



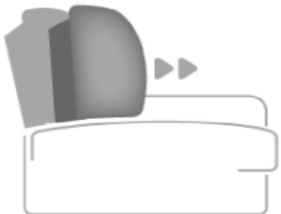
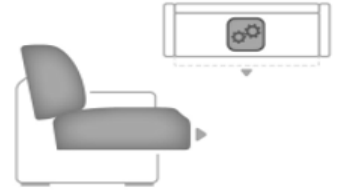


	<p>Описание модели:</p> <p>Каркас: <i>древесина лиственных пород и другие материалы.</i></p> <p>Сиденье: <i>возможность выбора сиденья из пенополиуретана или блока независимых пружин (ТФК). Имеет пружины «Змейка» и обит нетканым материалом.</i></p> <p>Спинка: <i>амортизирующие ленты и пенополиуретан.</i></p> <p><i>Спинка в ткани заказа.</i></p> <p>Матрас: <i>в ткани заказа.</i></p> <p>Исполнение: <i>модель доступна в однотонном исполнении.</i></p>	
<p>Габариты:</p> <p>Высота изделия: 90 см</p> <p>Глубина изделия: 105 см</p> <p>Высота сиденья: 45 см</p> <p>Глубина сиденья: 68 см</p> <p>Глубина сиденья с функцией ST: 53 см</p> <p>Подлокотник: 15 см</p> <p>Подлокотник (LAL): 15-26 см</p>	<p>Ножки (высота 16 см):</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p><i>Ножки металлические глянцевые</i></p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><i>Ножки металлические черные</i></p> </div> </div>	
	<p>Тип сиденья:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>ППУ (пенополиуретан)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>ТФК (блок независимых пружин)</p> </div> </div>	
<p>Пожалуйста, соблюдайте все необходимые требования к заказу. Начните формирование заказа с левой стороны. (Пожалуйста, пришлите эскиз)! Вид отделочного шва может отличаться в зависимости от ткани. Образование морщинистости – нормальный процесс! Это не является недостатком качества, это обусловлено моделью и является свойством характерным для изделия. Все размеры указаны приблизительно и могут незначительно отличаться. Изображения представленных моделей, а также их эскизы не являются обязательными и могут быть изменены. Мы оставляем за собой право вносить технические изменения в наши изделия. Решающее значение имеет текущий статус коллекции. Размеры спального места (если функция спального места указана в типовой схеме) указаны в комбинации поперечного спального места с подлокотником и угловым выступом (SE) и незначительно изменяются в сочетании с другими типами.</p> <p>Древесина является натуральным продуктом. Любые отклонения в цвете или в текстуре древесины не являются основанием для предъявления претензий.</p> <p>Примечание для пользователей кардиостимуляторов: все встроенные электродвигатели соответствуют нормам DIN и VDE. Мы рекомендуем проконсультироваться с врачом, чтобы предотвратить возможные проблемы.</p>		

Описание функций:	
<p>Регулировка глубины сиденья (ST) – за дополнительную плату</p>  <p>ST – ручная регулировка глубины сиденья</p>	<p>Регулировка положения сиденья (VZMO) – за дополнительную плату</p>  <p>VZMO – изделие оснащено электрическим двигателем для регулирования сиденья вперед и назад (19 см). Регулировка положения запускается в действие при помощи кнопочной станции или пульта (по согласованию с заказчиком)</p>
<p>Подлокотник (LAL) – за дополнительную плату</p>  <p>LAL – изделие оснащено ручным механизмом регулировки подлокотника по углу наклона</p>	<p>Пульт управления (HS) – за дополнительную плату</p>  <p>HS – управление с помощью пульта</p>

Расшифровка цифрового и буквенного обозначения изделий:

1 – одноместный элемент;

1,5 – полуторный одноместный элемент;

2 – двухместный элемент;

2,5 – увеличенный по ширине двухместный элемент;

3 – трехместный элемент;

Буквы **L/R** обозначают ориентацию элемента (L – левый элемент, R – правый элемент);

EL – промежуточный элемент без подлокотников;

S – элемент с выдвижным ящиком;

F – элемент с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения;

A – элемент с ручным механизмом трансформации в спальное место;

Ho – отдельно стоящий пуф;

HoF – отдельно стоящий пуф с ручным механизмом подъема;

XXL Ho – отдельно стоящий большой пуф;

XXL HoF – отдельно стоящий большой пуф с ручным механизмом подъема;

Aho – элемент с пуфом, без подлокотника;

X – элемент удлиненный (см. габаритные размеры);

XL – элемент удлиненный (см. габаритные размеры);

G – элемент прямолинейный;

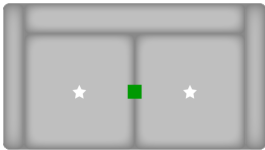






SE – угловой элемент с внутренним заостренным углом;

НЕВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДВУХ ФУНКЦИЙ ST и VZMO В ОДНОМ ЭЛЕМЕНТЕ!!!



