necessidades em mudança do utilizador. O SEDEO PRO ADVANCED é muito fácil de usar e pode ser ajustado com uma única ferramenta, perfeita para ajustes rápidos e fáceis. Os trilhos de assentos integrados permitem a adição de elementos de posicionamento adicionais para outras necessidades posturais.

## PARA O PROFISSIONAL DE SAÚDE OU DA ORTOPEDIA: CONHECER UM É CONHECER TODOS.

### ALTAMENTE CONFIGURÁVEL

A mais ampla gama de opções como apoios de cabeça, arneses, apoios laterais de tronco, apoios laterais para as coxas e apoios para os joelhos, para assegurar uma posição funcional e confortável.

### RECLINAÇÃO ELÉTRICA

Ajuda na respiração e previne as lesões por pressão e as complicações digestivas. Ajuda na manutenção de uma boa postura quando se reclina e se volta à posição original.

### ENCOSTO COM RECLINAÇÃO ANTIFRICÇÃO (85° - 175°)

O movimento do encosto posterior e anterior não tem de ser desconfortável. A reclinção elétrica é completada com 180 mm de deslizamento antifricção que ajuda a manter na posição correta o apoio de cabeça e os controlos mentonianos durante os movimentos de transição da reclinção.

### REPOSICIONAMENTO BIOMÉTRICO

Esta tecnologia patenteada espelha perfeitamente o movimento natural do corpo, proporcionando um reposicionamento independente do assento ao longo do dia. Com o SEDEO PRO ADVANCED, os utilizadores estão sempre sentados confortavelmente.

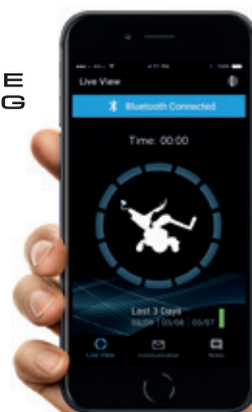
### ASSENTO COM MEMÓRIA

Obtenha o máximo desempenho das funções elétricas do assento. As memórias permitem guardar até seis posições de assento programáveis e passar para estas com o apertar de um botão.

### LEMBRETES DE ALÍVIO DE PRESSÃO

A app Remote Seating desempenha um importante papel na gestão da pressão. A aplicação regista as principais posições de assento, como basculação, a reclinção e a elevação dos apoios de pés e a duração dos mesmos. Os utilizadores podem controlar o seu progresso ou partilhar de forma segura os seus dados com os seus cuidadores e profissionais de saúde.

**Para uma informação completa sobre todas as opções e acessórios disponíveis, consulte a folha de pedidos da cadeira de rodas QUICKIE com sistema de assento SEDEO PRO ADVANCED na nossa página web.**



# SEDEO PRO ADVANCED

## AJUSTE RÁPIDO E SIMPLES

### CRIANDO A POSTURA DE ASSENTO CORRETA - FÁCIL DE REALIZAR PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE E DA ORTOPEDIA

- Flexibilidade total / Totalmente ajustável.
- Ajustes intuitivos. Uma rotina de trabalho simples / escalas de medição autoexplicativas / sem necessidade de peças adicionais.
- As peças podem ser ajustadas, reposicionadas, alargadas e giradas de forma contínua para conseguir o melhor apoio.
- As proteções rebatíveis tornam-no fácil para todos.
- Os ajustes podem ser realizados com o utilizador na cadeira, ficando facilmente acessíveis pela lateral.



# SEDEO PRO ADVANCED

## ESTRUTURA DE ASSENTO

COMO NO SEDEO PRO, A AMPLA GAMA DE AJUSTES EM LARGURA E PROFUNDIDADE DO ASSENTO FAZ COM QUE O SEDEO PRO ADVANCED SEJA IDEAL PARA A ADAPTAÇÃO. SEDEO PRO ADVANCED USA A MESMA PLACA DE ASSENTO QUE O SEDEO PRO, ASSIM A COMPATIBILIDADE DE COMPONENTES ENTRE SISTEMAS É MAIOR. COM O AJUSTE ADEQUADO, NÃO HÁ ESPAÇO PARA UMA CONFIGURAÇÃO ERRADA.

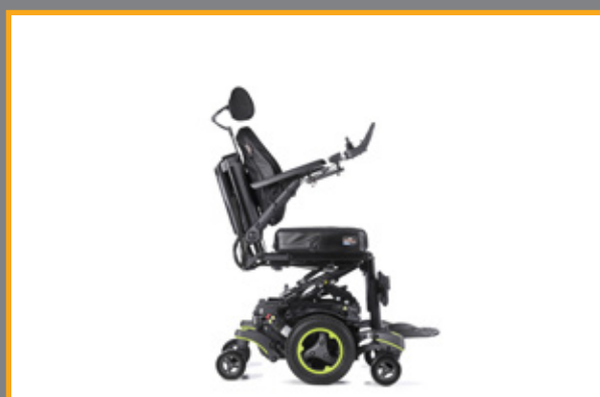
**Largura de assento** ajustável através de placas de assento de 380-560 mm



**Profundidade do assento** ajustável de 400-560 mm, duas placas diferentes disponíveis para a profundidade do assento (400-520 mm e 460-560 mm).



