



SWISS VIVA GRAND F

CLIENTE:

UTILIZADOR:

DATA:

Nº ENCOMENDA:



✦ Apoia braços reguláveis em altura e apoia pés ajustáveis eletricamente (opcional)



✦ Tração dianteira e rodas de 350 mm. Motores de 400W



✦ Elevação do assento até 300 mm (opcional)



✦ Basculação até 40° (opcional)

CÓDIGO ISO 12 23 06

CÓDIGO INTERNO 92CDVTSVGF

Swiss Viva Grand F é uma cadeira de rodas elétrica de tração frontal com suspensão independente e dois motores de 400 W. Esta versão com tração dianteira permite uma movimentação melhor em esquinas estreitas e uma maior proximidade com superfícies, como mesas ou lavatórios. Com largura total de 590 mm, profundidade total de 1100 mm e raio de giro de 660 mm. Apoia braços rebatíveis e reguláveis em altura, apoia pernas ajustáveis eletricamente (opcional) e apoia pés ajustados em altura manualmente. Kit de transporte, luzes LED e baterias de 12 V e 60 Ah, com autonomia até 40 km. Com rodas dianteiras motrizes de 350 mm e traseiras de 175 mm. Altamente configurável, com opção de sistema de balsa até 40°, elevação do assento até 300 mm e a *Biodynamic Positioning Package* (BPP). O peso máximo do utilizador é de 120 kg, podendo ser elevado até 180 kg com o pacote *Heavy Duty* (HD).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS STANDARD

Tolerância: ±10 mm; ±1°; ±1 kg

DIMENSÕES CADEIRA	Largura de 590 mm Comprimento de 1100 mm Altura de 920 mm		
ASSENTO	Largura de 380 a 500 mm Profundidade ajustável de 400 a 540 mm Altura até solo de 400 mm (450 mm com almofada <i>standard</i>)		
ENCOSTO	Altura de 400 ou 480 mm Báscula elétrica de 0° a 40° Encosto reclinável elétrico até 153°		
OPÇÕES ELÉTRICAS DE ASSENTO	Elevação elétrica de assento até 300 mm Elevação elétrica do apoia pés (compensação) até 180°		
TIPO DE TRAÇÃO	Tração Frontal		
PESO MAX. UTILIZADOR	120 kg (180 kg com HD)		
RODAS MOTRIZES	350 mm	RODAS TRASEIRAS	175 mm
VELOCIDADE	8 a 12 km/h	BATERIAS	2 x 12 V / 60 Ah (C20)
AUTONOMIA	Até 40 km*	MOTOR	2 x 400 W
RAIO DE GIRO	660 mm	ALTURA DO OBSTÁCULO	70 mm
LUZES	LED	ESTABILIDADE (subida e descida)	9°

*Para terrenos planos, peso de utilizador de 80 kg. O alcance depende da configuração, pneus e superfície.

Swiss Viva Grand F - ORDER FORM

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

Atualizado em 03/24

 Selecionar ST Característica standard S/C Opção sem custo € Opção com custo n/a Não aplicável**PVPR****Configuração Base****A - Configuração da tração** A1 Swiss VIVA Grand F com tração frontal €**B - Largura de assento** B1 360 a 530 mm (ajustável continuamente) S/C
Ajustada a: _____ mm B2 Outro _____ mm S/C**C - Profundidade do assento** C1 400 até 540 mm (ajustável continuamente) S/C
Ajustada a: _____ mm**D - Altura de assento (sem almofada)****Nota:** Usando uma almofada de assento standard da SKS, a altura do assento é igual à altura até à estrutura do assento + 40 mm D1 390 mm S/C D2 430 mm ST D3 470 mm S/C**E - Cor da estrutura** E1 Preto, matt S/C E2 Amarelo tráfico, matt € E3 Verde esmeralda, matt € E4 Azul marinho, matt € E5 Vermelho tráfico, matt € E6 Personalizado, indicar RAL: _____ €**F - Tecido do estofa** F1 Tecido 3D preto, circulação de ar ST F2 Couro sintético preto € F3 Couro real
 Apenas apoia braços €**G - Rodas traseiras****Nota:** Todas as rodas são pretas que não marcam o chão. G1 Pneumaticas ST G2 Maciças (PU) €**H - Rodas pequenas** H1 Bloqueio eletromagnético da forqueta da roda traseira €**Funções elétricas****I - Funções elétricas do assento** I1 Bâscula até 40° € Heavy Duty Package (recomendado para utilizadores com peso acima de 120 kg) € I2 Elevação do assento (de 0 até 300 mm) €