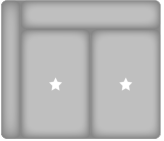
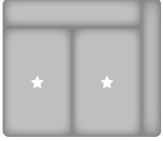
Элементы изделий с функцией управления:





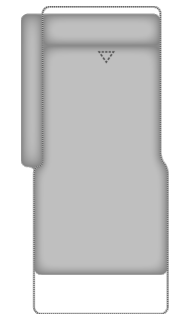
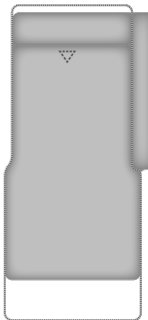


- функция **ST** – ручная регулировка глубины сиденья.
- функция **VZMO** – управление электроприводом для регулирования положения сиденья вперед и назад;
- функция **LAL** – ручной механизм регулировки подлокотника;
- функция **MoLi** – управление электроприводом для трансформации положения спинки и сиденья (только для канапе).



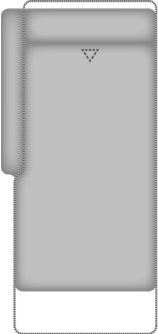
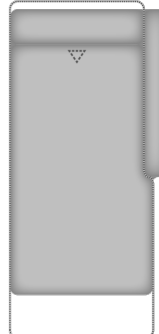


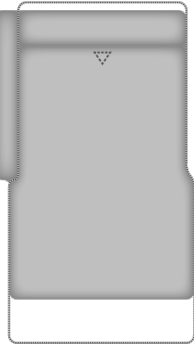
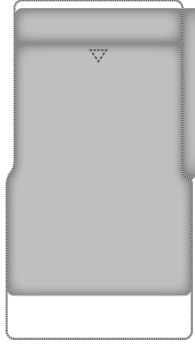


Nr.	Элемент	Описание	Цена
1		<p>LALL 3AL ST трехместный элемент с трансформацией в спальное место, с регулировкой глубины сиденья (функция ST) и подлокотником слева с ручным механизмом регулировки (функция LAL)</p> <p>CanXLMoLIR KSG LALR Канapé увеличенное с электрическим двигателем регулировки положения спинки и сиденья (функция MoLi) и регулируемым подлокотником справа (функция LAL)</p> <p>Размеры: 298 x 179 см</p> <p>Спальное место: 264 x 134 см</p>	113045



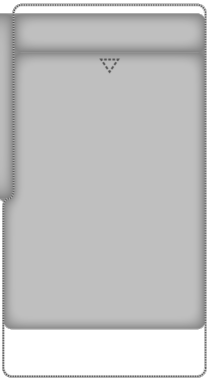
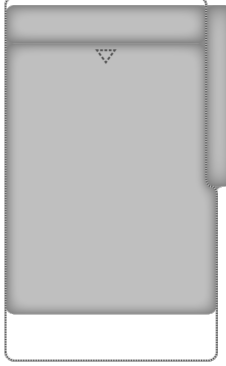



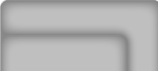
Nr.	Название	Элемент	Nr.	Название	Элемент	Д	В	Г	Описание	Цена
1	3					190	90	105	Отдельно стоящий трехместный элемент. Возможна функция VZMO или ST и функция регулировки подлокотника LAL	34040
2	2,5					164	90	105	Отдельно стоящий двухместный увеличенный элемент. Возможна функция VZMO или ST и функция регулировки подлокотника LAL	31510
3	2					138	90	105	Отдельно стоящий двухместный элемент. Возможна функция ST и функция регулировки подлокотника LAL	30015
4	3L		7	3R		175	90	105	Трехместный элемент, подлокотник слева или справа. Возможна функция VZMO или ST и функция регулировки подлокотника LAL	29095
									Двухместный увеличенный элемент, подлокотник слева	

