



RAZ-SP

CLIENTE:

UTILIZADOR:

DATA:

Nº ENCOMENDA:



✦ Encosto com faixas tensoras. Várias opções de customização, como suporte de cabeça regulável em altura, profundidade e ângulo e apoia braços com regulação em altura



✦ Apoia pés destacável e regulável em altura. Sanitário e assento destacáveis. Rodas traseiras de 560 mm com extração rápida



✦ Várias opções de cintos pélvicos e peitorais, suportes de tronco, adutores de anca e perna e abdutores

CÓDIGO ISO 09 33 07

CÓDIGO INTERNO 97CBRAZSP

- **RAZ-SP (Self Propel)** é uma cadeira de banho com estrutura em aço inoxidável regulável em altura (100 mm).
- Com costas fixas; apoia braços almofadados rebatíveis e apoia pés reguláveis em altura e destacáveis. Dois rodízios de 125 mm com travão duplo e rodas traseiras de 560 (standard) ou 610 mm. Inclui o sanitário destacável. Assento exclusivo da RAZ com interface de espuma viscoelástica com espessura de 60 mm e com um Sistema de Posicionamento Isquial Pélvico (IPAS em inglês). Este sistema previne a possibilidade de feridas de pressão através do posicionamento do assento para a frente e para trás até 50 mm. Peso máximo do utilizador de 184 kg.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS STANDARD

Tolerância: ± 10 mm; $\pm 1^\circ$; ± 1 kg

ASSENTO

Largura 460 mm
Profundidade 406 ou 533 mm
Altura até topo 510, 530, 560, 610 mm
Altura até base do assento 390, 410, 440, 490 mm (com sanitário)
410, 430, 460, 510 mm (sem sanitário)

ESTRUTURA (410 | 460 | 510 | 560 mm)

Largura total 607 mm | 657 mm | 707 mm | 757 mm
Profundidade total 1040 mm (com rodas 560 mm); 1067 mm (com rodas 610 mm)
Largura interior (para caber na sanita - estrutura com 460 mm) 410 mm

ALTURA ATÉ APOIA BRAÇO

(Estrutura com 460 mm) 216 mm

PESO PRODUTO

21,3 kg

PESO MÁX. UTILIZADOR

184 kg

RAZ SP (Self Propel) - ORDER FORM

Preço recomendado de venda ao público. Acrescer IVA à taxa legal em vigor.

Atualizado em 12/23

 Selecionar ST Característica standard S/C Opção sem custo € Opção com custo n/a Não aplicável

PVPR
Configuração base
A - Estrutura Standard Raz-SP
Nota: Se necessitar de uma largura, altura ou profundidade especial, consulte secção B

<input type="checkbox"/>	A1	Z20018	Raz-SP com estrutura de 460 mm de largura - estrutura standard, adaptável à maioria das sanitas	€
--------------------------	----	--------	---	---

B - Estruturas com largura, profundidade e altura customizadas/especiais
Nota: Adjusta-Back deve ser selecionado para todas as larguras personalizadas, consulte Secção J.

<input type="checkbox"/>	B1	Z20016	Raz-SP com estrutura de 410 mm de largura ¹ (preço base da cadeira - cobrança adicional personalizada abaixo será adicionada)	€
		Z2SW16	Cobrança adicional para estrutura de base de 410 mm - não cabe na maioria das sanitas	€
<input type="checkbox"/>	B2	Z20020	Raz-SP com estrutura de 510 mm de largura ² (preço base da cadeira - cobrança adicional personalizada abaixo será adicionada)	€
		Z2SW20	Cobrança adicional para estrutura de base de 510 mm	€
<input type="checkbox"/>	B3	Z20022	Raz-SP com estrutura de 560 mm de largura (preço base da cadeira - cobrança adicional personalizada abaixo será adicionada)	€
		Z2SW22	Cobrança adicional para estrutura de base de 560 mm	€
<input type="checkbox"/>	B4	ZLNGF3	Configuração de estrutura personalizada Cobrança adicional para estruturas personalizadas com mais 76 mm de profundidade	€
		Z2LOWF4	Cobrança adicional para estruturas personalizadas mais baixas (410 mm - 460 mm, 102 mm menores que o padrão) - com rodas traseiras de 560 mm	€

¹-Os assentos de interface Visco-Foam de 460 mm podem ser modificados para se ajustarem.

²- Assentos de 460 mm podem ser selecionados, mas também devem ser selecionados o Kit de Suporte de Assento (ZSSKAS) [Secções C, D, E e F]

Assento Standard
C - Assento standard - Assentos moldados (espessura 60-76 mm)
Nota: Observe que os assentos Moldados e VFI (Visco Foam Interface), anteriormente designados Profundidade 410 mm e Profundidade 480 mm, agora são designados Profundidade 430 mm e Profundidade 510 mm, que é o centro da linha IPAS e a posição em que saem da fábrica.