J - Funções elétricas do encosto

<input type="checkbox"/>	J1	Biodynamic Positioning Package (BPP) Reclinação do encosto até 153°; Compensação do comprimento; Encosto com recorte anatômico para suporte de tronco, ajustável em largura Apoia braço reclinável (juntamente com o encosto), rebatível para facilitar as transferências; Almofadas do apoia braço retrátil	€
<input type="checkbox"/>	J2	Reclinação do encosto até 153°	€
		<input type="text"/> Compensação de comprimento	€
<input type="checkbox"/>	J3	Encosto montado (60 mm mais abaixo), inclinação do encosto restrito	€

Assento

K - Almofadas SKS

<input type="checkbox"/>	K1	Apenas a placa de assento (para o uso de almofadas anti-decúbito)	S/C
		<input type="text"/> Almofada:	<input type="checkbox"/> VARILITE® Meridian
			<input type="checkbox"/> VARILITE® Zoid
			<input type="checkbox"/> Outro: _____
<input type="checkbox"/>	K2	S/ placa de assento (com hardware de fixação)	S/C
<input type="checkbox"/>	K3	Almofada anatômica 3D	ST
<input type="checkbox"/>		<input type="text"/> Opção <i>Comfort</i> (extra latex e cintos)	€
<input type="checkbox"/>	K4	Capa de assento removível	€
<input type="checkbox"/>	K5	Enchimento do estofo selado	€

L - Almofadas Blake

<input type="checkbox"/>	L1	Geo-Matrix™ Vinga	€
<input type="checkbox"/>	L2	Geo-Matrix™ Hybrid Low-Profile	€
<input type="checkbox"/>	L3	Geo-Matrix™ Hybrid Deep Low-Profile	€
<input type="checkbox"/>	L4	Geo-Matrix™ Hybrid	€
<input type="checkbox"/>	L5	Geo-Matrix™ Hybrid Deep	€

Dimensões:

		Profundidade			
		40	45	50	55
Largura	40				N/A
	45				N/A
	50				N/A
	55				

M - Almofadas Promedicare

<input type="checkbox"/>	M1	Inserto Básico	€
<input type="checkbox"/>	M2	Inserto Mediano	€

Dimensões:

		Profundidade			
		40	42	45	50
Largura	36	N/A		N/A	N/A
	40		N/A		N/A
	42	N/A	N/A		
	45	N/A	N/A		
	48	N/A	N/A		

Encosto

N - Encostos SKS

<input type="checkbox"/>	N1	Sem encosto (inclui hardware para fixação de encostos)	S/C
<input type="checkbox"/>	N2	Encosto Standard com contorno (altura 400 mm)	ST
<input type="checkbox"/>	N3	Encosto com recorte anatômico para suporte de tronco, ajustável em largura	€
		<input type="text"/> Com suportes lombar	S/C
		<input type="text"/> Sem suporte lombar	S/C
		Altura do sistema de encosto: <input type="text"/> 400 mm <input type="text"/> 480 mm	S/C

<input type="checkbox"/>	N4	Encosto rebatível (não compatível com a compensação do comprimento - opção J2)	€
<input type="checkbox"/>	N5	Ponte térmica	€
<input type="checkbox"/>	N6	VARILITE® ICON™	€