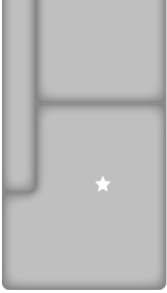
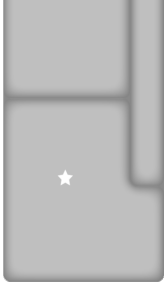
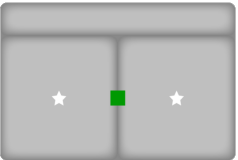



5900005224 SPACE



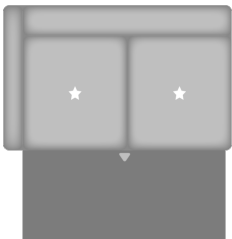



5	2,5L		8	2,5R		149	90	105	<p>элемент, подлокотник слева или справа. Возможна функция VZMO или ST и функция регулировки подлокотника LAL</p>	26680
6	2L		9	2R		123	90	105	<p>Двухместный элемент, подлокотник слева или справа. Возможна функция ST и функция регулировки подлокотника LAL</p>	24380



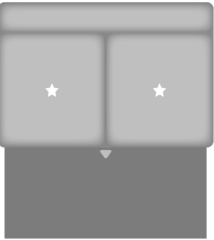
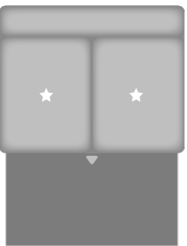


10	AhoL1,5		18	1,5AhoR		112	90	105	Полуторный элемент с пуфом справа или слева. Возможна функция ST	19205
11	CanXL		19	CanXR		97	90	179	Канapé увеличенная, подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами, трансформирующимися в спальное место, и элементами без функции VZMO. Возможна функция ST и функция регулировки подлокотника LAL	29210
12	CanXMoLiL		20	CanXMoLiR		97	90	179-211	Канapé увеличенная, с электрическим двигателем для регулировки положения спинки и сиденья, подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами, трансформирующимися в спальное место, и элементами без функции VZMO. Возможна функция LAL	46230
13	CanGXL		21	CanGXR		102	90	179	Канapé прямолинейная увеличенная, подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами без функции трансформации в спальное место и	29900





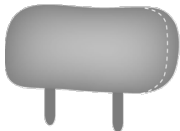


									элементами с функцией VZMO. Возможна функция ST и функция регулировки подлокотника LAL	
14	CanGXMoLiL		22	CanGXMoLiR		102	90	179-211	Канapé прямолинейная увеличенная, с электрическим и двигателем для регулировки положения спинки и сиденья, подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами без функции трансформации в спальное место и элементами с функцией VZMO и LAL	46345
15	CanXLL		23	CanXLR		123	90	179	Канapé увеличенная, подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами, трансформирующимися в спальное место, и элементами без функции VZMO. Возможна функция ST и LAL	34500
16	CanXLMoLiL		24	CanXLMoLiR		123	90	179-211	Канapé увеличенная, с электрическим двигателем для регулировки положения спинки и сиденья, подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами, трансформирующимися в спальное место, и элементами без функции VZMO Возможна функция LAL	51865
									Канapé прямолинейная увеличенная,	




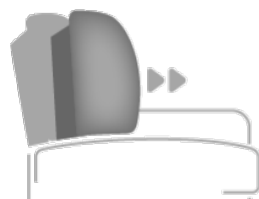

17	CanGXLL		25	CanGXLR		128	90	179	подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами без функции трансформации в спальное место и элементами с функцией VZMO. Возможна функция ST и LAL	34500
Nr.	Название	Элемент	Nr.	Название	Элемент	Д	В	Г	Описание	Цена
26	CanGXLMoLi L		29	CanGXLMoLi R		128	90	179-211	Канapé прямолинейная увеличенная, с электрическим двигателем для регулировки положения спинки и сиденья, подлокотник слева или справа. Только в комбинации с элементами без функции трансформации в спальное место и элементами с функцией VZMO Возможна функция LAL	52440
27	1XKOL		30	1XKOR		100	90	220	Комбинированный увеличенный элемент Возможна функция ST. (Функция ST не предусмотрена в угловой части). Только в комбинации с элементами, трансформирующимися в спальное место, и элементами без функции VZMO.	36225
									Комбинированный	