<input type="checkbox"/>	C1	ZMS17FRO	Largura 460 mm x Profundidade 430 mm - Acesso frontal	ST
<input type="checkbox"/>	C2	ZMS17BRI	Largura 460 mm x Profundidade 430 mm - Com ponte frontal	S/C
<input type="checkbox"/>	C3	ZMS20FRO	Largura 460 mm x Profundidade 510 mm - Acesso frontal	€
<input type="checkbox"/>	C4	ZMS20BRI	Largura 460 mm x Profundidade 510 mm - Com ponte frontal	€

D - Assentos de espuma viscoelástica (espessura 90 mm)

<input type="checkbox"/>	D1	ZVFI17BRI	Largura 460 mm x Profundidade 430 mm - Com ponte frontal	€
<input type="checkbox"/>	D2	ZVFI17FRO	Largura 460 mm x Profundidade 430 mm - Acesso frontal	€
<input type="checkbox"/>	D3	ZVFI17LTO	Largura 460 mm x Profundidade 430 mm - Acesso esquerdo	€
<input type="checkbox"/>	D4	ZVFI17RTO	Largura 460 mm x Profundidade 430 mm - Acesso direito	€
<input type="checkbox"/>	D5	ZVFI17RRO	Largura 460 mm x Profundidade 430 mm - Acesso traseiro	€
<input type="checkbox"/>	D6	ZVFI20BRI	Largura 460 mm x Profundidade 510 mm - Com ponte frontal	€
<input type="checkbox"/>	D7	ZVFI20FRO	Largura 460 mm x Profundidade 510 mm - Acesso frontal	€
<input type="checkbox"/>	D8	ZVFI20LTO	Largura 460 mm x Profundidade 510 mm - Acesso esquerdo	€
<input type="checkbox"/>	D9	ZVFI20RTO	Largura 460 mm x Profundidade 510 mm - Acesso direito	€
<input type="checkbox"/>	D10	ZVFI20RRO	Largura 460 mm x Profundidade 510 mm - Acesso traseiro	€

E - Assentos especiais

<input type="checkbox"/>	E1	ZSOM	Assento Shower-Only - moldado - Largura 460 mm x Profundidade 410-530 mm	€
<input type="checkbox"/>	E2	ZEJRM	Assento E&J Replica - moldado - Largura 460 mm x Profundidade 430 mm	€
<input type="checkbox"/>	E3	ZEJRV	Assento E&J Replica - Espuma visco - Largura 460 mm x Profundidade 430 mm	€

F - Opções de assento

<input type="checkbox"/>	F1	ZSSKAS	Kit de suporte do assento para Raz-SP - Estes são usados para apoiar as laterais dos assentos que são mais estreitos do que as estruturas dos assentos, nos quais estão montados. A razão para um assento mais estreito numa estrutura mais larga é normalmente para selecionar um assento moldado e evitar o custo adicional de um assento personalizado. Um exemplo típico seria quando uma cadeira de 510 mm é necessária, mas um assento padrão de 460 mm (moldado, VFI, EJR ou assento somente para chuveiro) é selecionado.	€
<input type="checkbox"/>	F2	ZSS05	Espaçadores para suportes do assento dianteiro - 13 mm (par) - para adicionar ângulo de descarga (com base no assento de 460 mm)	€
<input type="checkbox"/>	F3	ZSS10	Espaçadores para suportes do assento dianteiro - 25 mm (par) - para adicionar ângulo de descarga (com base no assento de 460 mm)	€

G - Assentos personalizados
Nota: Para assentos personalizados, especifique a largura e a profundidade do assento. Indique se a abertura de acesso será Frontal, Esquerda, Direita ou Traseira. Seleccione Ponte se não for necessária uma abertura de acesso. Consulte Custom Seat Assessment Form - em razdesigninc.com

<input type="checkbox"/>	G1	ZCSEAT	Assento de espuma Dual-Visco personalizado (insira as especificações abaixo) - selecione se a largura e a profundidade são ≤ 530 mm	€
<input type="checkbox"/>	G2	ZCEJR	Assento E&J Replica personalizado (insira as especificações abaixo) - selecione se a largura e a profundidade são ≤ 530 mm	€
<input type="checkbox"/>	G3	ZCSCOV	Assento exclusivo para chuveiro de espuma Dual-Visco personalizado (sem abertura, sem furo de drenagem)	€
<input type="checkbox"/>	G4	ZCSEATHD	Assento de espuma Dual-Visco personalizado - HD (insira as especificações abaixo) - selecione se a largura e/ou a profundidade é ≥ 560 mm	€

Largura da estrutura do assento:

<input type="text"/>	410 mm	<input type="text"/>	460 mm	<input type="text"/>	510 mm
<input type="text"/>	560 mm				

Largura do assento personalizado:

<input type="text"/>	410 mm	<input type="text"/>	460 mm	<input type="text"/>	510 mm
<input type="text"/>	560 mm	<input type="text"/>	610 mm	<input type="text"/>	510 mm (Não pode ser 50 mm mais largo do que a largura da estrutura)

Profundidade do assento personalizado:

<input type="text"/>	380 mm	<input type="text"/>	410 mm	<input type="text"/>	430 mm
<input type="text"/>	460 mm	<input type="text"/>	480 mm	<input type="text"/>	510 mm
<input type="text"/>	530 mm	<input type="text"/>	560 mm	<input type="text"/>	580 mm
<input type="text"/>	610 mm	<input type="text"/>	≥530 mm (necessita de uma estrutura mais comprido (ZLNGF3))		

Abertura de acesso:

<input type="text"/>	FR-Frente	<input type="text"/>	LT-Esquerda	<input type="text"/>	RT-Direita
<input type="text"/>	RR-Traseira	<input type="text"/>	BR-Ponte		