**Basculação elétrica posterior**  
De 0° a 50°



**Elevação do assento**  
de 300 mm

# SISTEMA DE ASSENTO SEDEO PRO ADVANCED UP

A SOLUÇÃO PARA  
UTILIZADORES  
COM NECESSIDADE  
DE FUNÇÕES  
TERAPÊUTICAS  
MAIS AVANÇADAS,  
INCLUINDO A  
BIPEDESTAÇÃO

## NECESSIDADES DO UTILIZADOR

Necessidades posturais	● ● ●
Sensibilidade à pressão	● ● ●
Configurável	● ○ ○
Peso máx. utilizador	120 kg

## COMPATÍVEL COM BASES QUICKIE



Q700

QUICKIE COMBINA TODAS AS VANTAGENS DE UM SISTEMA DE ASSENTO SEDEO PRO ADVANCED COM O BENEFÍCIO DA BIPEDESTAÇÃO. UMA POSIÇÃO EM PÉ OFERECE MUITOS BENEFÍCIOS PARA A SAÚDE E ESTILO DE VIDA DO UTILIZADOR, COMO O ALÍVIO ADICIONAL DA PRESSÃO OU UM MELHOR ACESSO AO SEU AMBIENTE.

**SEDEO PRO ADVANCED UP oferece todas as características principais do SEDEO PRO ADVANCED (suportes posturais, C-Me, assento com memória, basculação, reclinção elétrica, apoios de pés eleváveis elétrico)**

**E, além disso:** a possibilidade de se posicionar em pé

Compatível com JAY e WHITMYER para oferecer possibilidades avançadas de posicionamento.



# SEDEO PRO ADVANCED UP

Com um ângulo de bipedestação de até 85°, o sistema de assento biomecânico SEDEO PRO ADVANCED UP permite adotar a postura que o paciente requer em cada momento e usufruir de todos os benefícios clínicos e sociais do posicionamento em pé.

**Com uma bipedestação de 85°, o utilizador pode interagir cara a cara com os seus amigos e aceder a novas alturas no seu ambiente envolvente.**

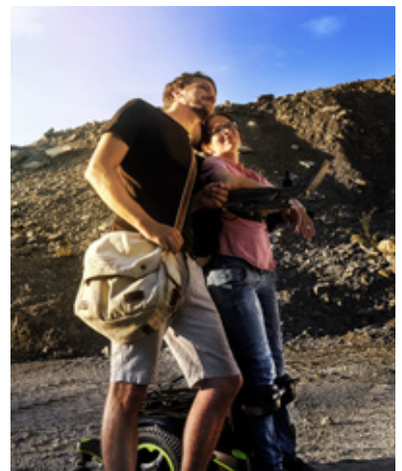
O SEDEO PRO ADVANCED UP pode ser facilmente personalizado para satisfazer os requisitos individuais, e rapidamente adaptar-se às necessidades em mudança da pessoa. O SEDEO PRO ADVANCED UP é muito fácil de usar e pode ser ajustado intuitivamente para que os ajustes sejam rápidos e fáceis. Os trilhos de assentos integrados permitem a adição de elementos de posicionamento adicionais para outras necessidades posturais.



## PARA O PROFISSIONAL DA ORTOPEDIA: CONHECER UM É CONHECER TODOS.

### BENEFÍCIO DA BIPEDESTAÇÃO

- Alivia a pressão da zona isquiática em pacientes que não conseguem realizar mudanças de posição ou que tenham de permanecer muito tempo sentados.
- Melhora a funcionalidade nas atividades diárias, permitindo ao paciente uma participação mais ativa e melhor integração.
- Proporciona uma maior amplitude de movimentos e reduz o risco de contraturas musculares.
- Favorece o funcionamento dos órgãos vitais como os pulmões, melhora a drenagem urinária, o trânsito intestinal e a digestão, e melhora a circulação.
- Contribui para a saúde óssea, reduzindo o risco de desenvolvimento de doenças ósseas, pois pode permanecer em bipedestação por muito tempo.
- Reduz o tônus muscular e a espasticidade.

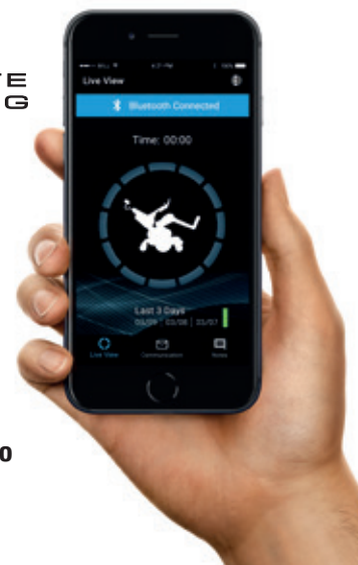


### JOELHOS A 90°

O apoio de pés central oferece um ângulo de joelhos real de 90° na posição sentada. A almofada ergonómica para os joelhos é também ajustável em profundidade.