Apoios de braço

O - Configurações para apoios de braço

Nota: Altura dos apoios de braço ao assento (140 a 400 mm). Ajustado a _____ mm

<input type="checkbox"/>	O1	Conectável <i>Standard</i>	ST
<input type="checkbox"/>	O2	Apoia braços reclináveis (juntamente com o encosto), rebatível para facilitar a transferência	€
<input type="checkbox"/>	O3	Almofadas do apoio braço retráteis	€
<input type="checkbox"/>	O4	Cobertura para cotovelos	€
<input type="checkbox"/>	O5	Almofada do apoio braço côncavo <input type="checkbox"/> esq. <input type="checkbox"/> dto.	€
<input type="checkbox"/>	O6	Suporte de braço de acordo com um desenho	Sob consulta

Apoio de pernas

P - Sistemas de apoio de pernas e pés

<input type="checkbox"/>	P1	Swing away 180° e removível (apoia pés e pernas ajustáveis em ângulo)	S/C
<input type="checkbox"/>	P2	Apoia pernas central com elevação elétrica e compensação do comprimento <input type="checkbox"/> <i>Limiting switch</i> no apoio pés para prevenir a colisão com o chão	€
		<input type="checkbox"/> Apoio pés elevatórios elétrico (comprimento de apoio pés e pernas > 320 mm)	€
<input type="checkbox"/>	P3	Comprimento das pernas (atenção à altura do assento) - de 360 mm até 580 mm Ajustado a: _____ mm	S/C

Apoio de cabeça

Q - Configuração do apoio de cabeça

<input type="checkbox"/>	Q1	Apoio de cabeça pequeno com 90 mm, multiajustável <input type="checkbox"/> Manipulo com quick-release para fácil ajuste	€
<input type="checkbox"/>	Q2	Apoio de cabeça grande com 130 mm, multiajustável <input type="checkbox"/> Manipulo com quick-release para fácil ajuste	€

Equipamento de controlo

R - Controlo remoto

<input type="checkbox"/>	R1	R-Net CJSM1 <i>standard</i> com display LCD	ST
<input type="checkbox"/>	R2	R-Net CJSM2 com display LCD e bluetooth	€
<input type="checkbox"/>	R3	R-Net OMNI II com display LCD, infravermelhos, bluetooth, e carregamento USB	€
<input type="checkbox"/>	R4	Modelo R-Net CJSM1 ou CJSM2 para trabalhos pesados	€
<input type="checkbox"/>	R5	Outro: _____	Sob consulta
<input type="checkbox"/>	R6	Ativação da função de prevenção de roubo	Sob consulta

S - Montagem do módulo de joystick

<input type="checkbox"/>	S1	Instalação do comando <input type="checkbox"/> esq. <input type="checkbox"/> dto.	S/C
<input type="checkbox"/>	S2	Instalação <i>standard</i> removível e ajustável em comprimento	S/C
<input type="checkbox"/>	S3	Suporte giratório para trás e para baixo	€
<input type="checkbox"/>	S4	Suporte giratório para trás e para baixo com batente traseiro <input type="checkbox"/> Suporte giratório para dentro (almofada do apoio braço mais curta)	€
<input type="checkbox"/>	S5	Outro: _____	Sob consulta
<input type="checkbox"/>	S6	Módulo de montagem alternativo nas costas da cadeira para acompanhante	€

T - Formato do joystick

<input type="checkbox"/>	T1	Cilindro	ST
<input type="checkbox"/>	T2	Bola com 30 mm de diametro	€
<input type="checkbox"/>	T3	Cogumelo	€
<input type="checkbox"/>	T4	Bola de golf	€
<input type="checkbox"/>	T5	Bola para tetraplegia	€
<input type="checkbox"/>	T6	"Top-Gun" Bola com botão twister integrado	€
<input type="checkbox"/>	T7	Especial: _____	Sob consulta

U- Switch on/off externo e modo (até 3 switches)

Nota: Por favor desenhe a posição

<input type="checkbox"/>	U1	Botões-Piko (x 29 mm)	€
<input type="checkbox"/>	U2	Twister (x 17 mm)	€

V- Switches externos para controlo direto dos atuadores

Nota: Por favor desenhe a posição

<input type="checkbox"/>	V1	Módulo switch	€
		Instalação: <input type="checkbox"/> esq. <input type="checkbox"/> dfo.	
<input type="checkbox"/>	V2	Módulo externo com botões (6 canais)	€
<input type="checkbox"/>	V3	Módulo externo com interruptores (5 canais)	€