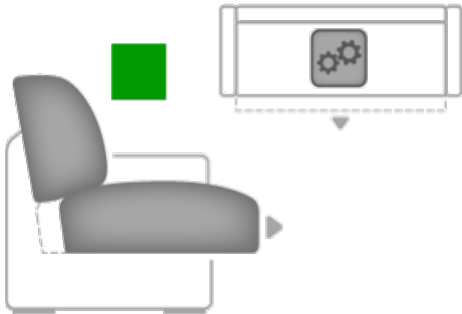
28	1XKOG L		31	1XKOG R		105	90	220	прямолинейный увеличенный элемент Возможна функция ST. (Функция ST не предусмотрена в угловой части). Только в комбинации с элементами без функции трансформации в спальное место и элементами с функцией VZMO	36800
Промежуточный элемент										
32	3EL					160	90	105	Трехместный элемент без подлокотников. Возможна функция VZMO или ST.	23345
33	2,5EL					134	90	105	Увеличенный двухместный элемент без подлокотников. Возможна функция VZMO или ST.	20125
34	2EL					108	90	105	Двухместный элемент без подлокотников. Возможна функция ST.	18630
Угол										
									Угловой элемент с внутренним	

35	SE					100	90	100	внутренним заостренным углом. Функция ST не предусмотрена.	19205
36	SEG					105	90	105	Увеличенный угловой элемент с внутренним заостренным углом. Функция ST не предусмотрена. Только в комбинации с элементами без функции трансформации в спальное место и элементами с функцией VZMO.	22885
Nr.	Название	Элемент	Nr.	Название	Элемент	Д	В	Г	Описание	Цена
Элемент со спальным местом										
37	3AL		41	3AR		175	90	105	Трехместный элемент, трансформируемый в спальное место, подлокотник слева или справа. Возможна функция ST, LAL Только в комбинации с угловыми элементами с внутренним заостренным углом, канапами или комбинированными элементами. Спальное место: 224x134 см	45540
38	2,5AL		42	2,5AR		149	90	105	Увеличенный двухместный элемент, трансформируемый в спальное место, подлокотник слева или справа. Возможна функция ST и LAL Только в комбинации с угловыми элементами с	42320

							внутренним заостренным углом, канапами или комбинированными элементами. Спальное место: 194x134см		
39	3AEL				160	90	105	Трехместный элемент, трансформируемый в спальное место, без подлокотника. Возможна функция ST. Только в комбинации с угловыми элементами с внутренним заостренным углом, канапами или комбинированными элементами. Спальное место: 156x134см	39560
40	2,5AEL				134	90	105	Увеличенный двухместный элемент, трансформируемый в спальное место, без подлокотников. Возможна функция ST. Только в комбинации с угловыми элементами с внутренним заостренным углом, канапами или комбинированными элементами. Спальное место: 126x134см	36340
Пуф									
43	Но				60	45	60	Отдельно стоящий пуф Не предусмотрен тип сиденья TFK	9315
44	XXL Но				132	45	68	Отдельно стоящий большой пуф Не предусмотрен тип сиденья TFK	13915

Подушки							
45	подушка 50x50		50	50		Подушка декоративная	920
46	подушка 40x40		40	40		Подушка декоративная	805
47	подушка 58x25		58	25		Подушка декоративная	690
Подголовники							
48	Подголовник стандартный KS		57	26	12	Подголовник стандартный	2070
49	Подголовник увеличенный KSG		67	26	12	Подголовник увеличенный.	2300
50	Подголовник премиум PKS		50	26	23	Подголовник премиум	2760
	Подголовник премиум					Подголовник премиум	

51	премиум увеличенный PKSG		60	26	23	увеличенный.	2990
52	Заглушки подголовника					Заглушки подголовника	460
Подлокотник							
53	Регулировка подлокотника (LAL)					Может применяться во всех элементах с подлокотником типа А	3335
№.	Название	Элемент	Описание			Цена	
54	Функция ST	 	Регулировка глубины сиденья. Приподняв и переместив подушку спинки вперед, вы создаете дополнительную глубину сиденья. Можно заказать только в комплекте с			3335	

			соответствующим типом, но не по отдельности. Невозможно использование двух функций (ST и VZMO) на одном посадочном месте. За дополнительную плату.	
55	Пульт управления HS		Пульт управления	1725
56	Функция VZMO		Изделие оснащено электрическим двигателем для регулирования положения сиденья вперед и назад, примерно на 19 см. Регулировка положения запускается в действие при помощи кнопочной станции. Невозможно использование двух функций (ST и VZMO) на одном посадочном месте. За дополнительную плату.	13800