Largura da abertura de acesso:

<input type="text"/>	64 mm	<input type="text"/>	76 mm	<input type="text"/>	90 mm (Standard)
----------------------	-------	----------------------	-------	----------------------	------------------

<input type="checkbox"/>	102 mm	<input type="checkbox"/>	114 mm	<input type="checkbox"/>	127 mm
--------------------------	--------	--------------------------	--------	--------------------------	--------

Abertura Chave:

<input type="checkbox"/>	Largura (76 mm até 203 mm - preencha NA se abertura não for requisitada)
--------------------------	--

Nota:

- Salvo solicitação em contrário, a largura da abertura (dimensão da largura interna da abertura do sanitário) será de 165 mm para assentos personalizados.
- A largura do assento personalizado não deve ser mais estreita que a largura da estrutura.
- O assento personalizado pode ser até 50 mm mais largo que a largura da estrutura do assento para fornecer suporte adicional para as coxas sem solicitar uma estrutura de cadeira mais larga.
- Para assentos personalizados, o Sistema de Alinhamento Pélvico Isquial (IPAS) permite ajuste de avanço/recuo de +/- 25 mm a partir da profundidade especificada do assento personalizado.
- As modificações especiais nos assentos personalizados incluem: discrepância no comprimento das pernas, pontos fracos, áreas de alívio de pressão, contorno, adaptação à obliquidade pélvica, etc.

Encosto

H - Encosto fixo (para estruturas de assento padrão de 460 mm largura)

Nota: Chamado de Costas "Fixas" porque os apoios dos braços não são ajustáveis em altura. Inclui suporte traseiro em vinil moldado, suportes de braço acolchoados rebatíveis e de altura fixa, ajuste do ângulo traseiro (90°/97°) com postes tipo bengala. A altura das costas é medida a partir do topo do assento moldado até o topo do encosto. Adutores de anca [ZHPG] não são compatíveis com Costas Fixas.

<input type="checkbox"/>	H1	ZFB1818	Encosto fixo - Largura 460 mm x Altura 460 mm (O kit de fecho do apoia braço [ZALK] [Secção O] não está incluído)	ST
<input type="checkbox"/>	H2	ZFBU1818	Estofa do encosto fixo com faixas tensoras ajustáveis	€

I - Encosto Adjusta-Back (largura das estruturas do encosto será igual à da estrutura do assento, a não ser que seja selecionado o contrário em **Secção K)**

Nota: Inclui braços ajustáveis em altura e ângulo com kit de trava de apoio de braço (ZALK), estofa traseiro com tensão ajustável, apoia braço acolchoado rebatível, ajuste do ângulo traseiro (90°/97°). Alturas traseiras de 380 mm/430 mm/510 mm incluem postes em estilo de bengala, nos quais o estofa traseiro pode ser posicionado 64 mm acima da altura nominal indicada abaixo, por exemplo, uma altura de 510 mm pode ser movido até 513 mm altura. Adjusta-Back – 610 mm altura inclui postes retos, que não permitem levantar o estofa traseiro.

<input type="checkbox"/>	I1	ZAB __ 15°	Adjusta-Back ¹ – 380 mm Altura * insira a largura da estrutura das costas para completar o código (355 mm / 410 mm / 460 mm / 510 mm / 560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	I2	ZAB __ 17°	Adjusta-Back ¹ – 430 mm Altura * insira a largura da estrutura das costas para completar o código (355 mm / 410 mm / 460 mm / 510 mm / 560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	I3	ZAB __ 20°	Adjusta-Back ¹ – 510 mm Altura * insira a largura da estrutura das costas para completar o código (355 mm / 410 mm / 460 mm / 510 mm / 560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	I4	ZAB __ 24°	Adjusta-Back ¹ – 610 mm Altura * insira a largura da estrutura das costas para completar o código (410 mm / 460 mm / 510 mm / 560 mm)	€
Encostos reclináveis – 30° A largura da estrutura do encosto reclinável deve ser igual à largura da estrutura do assento. Braços de 2 pontos (Z2PLAS / Z2PSAS) são incluídos com encostos reclináveis.				
<input type="checkbox"/>	I5	ZRBS __ 20°	Adjusta-Back reclinável com encosto 510 mm Altura (anti-queda incluído) * insira a largura da estrutura das costas para completar o código (410 mm / 460 mm / 510 mm / 560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	I6	ZRBS __ 24°	Adjusta-Back reclinável com encosto 610 mm Altura (anti-queda incluído) * insira a largura da estrutura das costas para completar o código (410 mm / 460 mm / 510 mm / 560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	I7	ZDTL	Gatilhos duplos – ambos no lado esquerdo	S/C
<input type="checkbox"/>	I8	ZDTR	Gatilhos duplos – ambos no lado direito	S/C
¹ -A opção Dual Tilt Triggers posiciona ambos os gatilhos num lado, permitindo a ativação só com uma mão.				

J - Largura da estrutura das costas customizado mais estreita que a largura da estrutura da cadeira - é necessário escolher a estrutura das costas **[Secção J] (as configurações abaixo não estão disponíveis para encostos reclináveis)**

Nota: Para variações de largura da estrutura traseira em estruturas reclináveis, solicite um orçamento personalizado.