W- Opções de controlo especiais

<input type="checkbox"/>	W1	SKS SJ 650 HD, com 650 g de contrapeso, tomadas para 2 switches	€
<input type="checkbox"/>	W2	SKS SJ 250, com 250 g de contrapeso, tomadas para 2 switches	€
<input type="checkbox"/>	W3	SKS SJ 120, com 120 g de contrapeso, tomadas para 2 switches	€
<input type="checkbox"/>	W4	SKS SJ 50, com 50 g de contrapeso, tomadas para 2 switches	€
<input type="checkbox"/>	W5	SKS SJ 10, com 120 g de contrapeso, sem tomadas para switches	€
<input type="checkbox"/>	W6	Tabuleiro com controlo embutido (módulo joystick giratório e bluetooth)	€
		<input type="checkbox"/> Versão elétrica, rebatível para o lado esquerdo	€
<input type="checkbox"/>	W7	Módulo de controlo com o queixo	€
<input type="checkbox"/>	W8	CoMoveIT - Módulo de controlo com a cabeça com sensores de proximidade	Sob consulta
<input type="checkbox"/>	W9	Sistema de sopro	Sob consulta
<input type="checkbox"/>	W10	Controlo com pé	€
<input type="checkbox"/>	W11	Módulo Bluetooth	€
		<input type="checkbox"/> PC, Android <input type="checkbox"/> Dispositivos iOS	
<input type="checkbox"/>	W12	Dupla porta de carregamento USB (até 3 amperes)	€
<input type="checkbox"/>	W13	Suporte universal para telemóvel	€
<input type="checkbox"/>	W14	Módulo de controlo para acompanhante	€
<input type="checkbox"/>	W15	Módulo Scoot Control para acompanhante	€
		<input type="checkbox"/> Scoot Control com swing-out	€
<input type="checkbox"/>	W16	Comando remoto para paragem de emergencia	€

Acessórios

X - Opções de acessórios

<input type="checkbox"/>	X1	Tabuleiro transparente swing-away, giratório para fora e para trás	
		<input type="checkbox"/> Para largura de assento 270-460 mm, <i>standard</i>	€
		<input type="checkbox"/> Para largura de assento 470-560 mm, <i>standard</i>	€
		<input type="checkbox"/> Outra largura de assento	€
		<input type="checkbox"/> Para sistema magnético pikoFLEX	€
<input type="checkbox"/>	X2	Mini tabuleiro com sistema plug-in	
		<input type="checkbox"/> Largura de assento > 340 mm, tabuleiro 300 mm de profundidade	€
		<input type="checkbox"/> Largura de assento 270-340, tabuleiro 200 mm de profundidade	€
<input type="checkbox"/>	X3	Mochila Fritz, modelo grande, cor preta	€

<input type="checkbox"/>	X4	Mochila SKS	€
<input type="checkbox"/>	X5	Mochila SKS por baixo do apoio de braço <input type="text"/> esq. <input type="text"/> dto.	€
<input type="checkbox"/>	X6	Pegas para transferencias. Quantidade: _____	Sob consulta
<input type="checkbox"/>	X7	Espelho retrovisor com sistema de montagem giratório para baixo <input type="text"/> esq. <input type="text"/> dto.	€
<input type="checkbox"/>	X8	Sistema de fixação de duas bengalas, montadas na traseira	€
<input type="checkbox"/>	X9	Sistema de fixação em gancho para sistemas respiratórios externos	€
<input type="checkbox"/>	X10	Plataforma para fixação de dispositivos médicos externos. Indique as medidas: _____	€
<input type="checkbox"/>	X11	Laços calcanhar	€
<input type="checkbox"/>	X12	Banda pés com presilha de extração rápida e estofa	€
<input type="checkbox"/>	X13	Coberturas de calcanhares com banda dos pés	€
<input type="checkbox"/>	X14	Cinto de assento com presilha	€

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



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