### LEMBRETES DE ALÍVIO DE PRESSÃO

A app Remote Seating desempenha um importante papel na gestão da pressão. A aplicação regista as posições principais do assento como a basculação, a reclinção e a elevação do apoio de pés, juntamente com a duração destas posições. Os utilizadores podem monitorizar o seu progresso ou partilhar de forma segura os seus dados com os seus cuidadores e profissionais de saúde.



**Para uma informação completa sobre todas as opções e acessórios disponíveis, consulte a folha de pedidos da cadeira de rodas QUICKIE com sistema de assento SEDEO PRO ADVANCED UP na nossa página web.**



# INTEGRAÇÃO DOS ACESSÓRIOS SEDEO, JAY E WHITMYER.

CONFORTO, ESTABILIDADE E UM ELEVADO  
NÍVEL DE PROTEÇÃO DA PELE

**SEDEO**  **JAY**<sup>®</sup>  **WHITMYER**<sup>®</sup>

Página 26

Página 48

Página 50





# SEDEO LITE

## GAMA DE ENCOSTOS

	NECESSIDADES DE APOIO POSTURAL			
	OBJETIVO DE SEDESTAÇÃO	Melhora a liberdade de movimentos	Ajuda a prevenir a postura cifótica	Melhora a estabilidade lateral
ENCOSTO SEDEO LITE		● ● ●	●	●
ENCOSTO SEDEO LITE COM CINTOS AJUSTÁVEIS		● ●	● ●	● ●
ENCOSTO SEDEO LITE PASSIVO, CONTORNO PROFUNDO, COM CINTOS AJUSTÁVEIS		●	● ●	● ● ●
ENCOSTO SEDEO LITE ATIVO, CONTORNO PROFUNDO, COM CINTOS AJUSTÁVEIS		● ●	● ●	● ● ●



# SEDEO LITE

## GAMA DE ENCOSTOS

### ENCOSTO SEDEO LITE



#### Características do produto:

- Base curva, com ligeiro suporte lateral e capa de espuma de conforto.
- Pode ser usado com suportes laterais separados.
- Capa comfort.

#### Aplicação clínica:

- Para utilizadores com uma postura estável.
- Para utilizadores que procuram liberdade de movimentos.

#### TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA					
mm	385	410	435	460	485	510
500						
570						

### ENCOSTO SEDEO LITE COM CINTOS AJUSTÁVEIS



#### Características do produto:

- Base curva com ligeiro suporte lateral e cintas ajustáveis, para acompanhamento do contorno da coluna.
- Ajustável individualmente.
- Pode ser usado com suportes laterais separados.
- Capa comfort.

#### Aplicação clínica:

- Para utilizadores com uma postura estável.
- Para utilizadores que necessitem de um suporte ajustável à curvatura da coluna vertebral ou para apoio da pélvis.

#### TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA					
mm	385	410	435	460	485	510
500						
570						

# SEDEO LITE

## GAMA DE ENCOSTOS

### ENCOSTO SEDEO LITE PASSIVO, CONTORNO PROFUNDO, COM CINTOS AJUSTÁVEIS



#### Características do produto:

- Base curva com cintos ajustáveis, com possibilidade de seguir e apoiar a curvatura da coluna do utilizador.
- Permite a estabilização da pélvis.
- Apoio lateral profundo em toda a extensão do encosto.
- Ajustável individualmente.
- Capa comfort.

#### Aplicação clínica:

- Os cintos individuais ajustáveis proporcionam uma postura erguida e uma posição de assento estável e ergonómica.
- Para utilizadores passivos que necessitam de um suporte lateral profundo em toda a extensão do encosto.
- Cintos individuais ajustáveis para otimizar a estabilidade postural e proporcionar a correção/acomodação de deformação postural ligeira.

#### TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA					
mm	385	410	435	460	485	510
500						
570						

### ENCOSTO SEDEO LITE ATIVO, CONTORNO PROFUNDO, COM CINTOS AJUSTÁVEIS



#### Características do produto:

- Base curva com cintos ajustáveis, com possibilidade de seguir e apoiar a curvatura da coluna do utilizador.
- Permite a estabilização da pélvis.
- Apoio lateral profundo com espaço livre na zona dos ombros.
- Ajustável individualmente.
- Capa comfort.

#### Aplicação clínica:

- Os cintos individuais ajustáveis proporcionam uma postura erguida e uma posição de assento estável e ergonómica.
- Para utilizadores ativos que necessitam de um apoio lateral profundo, com liberdade ao nível dos ombros.
- Cintos individuais ajustáveis para otimizar a estabilidade postural e proporcionar a correção/acomodação de deformação postural ligeira.

#### TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA					
mm	385	410	435	460	485	510
500						
570						

# SEDEO PRO

## GAMA DE ENCOSTOS



	NECESSIDADES DE APOIO POSTURAL			
	OBJETIVO DE SEDESTAÇÃO	Melhora a liberdade de movimentos	Ajuda a prevenir a postura cifótica	Melhora a estabilidade lateral
SEDEO PRO		•••	•	•
SEDEO PRO COM CINTOS AJUSTÁVEIS		••	••	••
SEDEO PRO CONTORNO PROFUNDO		•	•	••
SEDEO PRO PASSIVO FLEXÍVEL		•	•••	•••
SEDEO PRO ATIVO FLEXÍVEL		••	•••	•••
SEDEO PRO ATIVO FLEXÍVEL MUITO PROFUNDO		•	•••	•••

ENCOSTO SEDEO PRO

ENCOSTO SEDEO PRO **COM CINTOS AJUSTÁVEIS**

ENCOSTO SEDEO PRO **CONTORNO PROFUNDO**

ENCOSTO SEDEO PRO **PASSIVO FLEXÍVEL**

ENCOSTO SEDEO PRO **ATIVO FLEXÍVEL**

ENCOSTO SEDEO PRO **ATIVO FLEXÍVEL MUITO PROFUNDO**

PÁGINA 30

PÁGINA 31

PÁGINA 32

PÁGINA 33

PÁGINA 34

PÁGINA 35

# ENCOSTO SEDEO PRO

## BASE CURVA



### Características do produto:

- Base curva, com ligeiro suporte lateral e capa de espuma de conforto.
- Pode ser usado com suportes laterais separados.
- Capa para a incontinência e capa comfort.

### Aplicação clínica:

- Para utilizadores com uma postura estável.
- Para utilizadores que procuram liberdade de movimentos.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
440											
500											
560											

# ENCOSTO SEDEO PRO COM CINTOS AJUSTÁVEIS

## BASE CURVA COM CINTOS AJUSTÁVEIS PARA SEGUIMENTO DO CONTORNO DA COLUNA



### Características do produto:

- Base curva com ligeiro suporte lateral e cintos ajustáveis, para acompanhamento do contorno da coluna.
- Ajustável individualmente.
- Pode ser usado com suportes laterais separados.
- Capa para a incontinência e capa comfort.

### Aplicação clínica:

- Para utilizadores com uma postura estável.
- Para utilizadores que necessitem de um suporte ajustável à curvatura da coluna vertebral ou para apoio da pélvis.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
440											
500											
560											

# ENCOSTO SEDEO PRO CONTORNO PROFUNDO

## PASSIVO - BASE CURVA

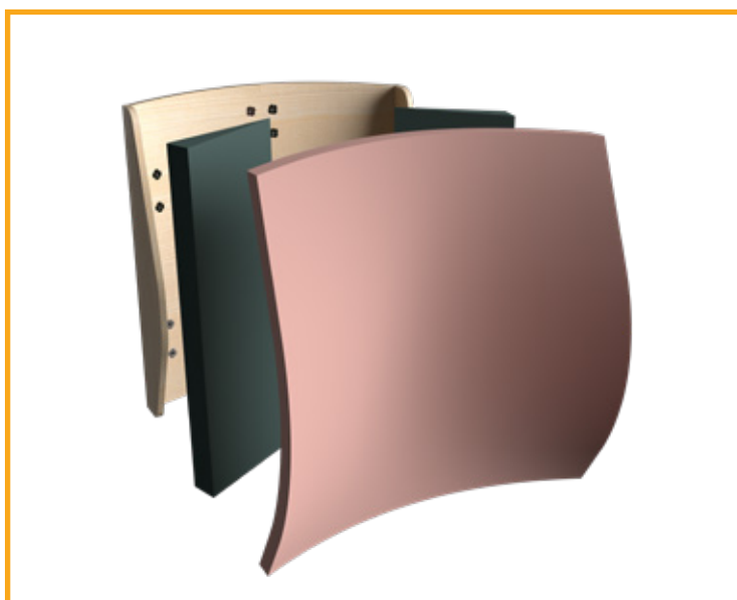


### Características do produto:

- Apoio lateral profundo na extensão do encosto.
- Capa de espuma comfort.
- Apoios laterais torácicos integrados em vez de separados.
- Capa para a incontinência e capa comfort.

### Aplicação clínica:

- Para utilizadores passivos que requerem suporte lateral profundo em toda a extensão do encosto.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
440											
500											
560											

# ENCOSTO SEDEO PRO PASSIVO FLEXÍVEL

**CONTORNO PROFUNDO. BASE FLEXÍVEL COM CINTOS AJUSTÁVEIS, COM GRANDE CAPACIDADE DE SEGUIMENTO E APOIO DA CURVATURA DAS COSTAS DO UTILIZADOR**



## Características do produto:

- Base flexível com cintos reguláveis, com grande capacidade de seguimento e apoio das costas do utilizador.
- Permite a estabilização da pélvis.
- Possibilidade de ajuste do ângulo dos apoios laterais (mais para dentro ou mais para fora).
- Apoio lateral profundo em toda a extensão do encosto.
- Ajustável individualmente.
- Apoios laterais flexíveis integrados, em vez de separados.
- Capa para a incontinência e capa confort.



## Aplicação clínica:

- Os cintos individuais ajustáveis proporcionam uma postura erguida e uma posição de assento estável e ergonómica.
- Para utilizadores passivos que necessitam de um suporte lateral profundo em toda a extensão do encosto.
- Cintos individuais ajustáveis, para otimização da estabilidade postural e proporcionar correção/acomodação de deformidades posturais de leves a moderadas.

## TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
440											
500											
560											

# ENCOSTO SEDEO PRO ATIVO FLEXÍVEL

**CONTORNO PROFUNDO. BASE FLEXÍVEL COM CINTOS AJUSTÁVEIS, COM GRANDE CAPACIDADE DE SEGUIMENTO E DE SUPORTE À CURVATURA DA COLUNA VERTEBRAL**



## Características do produto:

- Base flexível com cintos ajustáveis, com grande capacidade de seguimento e de oferecer suporte à coluna vertebral do utilizador.
- Permite a estabilização da pélvis.
- Possibilidade de ajuste do ângulo dos apoios laterais (mais para dentro ou mais para fora).
- Suporte lateral profundo com espaço livre ao nível dos ombros.
- Ajustável individualmente.
- Apoios laterais flexíveis integrados, em vez de separados.
- Capa para a incontinência e capa comfort.



## Aplicação clínica:

- Os cintos individuais ajustáveis proporcionam uma postura erguida e uma posição de assento estável e ergonómica.
- Para utilizadores ativos que necessitam de apoio lateral profundo, deixando livre a zona dos ombros
- Cintos individuais ajustáveis, para otimização da estabilidade postural e proporcionar correção/acomodação de deformidades.

## TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
440											
500											
560											

# ENCOSTO SEDEO PRO ATIVO FLEXÍVEL, MUITO PROFUNDO

**CONTORNO MUITO PROFUNDO. BASE FLEXÍVEL COM CINTOS AJUSTÁVEIS, COM GRANDE CAPACIDADE DE SEGUIMENTO E DE SUPORTE À CURVATURA DA COLUNA VERTEBRAL**



## Características do produto:

- Base flexível com cintos ajustáveis, com grande capacidade de seguimento e de oferecer suporte à coluna vertebral do utilizador.
- Permite a estabilização da pélvis.
- Possibilidade de ajuste do ângulo dos apoios laterais (mais para dentro ou mais para fora).
- Suporte lateral extra profundo, deixando livre a zona dos ombros.
- Ajustável individualmente.
- Apoios laterais flexíveis integrados, em vez de separados.
- Capa para a incontinência e capa comfort.



## Aplicação clínica:

- Os cintos individuais ajustáveis proporcionam uma postura erguida e uma posição de assento estável e ergonómica.
- Para utilizadores ativos que necessitam de apoio lateral profundo, deixando livre a zona dos ombros
- Cintos individuais ajustáveis, para otimização da estabilidade postural e proporcionar correção/acomodação de deformidades.

## TAMANHOS DISPONÍVEIS

ALTURA	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
440											
500											
560											

# AJUSTES FLEXÍVEIS DO ENCOSTOS NO SEDEO PRO E SEDEO PRO ADVANCED



## Ajustes:

1. Ajuste da almofada do encosto à altura adequada para o utilizador. Verifique se a almofada oferece apoio na zona elevada da pélvis.
2. Ajuste o ângulo dos suportes laterais.
3. Solte todas os cintos com o utilizador apoiado na almofada do encosto.
4. Comece por ajustar os cintos da região pélvica. Dar apoio à pélvis para evitar a flexão do tronco.
5. Ajuste os outros cintos para dar apoio à coluna vertebral.

**PARA SABER MAIS SOBRE O ENCOSTO FLEXÍVEL E ALMOFADA, POR FAVOR  
USE O CÓDIGO QR COM A CÂMERA DO SEU TELEMÓVEL**



# ENCOSTOS JAY J3

## A GAMA DE ENCOSTOS JAY J3

OS ENCOSTOS JAY J3 OFERECEM UMA AMPLA GAMA DE TAMANHOS EM FUNÇÃO DA LARGURA E ALTURA DO TRONCO DA PESSOA E DA LARGURA DA CADEIRA, ASSEGURANDO SEMPRE QUE O ENCOSTO SE ADAPTA ÀS MEDIDAS DO UTILIZADOR E DA SUA CADEIRA.

### 4 profundidades de contornos

O ENCOSTO JAY J3 OFERECE 4 PROFUNDIDADES DE CONTORNOS:

Contorno Standard (SC) com 50 mm de profundidade

Contorno Médio (MC) com 80 mm de profundidade

Profundo Costas (DC) e Profundo Lombar (MDC) com 150 mm de profundidade.

O Profundo Costas e o Profundo Lombar também estão disponíveis nas suas versões Profundo Extra com 180 mm de profundidade.



**Contorno Standard**  
Suporte lateral moderado

**Contorno Médio**  
Suporte lateral médio

**Extra Profundo Costas**  
Suporte lateral completo

**Extra Profundo Lombar**  
Suporte lateral completo



# ALMOFADAS E ENCOSTOS JAY SYNCRA

## PARA SEDEO PRO ADVANCED

UM SISTEMA DE ASSENTO ESPECIFICAMENTE DESENHADO PARA OTIMIZAR A POSIÇÃO EM SEDESTAÇÃO COM FUNÇÕES ELÉTRICAS COMO A BASCULAÇÃO OU A RECLINAÇÃO. JAY SYNCRA É O SISTEMA ADEQUADO PARA UTILIZADORES DE CADEIRAS DE RODAS ELÉTRICAS COM UM HISTORIAL DE ÚLCERAS DE PRESSÃO.

