# Swiss Viva Grand F





005.40.4020 **16'850.00** 

Geschwindigkeit 6 km/h, HMV Nr. 18.99.06.1152

☐ Kostenvoranschlag ☐ Bestellung		
☐ Akquise SKS ☐ Akquise Händler ☐ Kopie Formular mitsenden		
Firma:	Telefon:	
Strasse:	Fax:	
PLZ, Ort:	e-mail:	
Ansprechperson:		
Endkunde:		
Strasse:	Telefon:	
PLZ, Ort:	e-mail:	
Voraussichtliches Datum Klinikaustritt:	Unterschrift:	

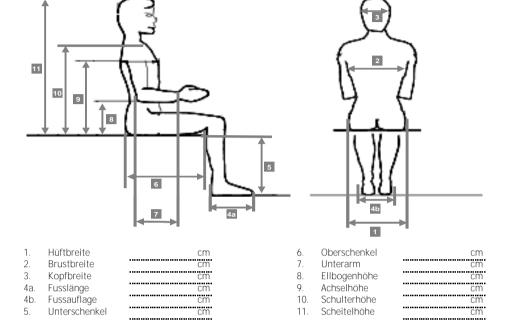
### Grundausstattung

- ⊗ elektrischer Hub (0 30 cm)
- ⊗ Komfort Armlehnen
- **⊗** Ladegerät
- **⊗** LED-Beleuchtung
- **⊗** Transportsicherungslaschen
- ⊗ Einzelradaufhängung (Dämpfung einstellbar)
- ⊗ Wartungsfreie Batterien
- ⊗ Gyrator
- ⊗ Hochwertige 4-Pol-Antriebe (2 x 400W)

SKS Rehab AG • Im Wyden •CH-8762 Schwanden •Tel. +41 (0)55 647 35 85 • sks@sks-rehab.ch • www.sks-rehab.com

## Angaben zur Person\*

Patientengrösse in cm: Patientengewicht in kg: Indikation: Kostenträger:



Preis ex. MwSt

				£
Basis				
Sitzbre	eite 38 bis 50 cm (stufenlos verstellbar) Spezial:	Eingestellt:		auf Anfrage
Sitztief	fe 40 bis 54 cm (stufenlos verstellbar) Spezial auf Anfrage	Eingestellt:	25.3096	2'617.00
	itzchassis (ohne Sitzkissen) 40 cm ○ 44 cm □ 48 cm Standardpolsterung SKS anatomisch, Sitzhöhe = Höhe Sitzchassi	is plus 4 cm)		
Rahme O □ □ □	nfarbe bzw. Farbset, Polsterüberzug mattschwarz Verkehrsgelb, struktur Smaragdgrün, struktur Sonderfarbe	<ul><li>□ Ultramarinblau, struktur</li><li>□ Verkehrsrot, struktur</li></ul>	25.3051 25.3051 25.3051	115.00 115.00 373.00
0	Textil 3D schwarz, atmungsaktiv Echtleder schwarz (Rücken width flex Textil 3D sch unur Armpolster	■ Kunstleder schwarz (Rücken wid warz)	th flex Textil 3D sc 25.3055	:hwarz) 283.00
Geschv	windigkeit  EBE inklusive zusätzlichem Transport  Warndreieck  Geschwindigkeit 12 km/h (FBF in eigener Regie)		005.20.0100 30.2669 005.20.0101	513.00 58.00 427.00

SKS Rehab AG • Im Wyden •CH-8762 Schwanden •Tel. +41 (0)55 647 35 85 • sks@sks-rehab.ch • www.sks-rehab.com

16.07.2024/Ver 24.2/2 ID.....