<input type="checkbox"/>	J1	ZNB_ ___ *	Estrutura das costas 50 mm mais estreita do que a estrutura da base	€
			*Insira as larguras da base e da estrutura das costas para completar o código, por exemplo, ZNB2018 especifica uma estrutura de cadeira de 510 mm com uma estrutura de costas de 460 mm	
			Largura da Estrutura Base	410 mm 460 mm 510 mm 560 mm
			Largura da Estrutura Costas	355 mm ¹ 410 mm ² 460 mm ³ 510 mm ⁴
<input type="checkbox"/>	J2	ZNB_ ___ *	Estrutura das costas 102 mm mais estreita do que a estrutura da base - precisa de um assento customizado	€
			*Insira as larguras da base e da estrutura das costas para completar o código, por exemplo, ZNB2016 especifica uma estrutura de cadeira de 510 mm com uma estrutura de costas de 430 mm	
			Largura da Estrutura Base	460 mm 510 mm 560 mm 610 mm
			Largura da Estrutura Costas	355 mm ¹ 410 mm ² 460 mm ³ 510 mm ⁴

¹- Necessita de um assento customizado

²- Compatível com todos os assentos de 460 mm, mas com ajuste de profundidade de assento reduzido. Também compatível com assentos de interface de espuma viscoelástica personalizados ou modificados.

³- Assento personalizado recomendado. Também compatível com todos os assentos de 460 mm com kit de suporte de assento ZSSKAS [Secção F]

⁴- Necessita de um assento customizado

K - Opções de suporte de encosto - Esses suportes de costas substituem o estofa de vinil moldado no encosto fixo ou estofa com tensão ajustável na Adjusta-Back. *Symphony* e *Harmony Backs* são recomendados para ambientes de controle de infecção.

Nota: Esses suportes traseiros substituem o estofa com tensão ajustável num Adjusta-Back. *Symphony Backs* são recomendados para ambientes de controle de infecção (somente para backs de 460 mm de altura).

<input type="checkbox"/>	K1	ZSB14	Symphony Back com 355 mm Largura ¹ – suporte de costas sólido embutido	€
<input type="checkbox"/>	K2	ZSB16	Symphony Back com 410 mm Largura ¹ – suporte de costas sólido embutido	€
<input type="checkbox"/>	K3	ZSB18	Symphony Back com 460 mm Largura ¹ – suporte de costas sólido embutido	€
<input type="checkbox"/>	K4	ZSB20	Symphony Back com 510 mm Largura ¹ – suporte de costas sólido embutido	€
<input type="checkbox"/>	K5	ZSB22	Symphony Back com 560 mm Largura ¹ – suporte de costas sólido embutido	€
<input type="checkbox"/>	K6	ZHB	Harmony Back ^{1,2} (encosto sólido com contorno – 460 mm Largura x 330 mm Altura) Compatível apenas com estruturas de costas com Largura 460 mm. Adapta-se apenas a alturas de costas de 430 mm/510 mm	€

¹- Não se adapta a costas com 380 mm de altura

²- Não recomendável para encosto reclináveis

Opções de rodas e anti-queda

L - Rodas traseiras, anti-queda e opções de rodízios - Anti-queda traseiros fortemente recomendados

<input type="checkbox"/>	L1	Rodas de 560 mm de diâmetro com aros de propulsão texturizados	ST
<input type="checkbox"/>	L2	Rodas de 610 mm de diâmetro com aros de propulsão texturizados	S/C
<input type="checkbox"/>	L3	Eixos de extração rápida (par)	€
<input type="checkbox"/>	L4	Kit de extensão de tranca roda ¹ (par)	€
<input type="checkbox"/>	L5	Aros de propulsão revestidos com vinil para rodas de 560 mm (par)	€
<input type="checkbox"/>	L6	Aros de propulsão revestidos com vinil para rodas de 610 mm (par)	€
<input type="checkbox"/>	L7	Aros de propulsão com projeção vertical rodas de 560 mm (par)	€
<input type="checkbox"/>	L8	Aros de propulsão com projeção vertical rodas de 610 mm (par)	€

<input type="checkbox"/>	L9	Tranca giratória do rodízio acionada pelo utilizador com punhos de extensão (par)	€
<input type="checkbox"/>	L10	Anti-queda - Traseiros (par) padrão e estruturas longas ²	€
<input type="checkbox"/>	L11	Anti-queda - Traseiros (par) estruturas baixas ²	€
<input type="checkbox"/>	L12	Anti-queda - Dianteiros (par) ²	€
<input type="checkbox"/>	L13	Melhoria com rodízios 102 mm (2x)	€
<input type="checkbox"/>	L14	Melhoria com rodízios 152 mm (2x)	€

¹ - Compatível apenas com trancas de roda de alumínio antigas

² - Anti-quedas dianteiros são fornecidos de acordo com o diâmetro do rodízio pedido.