**PARA ASSISTIR AO VÍDEO SOBRE O JAY SYNCRA, POR FAVOR USE A CAMÂRA DO SEU TELEMÓVEL PARA SEGUIR O CÓDIGO QR**



# JAY SYNCRA

## MELHORA A RECLINAÇÃO

### Almofada Syncra

- Desenhada para acomodar o movimento pélvico durante a reclinção.
- Parede pélvica traseira baixa.
- Rebaixos mais profundos nas coxas.

### Encosto Syncra

- A carcaça tem a forma de ondas, permitindo uma melhor postura na linha superior durante a reclinção.
- Posicionamento ótimo da carcaça, ideal para a postura do paciente durante a reclinção.
- Ajuste em largura e altura em 5 cm para acomodar as mudanças no utilizador.

### Suportes posturais

- Possibilidade de colocar apoios de cabeça WHITMYER® com movimento lateral de 5 cm e montagem central, direita ou esquerda.
- Desenhado para integrar suportes laterais de tronco e coxas na linha superior.



### Almofadas e capas

As almofadas Syncra™ oferecem diferentes possibilidades de bases e capas que podem ser trocadas em função das necessidades particulares do utilizador.

### Preenchimento



JAY® Fluid com Cryo™

Espuma Visco

### Capas



Incontinência



3DX Microclimática

# SEDEO LITE

## GAMA DE ALMOFADAS



		NECESSIDADES DE APOIO POSTURAL			RISCO DE ESCARAS		
OBJETIVO DE SEDESTAÇÃO		Melhora a liberdade de movimentos	Ajuda a prevenir a postura cifótica	Melhora a estabilidade lateral	Distribuição da pressão	Limita o risco de fricção	Ajuda a prevenir a deformação dos tecidos moles
ALMOFADA SEDEO LITE ACOLCHOADO		••	••	••	•	•	•
ALMOFADA SEDEO LITE COM SUPORTE		•	•••	•••	••	•••	••

# ALMOFADA SEDEO LITE ACOLCHOADO

## COM SUPORTES LATERAIS

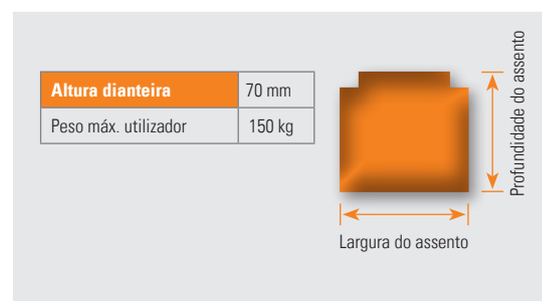


### Características do produto:

- Assento confortável com suportes laterais moderados, com base firme e plana.
- Capa de incontinência e capa comfort.

### Aplicação clínica:

- Utilizadores com um bom equilíbrio corporal e necessidades moderadas de liberdade de movimento.
- Utilizadores que necessitem de conforto com um suporte lateral médio.
- Baixo risco de úlceras de pressão ou fricção na pele.
- O utilizador pode realizar alterações de posição de forma independente e ou transferências.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

PROFUNDIDADE	LARGURA									
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560
460										
500										
560										

# ALMOFADA SEDEO LITE COM SUPORTE

## CAMADA SUPERIOR SUAVE COM CONTORNO ANATÔMICO

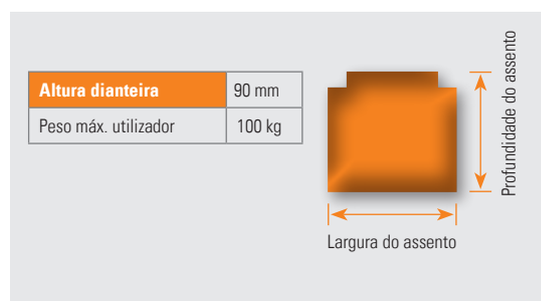
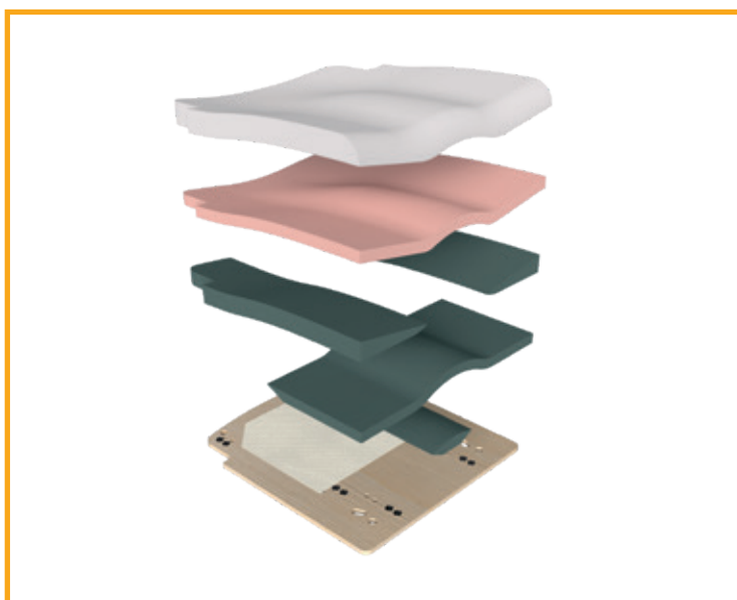


### Características do produto:

- Contorno com forma anatômica com uma espuma suave na camada superior.
- Suporte lateral médio e firme para um posicionamento ótimo das coxas.
- Base firme com cintos para o afundamento.
- Capa de incontinência e capa comfort.