Sitztei			
elektri	sche Verstellungen		
	Sitzneigung	005.20.0306	1'930.00
	☐ Heavy Duty Paket (empfohlen ab 120kg, Spezifikation siehe Seite 8)	25.3061	6'783.00
Sitzpol			
0	Sitzpolster Anatomisch		
	☐ Sitzpolster comfort, mit Lochausschnitt und Spanngurten (Höhe 7 cm)	20.0035	1'047.00
	Sitzteil ungepolstert und gerade		
	□ Kissen □ VICAIR Adjuster O2 - Höhe 6cm □ anderes:		
_	□ VICAIR Adjuster O2 - Höhe 10 cm		0.4.0.00
	Verhauten Polsterfüllung (Inkontinenzschutz)	verhauten	213.00
	Überzug abnehmbar □ zusätzlicher Überzug	25.3066	232.00
	ohne Sitzpolster (Beschläge für Montage sind dabei)		
Rücke			
	sche Verstellungen		
	Rückenneigung elektrisch verstellbar	005.20.0403	1'859.00
	☐ Rückenlängenausgleich	005.20.0404	1'625.00
	☐ Rückenschale niedriger montiert (6 cm), Rückenneigung eingeschränkt	005.20.0405	175.00
Dückor	apoletor		
	npolster Rückenpolster Standard mit leichter Kontur		
	Rückenpolster width flex, seitliche Führungen, breitenverstellbar	001.20.0433	1,122.00
_	□ ohne Lumbalstütze □ mit Lumbalstütze	001.20.0433	1 122.00
	Rückenhöhe		
	□ 40 cm □ 48 cm		
	□ seitl. Führungen 10cm verlängert auf □ 15 cm □ 18 cm □ 22 cm	005.20.0431	374.00
	Kältelatz (zwischen Rücken und Sitz)	005.20.0406	94.00
_	Rückensystem VARILITE® ICON™	70.1129	1'509.00
	ohne Rückenpolster (Beschläge für Montage sind dabei)		
	Rücken abklappbar für den Transport	22.0265	766.00
	(nur ohne Rückenlängenausgleich möglich)		
Armle	nnen		
Δrn	nlehnenhöhe vom Sitzchassis (14 bis 40 cm möglich)		
0	Standard steckbar		
ŏ	Armlehnen zurückklappbar und in	005.20.0320	1'509.00
_	Einheit mit der Rückenlehne mitlaufend	303.20.0020	_ 555.50
	Armpolster zurückschiebbar (trägt 3 cm auf)	005.20.0303	843.00
_	Ellbogenschalen	005.20.0313	444.00
_	Armpolster konkav	005.20.0023	73.00
_	□ links □ rechts		
	Arm- oder Seitenpolster im Sonderbau (gemäss Skizze und Spezifikation)		auf Anfrage

16.07.2024/Ver 24.2/3 ID.....

\_

Beinstützen			
		04.22.0108	3'450.00
☐ Endschalterlösung, sofern Kollionsgefahr mit Boden b		22.0472-3	496.00
elektr. aufklappbare Fussplatte ( UL bis Eisenhöhe Sit	z ≥ 32 cm)	22.0361	2'748.00
Unterschenkellänge (Sitzhöhe beachten)			
<u>_</u>	ngestellt auf cm		
	•	01.20.0505	94.00
Räder, Bereifung und Lenkgabelarretierung			
⊗ schwarz, non-marking			
Antriebsräder 3.00-8 (Block-Profil)			
O Luftbereift (mit Slime Pannenschutz)			
Pannensicher (PU)		20.0620	140.00
Lenkgabelarretierung			
Elektrische Lenkgabelarretierung Hinterräder		22.0463	1'345.00
⊗ Position Funktionsschalter			
■ auf Bedienpultseite			
	Gegenseite des Bp, unter Armpolster		
■ Funktionsschalterposition gemäss Angaben			auf Anfrage