Apoia braços

O - Apoia braços e acessórios

<input type="checkbox"/>	O1	ZARML	Apoios de braço grande (par) - Almofada c/ comprimento 330 mm ¹	ST
<input type="checkbox"/>	O2	ZARMS	Apoios de braço pequenos (par) - Almofada c/ comprimento 250 mm ¹	S/C
<input type="checkbox"/>	O3	ZALK	Fecho dos suportes de braço (par) para encosto fixo (ZFB1818)	€
<input type="checkbox"/>	O4	Z2PLAS	Suportes de braço de 2 pontos ² (par) com almofadas com comprimento de 330 mm (padrão com costas reclináveis)	€
<input type="checkbox"/>	O5	Z2PSAS	Suportes de braço de 2 pontos ² (par) com almofadas com comprimento de 250 mm (padrão com costas reclináveis)	€
<input type="checkbox"/>	O6	ZFAPSL	Almofada moldada plana e pequena ³ - Esquerdo (Comprimento 250 mm x Largura 76 mm - encaixa em ZARM10)	€
<input type="checkbox"/>	O7	ZFAPSR	Almofada moldada plana e pequena ³ - Direito (Comprimento 250 mm x Largura 76 mm - encaixa em ZARM10)	€
<input type="checkbox"/>	O8	ZFAPLL	Almofada moldada plana e longa ³ - Esquerdo (Comprimento 355 mm x Largura 83 mm - encaixa em ZARM13)	€
<input type="checkbox"/>	O9	ZFAPLR	Almofada moldada plana e longa ³ - Direito (Comprimento 355 mm x Largura 83 mm - encaixa em ZARM13)	€
<input type="checkbox"/>	O10	ZTRL	Calha do Apoia braço moldado ³ - Esquerdo (Comprimento 470 mm x Largura 114 mm)	€
<input type="checkbox"/>	O11	ZTRR	Calha do Apoia braço moldado ³ - Direito (Comprimento 470 mm x Largura 114 mm)	€
<input type="checkbox"/>	O12	ZPAML	Suporte de braço giratório - esquerdo (para ZFPLR/ZTRR)	€
<input type="checkbox"/>	O13	ZPAMR	Suporte de braço giratório - direito (para ZFPLR/ZTRR)	€
<input type="checkbox"/>	O14	ZASK05	Kit espaçador de suporte de braço - 13 mm de cada lado para todos os Adjusta-Backs (par)	€
<input type="checkbox"/>	O15	ZASK10	Kit espaçador de suporte de braço - 25 mm de cada lado para todos os Adjusta-Backs (par)	€
<input type="checkbox"/>	O16	ZPHGS	Punhos giratórios (preto) para braços com comprimento 254 mm ⁴	€
<input type="checkbox"/>	O17	ZPHGL	Punhos giratórios (preto) para braços com comprimento 330 mm ⁴	€
<input type="checkbox"/>	O18	ZAPSB_*	Barra de Apoio Postural Anterior ⁵ * Insira a largura da estrutura para completar o código (355 mm / 410 mm / 460 mm / 510 mm)	€
<input type="checkbox"/>	O19	ZAPSB22	Barra de Apoio Postural Anterior ⁵ para estruturas de costas com 560 mm	€

¹ - Incompatível com ZFAPL / ZFAPS / ZTR / ZPAM

² - Apenas para cadeiras com a mesma largura de encosto e largura de estrutura

³ - Pode exigir ZPAM / ZASK05 / ZASK10 para que o suporte de braço seja levantado, dependendo da posição medial/lateral da almofada plana para braço ou calha do apoia braço

⁴ - ZPHGL / ZPHGS combinado com Suporte de braços 2 Pontos requer um aumento personalizado.

⁵ - Não compatível com ZFAPL/ZFAPS/ZTR

Apoia pés e pernas

P - Suportes de apoio pés e pernas

<input type="checkbox"/>	P1	ZFS	Suportes de pés (par) - 410-510 mm	ST
<input type="checkbox"/>	P2	ZFS16	Suportes de pés para estruturas com 410 mm (par) - 410-510 mm	S/C
<input type="checkbox"/>	P3	ZFET2	Tubos extensores para apoio pés (par) - 50 mm mais longo ¹	€
<input type="checkbox"/>	P4	ZMFX8	Suportes de pés MFX8 (par) - 203 - 305 mm	€
<input type="checkbox"/>	P5	ZMFX12	Suportes de pés MFX12 (par) - 305 - 420 mm	€
<input type="checkbox"/>	P6	ZADM	Apoia pés moldados ajustáveis em ângulo/profundidade (par) ²	€
<input type="checkbox"/>	P7	ZFET2A	Tubos extensores para apoio pés (par) para ZADM - 50 mm mais longo	€
<input type="checkbox"/>	P8	ZADABS16	Apoia pés em ABS ajustáveis em ângulo/profundidade - Esquerdo para estruturas de 410 mm	€
<input type="checkbox"/>	P9	ZVS_*	Suporte de pés em estilo V (uma peça) 410-510 mm * Insira a largura da estrutura para completar o código (410 mm / 460 mm)	€
<input type="checkbox"/>	P10	ZVS_*	Suporte de pés em estilo V (uma peça) 410-510 mm * Insira a largura da estrutura para completar o código (510 mm / 560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	P11	ZFBAS	Suporte de pés rebatível (1 peça) 410-510 mm	€
<input type="checkbox"/>	P12	ZELRL	Suporte de pernas elevatório ³ - Esquerdo (inclui ZADML)	€
<input type="checkbox"/>	P13	ZELRR	Suporte de pernas elevatório ³ - Direito (inclui ZADMR)	€
<input type="checkbox"/>	P14	ZFOR	Receptor de suporte de pé com deslocamento frontal - (cada) Move o apoio do pé para frente 64 mm para acomodar assentos mais profundos e amplitude de flexão do joelho reduzidos. Especificar 1 ou 2 ____	€
<input type="checkbox"/>	P15	ZRLSL	Suporte Universal para Membros Residuais - Esquerdo	€
<input type="checkbox"/>	P16	ZRLSR	Suporte Universal para Membros Residuais - Direito	€