### Aplicação clínica:

- O utilizador necessita da máxima estabilidade para a frente ou para trás para evitar encurvar-se.
- Risco moderado de úlceras de pressão na pele.
- Ajuda a prevenir a deformação dos tecidos moles.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

PROFUNDIDADE	LARGURA									
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560
460										
500										
560										

# SEDEO PRO

## GAMA DE ALMOFADAS



	NECESSIDADES DE APOIO POSTURAL				RISCO DE ESCARAS		
	OBJETIVO DE SEDESTAÇÃO	Melhora a liberdade de movimentos	Ajuda a prevenir a postura cifótica	Melhora a estabilidade lateral	Distribuição da pressão	Limita o risco de fricção	Ajuda a prevenir a deformação dos tecidos moles
ALMOFADA SEDEO PRO ACOLCHOADO		••	••	••	•	•	•
ALMOFADA SEDEO PRO COM SUPORTE		•	•••	•••	••	•••	••
ALMOFADA SEDEO PRO COM SUPORTE E MEMÓRIA		•	•••	•••	•••	•••	••
ALMOFADA SEDEO PRO COM ESTABILIDADE		••	••	•••	•••	••	••

SEDEO PRO **ACOLCHOADO**

SEDEO PRO **COM SUPORTE**

SEDEO PRO **COM SUPORTE E MEMÓRIA**

SEDEO PRO **COM ESTABILIDADE**

PÁGINA 44

PÁGINA 45

PÁGINA 46

PÁGINA 49

# ALMOFADA SEDEO PRO ACOLCHOADO

## ALMOFADAS CONFORTÁVEIS COM SUPORTE LATERAL



### Características do produto:

- Assento confortável com suportes laterais moderados, com base firme e plana.
- Capa de incontinência e capa comfort.

### Aplicação clínica:

- Utilizadores com um bom equilíbrio corporal e necessidades moderadas de liberdade de movimento.
- Utilizadores que necessitam de conforto com um suporte lateral médio.
- Baixo risco de úlceras de pressão ou fricção na pele.
- O utilizador pode realizar alterações de posição de forma independente e ou transferências.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

PROFUNDIDADE	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
460											
500											
560											

# ALMOFADA SEDEO PRO COM SUPORTE

## CAPA SUPERIOR SUAVE COM CONTORNO ANATÔMICO

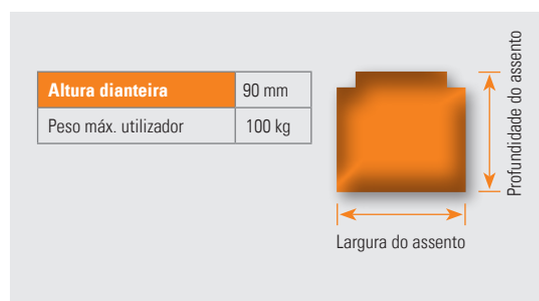


### Características do produto:

- Contorno com forma anatômica com uma espuma suave na camada superior.
- Suporte lateral médio e firme para um posicionamento ótimo das coxas.
- Base firme com cintos para o afundamento.
- Capa de incontinência e capa comfort.

### Aplicação clínica:

- O utilizador necessita da máxima estabilidade para a frente ou para trás para evitar encurvar-se.
- Risco moderado de úlceras de pressão na pele.
- Ajuda a prevenir a deformação dos tecidos moles.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

PROFUNDIDADE	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
460											
500											
560											

# ALMOFADA SEDEO PRO COM SUPORTE E MEMÓRIA

## CONTORNO ANATÓMICO COM ESPUMA COM MEMÓRIA NA PARTE TRASEIRA SUPERIOR

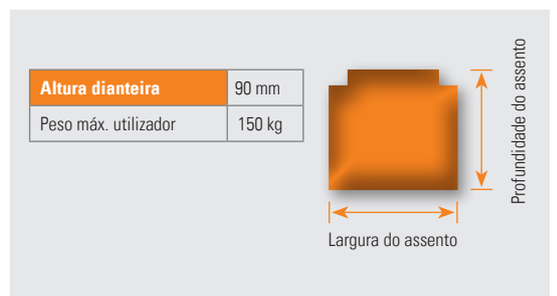


### Características do produto:

- Contorno com forma anatômica com espuma viscoelástica na capa superior traseira.
- Capa de espuma viscoelástica para permitir a imersão das tuberosidades isquiáticas para uma boa distribuição das cargas.
- A espuma dividida, viscoelástica e de conforto evita o encurvamento.
- Suporte lateral médio e firme para um posicionamento ótimo das coxas.
- Base rígida e plana.
- Capa para incontinência.