	nelemente			
Steuer		CD Disales)		_
	Standard CJSM1 R-net (flach mit L Advanced CJSM2 R-net (grosses LC		30.3207	1'146.00
_		arot-Interface zur Ansteuerung von IR-Geräten,	30.3245	2'865.00
_	Bluetooth, und USB-Ladebuchse	arot interface zar Ansteachang von in Geraten,		
	anderes:			auf Anfrage
	Wegfahrsperrfunktion aktivieren			
Bedien	pulthalterung			
Dodicii	☐ links ☐ rechts			
0	Standard (steckbar, nach vorne ve	erstellhar)		
ŏ	ausschwenk- und absenkbar (Para		005.20.0910	374.00
	ausschwenk- und absenkbar, mit		005.20.0910 Anschlag	491.00
		zt (verk. Seitenpolster, nicht mit Tisch)	005.20.0910 Endposition	491.00
_	<u> </u>			
	anderes:	Disabasa fina Dandalka amang	05.0044	auf Anfrage
	Steuerkasten umsteckbar an den	Rucken für Begleitperson	25.3046	217.00
-	k-Aufsatz			
_	Zylinder			
	Kugel 30 mm		004.20.0950	48.00
	Pilz		22.0086	111.00
	Golfball Tetra-Bügel		001.20.0952 22.6002	58.00 122.00
10	"Top-Gun"-Kugel mit integriertem	Taster	22.0086-12	372.00
ā	Spezial:			auf Anfrage
Extern	e Schalter für Ein/Aus, Geschwi	ndigkeit und Modus (jeweils 2 Stück)		-
	Piko-Buttons (x 29 mm)	,	001.20.0062	678.00
	Twister (x 17 mm), 2 Stk		001.20.0062	678.00
Pos	itionierungswunsch angeben oder s	kizzieren		
	e Schalter für Zusatzfunktioner			
	Schaltermodul	ruckschalter (6 Kanäle) nur in Verbindung mit CJSM1.	/2, 30.3241/42	1'260.00
		ein externer Modebutton möglich		
		/ippschalter (5 Kanäle)	30.3231	1'485.00
_	steuerung			
u	Tisch-Steuerung, drehbar, Tisch un		LA 10140	3'801.00
	■ Version elektrisch drehbar, nac	THIRKS AUSSCHWERKDAL	LA 10141	6'374.00
_	Sonder Joystick ☐ SKS SJ 650 HD (Kraft 650g, mit	Innut für 2 Tastor)	D002 72/77	2/200.00
	☐ SKS SJ 250 (Kraft 250g, mit Inp	•	P002-73/77 P002-71/75	3'268.00 1'596.00
	☐ SKS SJ 120 (Kraft 120g, mit Inp		P002-71/75 P002-72/76	2'432.00
	SKS SJ 50 (Kraft 50g, mit Input		P002-72/76 P002-61/62	3'204.00
	■ SKS SJ 10 (Kraft 10g, kein Taste	·	P002-51/52	3'397.00
	Kinn-Steuerung		001.20.0905	4'429.00
	CoMovelt Smart, Kopf-Steuerung	gemäss seperater Spezifikation		auf Anfrage
	Saug-/Blas-Steuerung		001.20.0906	auf Anfrage
	Fuss-Steuerung		001.20.0901	3'795.00
	Bluetooth		001.20.0926	1'146.00
	PC, Android	☐ i-Devices		
	Dual-Port USB-Ladebuchse 3 Amp	S	P010-61/62	467.00
	Handyhalterung universell		35.3059	321.00
	Zusatzsteuerung für Begleitpersor		001.20.0913	1'122.00
	Begleitpersonensteuerung Scoot		001.20.0932	2'661.00
	Halterung abklappbar für Begleitp Notstopp ferngesteuert (unter 12		001.20.0933 20.0101	562.00 <b>1'099.00</b>
_	Notatopp ranigasted of the 12	Jam Jam genst emproment)	20.0101	1 022.00