¹ - Incompatível com ZMFX12 / ZADM / ZVS / ZFBAS

² - Incompatível com Z10016

³ - ZELRL/R compatível com larguras de estrutura ≥ 460 mm e profundidades de assentos ajustados ≤ 460 mm ou ≤ 533 mm com estruturas de assento 76 mm mais longas (Z3LNGSF3)

Q - Acessórios de suportes de apoio pés e pernas

<input type="checkbox"/>	Q1	ZFSLK	Fecho de suportes de pés (par)	€
<input type="checkbox"/>	Q2	ZCS_*	Fita dos gêmeos, Snap-On-Bodypoint Aeromesh - *Inserir a largura das estruturas com 410 mm/ 460 mm/ 510 mm/ 560 mm para completar o código	€
<input type="checkbox"/>	Q3	ZCSIC_*	Fita dos gêmeos, Snap-On-Infection Control - *Inserir a largura das estruturas com 410 mm/ 460 mm/ 510 mm para completar o código	€
<input type="checkbox"/>	Q4	ZCSIC22	Fita dos gêmeos, Snap-On-Infection Control - Para estruturas com largura 560 mm	€
<input type="checkbox"/>	Q5	ZCPL	Painel dos gêmeos - Bodypoint Aeromesh ¹ - Para estruturas com 410 mm/ 460 mm/ 510 mm	€
<input type="checkbox"/>	Q6	ZHS1820	Fita-H - para estruturas 460 mm /510 mm - sistema de fixação gancho e laço	€
<input type="checkbox"/>	Q7	ZHS2224	Fita-H - para estruturas 560 mm - sistema de fixação gancho e laço	€
<input type="checkbox"/>	Q8	ZAHL	Laço de calcanhar ajustável (par) (não disponível para ZVS / ZFBAS)	€
<input type="checkbox"/>	Q9	ZNC	Cobertura de neopreno para apoio pés standard (par)	€
<input type="checkbox"/>	Q10	ZNCA	Cobertura de neopreno para apoio pés ajustável em ângulo/profundidade	€
<input type="checkbox"/>	Q11	ZNC16	Cobertura de neopreno para apoio pés estreitamente moldados - estrutura com 410 mm (par)	€
<input type="checkbox"/>	Q12	ZNCABS16	Cobertura de neopreno para apoio pés de ABS estreitamente moldados, ajustáveis em ângulo/profundidade	€
<input type="checkbox"/>	Q13	ZNCVS	Cobertura de neopreno para suportes de pés estilo-V	€

<input type="checkbox"/>	Q14	ZNCFB	Cobertura de neopreno para suportes de pés rebatível	€
<input type="checkbox"/>	Q15	ZLMOR	Receptor de apoio de pé com deslocamento lateral/medial (cada) – move o apoio para os pés 50 mm lateral ou medialmente. Especifique 1 ou 2 ___	€
<input type="checkbox"/>	Q16	ZFOR	Receptor de suporte de pé com deslocamento frontal – (cada) - move o apoio do pé para frente 64 mm para acomodar reduzidas amplitude de flexão do Joelho. Especifique 1 ou 2 ___	€

Almofadas de posicionamento

R - Encostos de cabeça

Nota: Tamanhos das almofadas: Pequeno 140 mm x 90 mm / Grande - 170 mm x 110 mm

<input type="checkbox"/>	R1	ZHSAS1	Almofada de suporte de cabeça - Pequeno	€
<input type="checkbox"/>	R2	ZHSAS2	Almofada de suporte de cabeça - Grande	€
<input type="checkbox"/>	R3	ZOHIP	Placa de interface de suporte de cabeça com deslocamento lateral – até 22° de ajuste	€

S - Suportes de tronco

Nota: As almofadas nos suportes torácicos laterais podem ser ajustadas medialmente até 7,6 cm por lado. Para até 11,4 cm medial deslocamento, especifique a placa de extensão ZLAEP.

<input type="checkbox"/>	S1	ZLTS1L	Suporte de tronco com almofada pequena - Esquerda	€
<input type="checkbox"/>	S2	ZLTS1R	Suporte de tronco com almofada pequena - Direita	€
<input type="checkbox"/>	S3	ZLTS2L	Suporte de tronco com almofada grande - Esquerda	€
<input type="checkbox"/>	S4	ZLTS2R	Suporte de tronco com almofada grande - Direita	€

T - Adutores de pernas

<input type="checkbox"/>	T1	ZLGAS1L	Adutor de perna com almofada pequena - Esquerda	€
<input type="checkbox"/>	T2	ZLGAS1R	Adutor de perna com almofada pequena - Direita	€
<input type="checkbox"/>	T3	ZLGAS2L	Adutor de perna com almofada grande - Esquerda	€
<input type="checkbox"/>	T4	ZLGAS2R	Adutor de perna com almofada grande - Direita	€

U - Adutores de anca

<input type="checkbox"/>	U1	ZHP1L	Adutor de anca com almofada pequena - Esquerda	€
<input type="checkbox"/>	U2	ZHP1R	Adutor de anca com almofada pequena - Direita	€
<input type="checkbox"/>	U3	ZHP2L	Adutor de anca com almofada grande - Esquerda	€
<input type="checkbox"/>	U4	ZHP2R	Adutor de anca com almofada grande - Direita	€