### Aplicação clínica:

- O utilizador necessita da máxima estabilidade para a frente ou para trás para evitar o encurvar-se.
- O utilizador necessita da máxima estabilidade lateral.
- Risco moderado de úlceras de pressão na pele.
- Ajuda a prevenir a deformação dos tecidos moles.



## TAMANHOS DISPONÍVEIS

PROFUNDIDADE	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
460											
500											
560											

# ALMOFADA SEDEO PRO COM ESTABILIDADE

**EXCELENTE SUPORTE DE ESTABILIDADE LATERAL FRENTE/TRÁS DAS TUBEROSIDADES ISQUIÁTICAS AOS TROCÂNTERES PARA MINIMIZAR O RISCO DE ÚLCERAS DE PRESSÃO NA PELE**



## Características do produto:

- Construção interna de apoio às coxas e aos trocânteres.
- Corte na espuma no centro traseiro para permitir a imersão das tuberosidades isquiáticas para uma distribuição das cargas mais equitativa.
- Base rígida com cintos para evitar o afundamento.
- Capa de incontinência e capa comfort.

## Aplicação clínica:

- O utilizador apresenta um bom equilíbrio corporal e uma liberdade de movimentos melhorado.
- O utilizador necessita da máxima estabilidade para a frente ou para trás para evitar o encurvar-se.
- O utilizador requer a máxima estabilidade lateral.
- Risco médio de úlceras de pressão ou fricção da pele.
- Ajuda a prevenir a deformação dos tecidos moles.



<b>Altura dianteira</b>	90 mm
Peso máx. utilizador	150 kg

É aconselhável selecionar um tamanho maior do que o normal.

## TAMANHOS DISPONÍVEIS

PROFUNDIDADE	LARGURA										
mm	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	660 Q700 M HD
460											
500											
560											

# ALMOFADAS JAY

## FÁCEIS DE PEDIR

AS ALMOFADAS JAY SÃO FÁCEIS DE COMBINAR COM OS SISTEMAS DE ASSENTO SEDEO. CONSULTE O CATÁLOGO DA GAMA JAY PARA OBTER MAIS INFORMAÇÃO SOBRE A GAMA COMPLETA E AS APLICAÇÕES CLÍNICAS DESTAS ALMOFADAS:



JAY Balance



JAY J2



JAY J2 Profundo



JAY Xtreme Active



JAY Easy Fluid



JAY Soft Combi P



# APOIOS DE CABEÇA



## MONTAGEM DE APOIOS DE CABEÇA SEDEO

Muito forte e fácil de ajustar em várias posições.

Recolocação fácil na posição ajustada com a função de memória.

## SEDEO PRO



**ACOLCHOAMENTO PARA APOIO DE CABEÇAS SEDEO, FLEXÍVEL** 400 x 110 mm



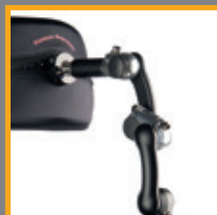
**ALMOFADA ANATÓMICA PARA APOIO DE CABEÇA,** 240 x 150 mm, capa opcional

## WHITMYER®

DISPONÍVEL NUMA AMPLA GAMA DE APOIOS DE CABEÇA WHITMYER COMPATÍVEIS COM OS SISTEMA DE ASSENTO SEDEO, PARA SATISFAÇÃO DAS NECESSIDADES CLÍNICAS DE CADA PACIENTE E GARANTIR A OFERTA DOS MELHORES ASSENTOS



LINX



LINX2



AXYS



AXYS Offset



Cobra XTRA rebatível



PLUSH



PLUSH AJUSTÁVEL



Integração total do apoio de cabeças Whitmyer.

# SWITCH-IT

## COMANDOS INOVADORES

**UMA AMPLA GAMA DE DISPOSITIVOS ESPECIAIS DE COMANDO QUE ASSEGURAM UM ÓTIMO CONTROLO DA SUA CADEIRA.**

Seja um joystick, botões de pressão ou controlos de cabeça não proporcionais, os Switch-It podem ser personalizados para ser adaptados e complementar o sistema de assento SEDEO PRO e SEDEO PRO ADVANCED, satisfazendo todas as necessidades de controlo do utilizador em cadeira de rodas.



# LINK-IT

## SISTEMA DE MONTAGEM

Através da combinação de diferentes módulos e hastes, podem ser criadas infinitas combinações de montagem dos comandos de controlo (joystick).

Não só são fáceis de colocar, os Link-It também garantem um desenho limpo e minimalista da cadeira de rodas, que não é comprometido por montagens complicadas. Seja um segundo comando no apoio de braços, um botão no encosto ou um interruptor no apoio de cabeças... simplesmente Link-It!



Os nossos produtos estão em constante processo de melhorias, pelo que a Sunrise Medical reserva-se no direito de alterar o desenho dos mesmos e as especificações indicadas sem aviso prévio.



**Sunrise Medical S. L.**

Polígono Bakiola, 41  
48498 Arrankudiaga  
Vizcaya, España  
Tel.: +34 (0) 902 14 24 34  
Fax: +34 (0) 94 648 15 75  
[www.SunriseMedical.pt](http://www.SunriseMedical.pt)