\_

Aut	otransport und Ladegerät		-
Trar	sport		
	□ Dahl Autoarretierungssystem (nur MK II!!)	20.0405	1'293.00
Lade	egerät		
	👸 Externes Ladegerät		
Zub	ehör		
	☐ Kopfstütze SKS, klein 90 mm, mit Kugelgelenk multiverstellbar	005.25.3020	701.00
	☐ mit Rändelrad und Klemmhebel zur Schnelladaption	005.25.3020 kI	875.00
	□ Kopfstütze SKS, gross 130 mm, mit Kugelgelenk multiverstellbar	005.25.3021	701.00
	☐ mit Rändelrad und Klemmhebel zur Schnelladaption	005.25.3021 kI	875.00
	☐ Fersenband schwarz, paarweise montiert	25.3011	77.00
	Ristriemen mit Rastverschluss und Polster	30.4835	109.00
	■ Beckengurt 2-Punkt gepolstert, mit Magnetverschluss (leicht entriegelbar)	25.3081	170.00
	☐ Tisch Easy-Swing seitlich und nach hinten gegenüber BP-Seite abschenkbar		
	☐ für Sitzbreite 27-46, mit oder ohne Standardausschnitte	22.0550-1	1'035.00
	☐ für Sitzbreite 47-56, mit oder ohne Standardausschnitte	22.0550-1	1'164.00
	☐ andere Sitzbreite und/oder sonstiger Sonderbau	22.0550-1	1'462.00
	☐ mit "pikoFLEX Magneteinlage" und sonstigem Sonderbau	22.0550-1	1'676.00
	□ Tisch < <mini table="">&gt;, steckbar □ Sitzbreite ab 34 cm/ Tischtiefe 30 cm</mini>	25.3075	678.00
	Sitzbreite 27-34 cm/ Tischtiefe 20 cm	25.3075	796.00
	Rollstuhlrückentasche "Fritz", gross, schwarz	65.3063	151.00
	Rollstuhlrückentasche SKS, anthrazit	65.3061	114.00
	□ Seitenlehnentasche, anthrazit □ links □ rechts	65.3062	89.00
	☐ Transfergriffe, Position angeben Anzahl:	25.3057	auf Anfrage
	Medizinprodukteplattform (Masse angeben)	25.3065	836.00
	□ Rückspiegel, montiert auf Abschwenkeinheit spezial □ links □ rechts	001.20.1216/25.3004	341.00
	□ Stockhalter für zwei Stöcke, montiert am Rücken □ links □ rechts	001.20.1209	187.00
	☐ Karabinersystem zur Befestigung einer Atemgerättasche am Rücken (4 Stück)	005.20.1207	159.00
Trai	nsport und Lieferung		
	Fransport- und Verpackungskosten	Transk	
	n ansport- und verpackungskosten Bei Direktimport kommt die gesetzliche Mehrwert/Umsatzeinfuhrsteuer separat auf das Betragsto		
	dazu. Diese wird durch die Zollstelle erhoben und ist vollständig vorsteuerabzugsfähig.	otalot Export	
	Auslieferung mit Unterstützung vor Ort durch SKS Rehab-Mitarbeiter	25.3054	579.00
	Abklärung vor Ort und Kundenzuweisung mit Klinikverordnung durch SKS Rehab AG	25.3054kI	562.00
⊗	Preise verstehen sich ab Werk, ohne Mehrwertsteuer		

# allfällige Positionen, Detaillierungen und Sonderbauten gemäss Skizze

Bitte für Anträge an den Kostenträger beachten: Zusätzlich zur Verordnung, Erprobungsbestätigung und detaillierte Begründungen ist es hilfreich, eine kurze Videodokumentation auf CD oder Memorystick, unaufgefordert mitzuliefern, aus der hervorgeht, dass die wichtgsten Funktionen (Fahren, Stehen, wichtige Spezialfunktionen etc.) vom Nutzer beherrscht werden. (Aus Datenschutzgründen kann ein solches Video nur via MDK vom Kassenmitarbeiter nachgefordert werden, was den Prozess unnötig verkompliziert oder verlängert.)

### Spezifikation Heavy Duty-Paket

- Verstärkte Motoren
- Anpassung auf Sitzbreite und -tiefe ausserhalb des Standardbereichs
- Selektive Verstärkungen am Chassis
- Verstärkte Sitzkantelung (max. Strom 6A)
- Verstärkungen am Sitzchassis
- Modifizierung im Aufhängungsbereich
- Rückenschale verstärkt
- Verstärkungen im Armlehnenbereich, Stahlträger
- Federbeine werden ersetzt durch starre Verstärkung