X - Adutores de anca para costas reclináveis

<input type="checkbox"/>	X1	ZHPR1L	Adutor de anca para costas reclináveis com almofada pequena - esquerda	€
<input type="checkbox"/>	X2	ZHPR1R	Adutor de anca para costas reclináveis com almofada pequena - direita	€
<input type="checkbox"/>	X3	ZHPR2L	Adutor de anca para costas reclináveis com almofada grande - esquerda	€
<input type="checkbox"/>	X4	ZHPR2R	Adutor de anca para costas reclináveis com almofada grande - direita	€

W - Placas extensoras para suportes laterais e mediais

Nota: Estas placas permitem um adicional de 38 mm medialmente e podem ser usadas nos suportes de tronco, adutores de anca e perna

<input type="checkbox"/>	W1	ZLAEP	Placa extensora lateral/adutora (cada)	€
--------------------------	----	-------	--	---

Suporte torácico lateral:

<input type="checkbox"/>	Esquerdo	<input type="checkbox"/>	Direito
--------------------------	----------	--------------------------	---------

Adutor de perna:

<input type="checkbox"/>	Esquerdo	<input type="checkbox"/>	Direito
--------------------------	----------	--------------------------	---------

Adutor de anca:

<input type="checkbox"/>	Esquerdo	<input type="checkbox"/>	Direito
--------------------------	----------	--------------------------	---------

Quantidade total:

<input type="checkbox"/>	
--------------------------	--

Y - Abdutores (Pommel)

<input type="checkbox"/>	Y1	ZMTSAS1	Abdutores com almofadas pequenas	€
<input type="checkbox"/>	Y2	ZMTSAS2	Abdutores com almofadas grandes	€

Cintos pélvicos e peitorais

Z - Cintos pélvicos

<input type="checkbox"/>	Z1	ZPBS	Cinto Pélvico – Pequeno (larguras de estrutura 355-410 mm, 2 peças com fivela de libertação lateral)	€
<input type="checkbox"/>	Z2	ZPBM	Cinto Pélvico – Médio (larguras de estrutura 410-460 mm, 2 peças com fivela de libertação lateral)	€
<input type="checkbox"/>	Z3	ZPBL	Cinto Pélvico – Grande (larguras de estrutura 460-560 mm, 2 peças com fivela de libertação lateral)	€
<input type="checkbox"/>	Z4	ZPBXL	Cinto Pélvico – Extra Grande (larguras de estrutura 560-610 mm, 2 peças com fivela de libertação lateral)	€
<input type="checkbox"/>	Z5	ZPBICS	Cinto Pélvico ¹ – Controle de Infecção, Pequeno 2 peças com braçadeiras de estrutura, placas de montagem, fivela de libertação lateral (larguras de estrutura 355-410 mm)	€
<input type="checkbox"/>	Z6	ZPBICM	Cinto Pélvico ¹ – Controle de Infecção, Médio 2 peças com braçadeiras de estrutura, placas de montagem, fivela de libertação lateral (larguras de estrutura 410-460 mm)	€
<input type="checkbox"/>	Z7	ZPBICL	Cinto Pélvico ¹ – Controle de Infecção, Grande 2 peças com braçadeiras de estrutura, placas de montagem, fivela de libertação lateral (larguras de estrutura 460-560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	Z8	ZPBICXL	Cinto Pélvico ¹ – Controle de Infecção, Extra Grande 2 peças com braçadeiras de estrutura, placas de montagem, fivela de libertação lateral (larguras de estrutura 560-610 mm)	€
<input type="checkbox"/>	Z9	ZPBBPS	Cinto Pélvico - Bodypoint Aeromesh , Pequeno	€
<input type="checkbox"/>	Z10	ZPBBPM	Cinto Pélvico - Bodypoint Aeromesh , Médio	€
<input type="checkbox"/>	Z11	ZPBBPL	Cinto Pélvico - Bodypoint Aeromesh , Grande	€
<input type="checkbox"/>	Z12	ZPBBPXL	Cinto Pélvico - Bodypoint Aeromesh , Extra Grande	€

¹. Cintos não absorventes – recomendadas para ambientes de controle de infecções
Tamanhos recomendados para os cintos Bodypoint:
ZPBBPS N/A
ZPBBPM Estrutura base com 410 mm de largura
ZPBBPL Estrutura base com 460/510 mm de largura
ZPBBPXL Estrutura base com 560/610 mm de largura

AA - Cintos peitorais**Nota:** Um cinto peitoral nunca deve ser usado sem um cinto pélvico

<input type="checkbox"/>	AA1	ZCBS	Cinto Peitoral ² – Pequeno (larguras de estrutura das costas 35,5-41 cm, 1 peça com fecho de velcro)	€
<input type="checkbox"/>	AA2	ZCBM	Cinto Peitoral ² – Médio (larguras de estrutura das costas 41-46 cm, 1 peça com fecho de velcro)	€
<input type="checkbox"/>	AA3	ZCBL	Cinto Peitoral ² – Grande (larguras de estrutura das costas 46-56 cm, 1 peça com fecho de velcro)	€
<input type="checkbox"/>	AA4	ZCBXL	Cinto Peitoral ² – Extra Grande (larguras de estrutura das costas 56-61 cm, 1 peça com fecho de velcro)	€
<input type="checkbox"/>	AA5	ZCBICS	Cinto Peitoral ^{1,2} – Controle de infeccção, pequeno, 1 peça com fivela de libertação lateral (parte traseira larguras 355-410 mm)	€
<input type="checkbox"/>	AA6	ZCBICM	Cinto Peitoral ^{1,2} – Controle de infeccção, médio, 1 peça com fivela de libertação lateral (parte traseira larguras 410-460 mm)	€
<input type="checkbox"/>	AA7	ZCBICL	Cinto Peitoral ^{1,2} – Controle de infeccção, grande, 1 peça com fivela de libertação lateral (parte traseira larguras 460-560 mm)	€
<input type="checkbox"/>	AA8	ZCBICXL	Cinto Peitoral ^{1,2} – Controle de infeccção, extra grande, 1 peça com fivela de libertação lateral (parte traseira larguras 560-610 mm)	€
<input type="checkbox"/>	AA9	ZCBBPS	Cinto Peitoral - Bodypoint Aeromesh , Pequeno	€
<input type="checkbox"/>	AA10	ZCBBPM	Cinto Peitoral - Bodypoint Aeromesh , Médio	€
<input type="checkbox"/>	AA11	ZCBBPL	Cinto Peitoral - Bodypoint Aeromesh , Grande	€
<input type="checkbox"/>	AA12	ZCBBPXL	Cinto Peitoral - Bodypoint Aeromesh , Extra Grande	€

¹ Cintos não absorventes – recomendadas para ambientes de controlo de infeccções² O estofo com tensão ajustável inclui presilhas para reter um cinto peitoral (ZCBM/ZCBL/ZCBXL). Quando a cadeira é fornecida com um Harmony ou Symphony Back, são fornecidas presilhas para cintos peitorais.

Tamanhos recomendados para os cintos Bodypoint:

ZCBBPS Estrutura costas com 355 mm de largura

ZCBBPM Estrutura costas com 410 mm de largura

ZCBBPL Estrutura costas com 460/510 mm de largura

ZCBBPXL Estrutura base com 560/610 mm de largura

Outros acessórios**AB - Controlo de urina**

<input type="checkbox"/>	AB1	ZIHW	Whizard – defletor de urina alado – Possui asas laterais com patente pendente que são posicionadas sob a parte medial das coxas para manter o Whizard no lugar.	€
<input type="checkbox"/>	AB2	ZSS	SplashShield – Defletor de urina moldado (deve ser mantido no lugar durante o uso)	€
<input type="checkbox"/>	AB3	ZSC17	Splash Curtain ¹ para assentos dianteiros com ponte de 432 mm de profundidade, moldados e VFI (envolve toda a abertura, levanta o assento 13 mm).	€
<input type="checkbox"/>	AB4	ZSC20	Splash Curtain ¹ para assentos dianteiros com ponte de 510 mm de profundidade, moldados e VFI (envolve toda a abertura, levanta o assento 13 mm).	€
<input type="checkbox"/>	AB5	ZSCFR	Splash Curtain para assentos dianteiros com 432 mm / 510 mm de profundidade (aplicados nos assentos sem abertura total frontal)	€
<input type="checkbox"/>	AB6	ZSCC	Splash Curtain Personalizada para Assentos Personalizados – Eleva o assento 13 mm	€
<input type="checkbox"/>	AB7	ZSCSI	Cortina Slide-In Splash – Cortina de vinil, desliza nos suportes do sanitário	€
<input type="checkbox"/>	AB8	ZBUDBH	Suporte para saco de drenagem de urina Bard	€

¹ Somente assentos dianteiros com ponte. Para abertura esquerda, direita, frontal e traseira, ligue para obter preços.**AC - Outros**

<input type="checkbox"/>	AC1	ZPSK1	Kit espaçador de sanitário ¹ - 25 mm mais baixo	€
<input type="checkbox"/>	AC2	ZPSK2	Kit espaçador de sanitário ¹ - 50 mm mais baixo	€
<input type="checkbox"/>	AC3	ZPSK3	Kit espaçador de sanitário ¹ - 76 mm mais baixo	€
<input type="checkbox"/>	AC4	ZPSK4	Kit espaçador de sanitário ¹ - 102 mm mais baixo	€

¹ Os kits espaçadores do sanitário fornecem espaço extra para autocuidado com este no lugar. Aumenta a altura necessária para limpar a sanita.**AD - Créditos e omissões**

<input type="checkbox"/>	AD1	Z905	Omitir o sanitário e os suportes de montagem	- €
<input type="checkbox"/>	AD2	Z907	Omitir suportes de pés - Se nenhuma opção de apoio de pés/pernas é selecionado	- €

Observações/ outras configurações**Preço total**

Nota: Preços das opções válidos quando encomendados com o produto. Quando encomendados como acessórios por favor verificar a tabela de preços. Acrescer IVA.

AURUM XXI

EM PARCERIA COM



MORADA

Rua Santa Leocádia, 2735
4809-012 Sta. Leocádia de Briteiros
Guimarães - Portugal

CONTACTOS

Telefone: 00351 253 470 270
Fax.: 00351 253 470 278
E-mail: geral@aurumxxi.com