Nr.	Название	Схема	Описание	Цена, BYN
1		371	АVL CanFLSTKV канапе с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения с ручной регулировкой глубины сиденья, подголовника и подлокотника слева  2,5AELSTKV увеличенный двухместный элемент, трансформируемый в спальное место, с ручной регулировкой глубины сиденья и подголовников, без подлокотников  SEKV угловой элемент с внутренним заостренным углом с регулируемыми подгловниками полуторный элемент с выдвижным ящиком, с ручной регулировкой глубины сиденья и подголовника, с пуфом справа, с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения Спальное место: 294 х 145 см	

## 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;
- А элемент с ручным механизмом трансформации в спальное место;
- Но отдельно стоящий пуф;

Но Е – отдельно стоящий пуф с ручным механизмом подъема;

XXL Ho – отдельно стоящий большой пуф;

Aho – элемент с пуфом, без подлокотника;

SE – угловой элемент с внутренним заостренным углом;

RR – элемент с ручным механизмом регулирования спинки;

Can – канапе;

## Элементы с функциями управления:

- функция **AV** ручной механизм регулировки подлокотника по углу наклона
- функция **ST** ручная регулировка глубины сиденья.
- функция KV ручной механизм регулировки подголовника

Nr	Название	Элемент	Nr	Название	Элемент	Д	В	Γ	Описание	<b>РЦ, ВҮ</b> N		
	диван											
	3ST 3ST AVL		,					Отдельно стоящий трехместный элемент с функцией ручной регулировки глубины сиденья. С функцией <b>AV</b> слева	2126.7 2198.0			
	3ST AVR					83/98		С функцией <b>AV</b> справа	2198.0			
1	3ST AVLR				224	83/38 Или	124	С функцией <b>AV</b> слева и справа	2269.3			
	3ST KV2				85/100		С функцией <b>KV</b>	2282.2				
	3ST AVL KV2		_	J					С функцией <b>AV</b> слева и <b>KV</b>	2353.5		
	3ST AVR KV2								С функцией <b>AV</b> справа и <b>KV</b>	2353.5		
	3ST AVLR KV2								С функцией <b>AV</b> слева и справа и <b>KV</b>	2423.5		
	2,5ST								Отдельно стоящий увеличенный двухместный элемент с регулируемыми подголовниками	1966.0		
	2,5ST AVL	* *							С функцией <b>AV</b> слева	2038.6		
	2,5ST AVR					83/98		С функцией <b>AV</b> справа	2038.6			
2	2,5ST AVLR		-			216	83/38 Или	116	С функцией <b>AV</b> слева и справа	2108.5		
	2,5ST KV2		-				85/100		С функцией <b>КV</b>	2112.4		
	2,5ST AVL KV2		_						С функцией <b>AV</b> слева и <b>KV</b>	2185.0		
	2,5ST AVR KV2								С функцией <b>AV</b> справа и <b>KV</b>	2185.0		
	2,5ST AVLR KV2								С функцией <b>AV</b> слева и справа и <b>KV</b>	2255.0		
					ЗАВЕРШАЮЩ	ий эл	EMEHT					
	3LST	* *		3RST	* *		83/98 Или		Трехместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа.	1829.9		
3	3LST AVL		4 3RST AVR	3RST AVR		192			С функцией <b>AV</b>	1899.9		
	3LST KV2	3RST KV2	3RST KV2		85/100	.00	С функцией <b>КV</b>	1985.4				
	3LST AVL KV2			3RST AVR KV2					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	2055.4		
	2,5LST	2,5RS	2,5RST	•		83/98		Увеличенный двухместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа.	1696.4			
5	2,5LST AVL		6	2,5RST AVR		166	Или	124	С функцией <b>AV</b>	1767.7		
	2,5LST KV2			2,5RST KV2			85/100		С функцией <b>KV</b>	1844.2		
	2,5LST AVL KV2			2,5RST AVR KV2					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	1914.1		
	2LST	* *		2RST	* *		92/09		Двухместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа.	1559.0		
7	2LST AVL		8 2RST AVR			140	83/98 Или	124	С функцией <b>AV</b>	1629.0		
	2LST KV2			2RST KV2			85/100		С функцией <b>KV</b>	1714.6		
	2LST AVL KV2			2RST AVR KV2					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	1784.5		

	2SLST	* *		2SRST	* *		83/98		Двухместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, выдвижным ящиком, подлокотник слева или справа	1771.6
9	2SLST AVL		10	2SRST AVR		140	Или 85/100	124	С функцией <b>AV</b>	1842.9
	2SLST KV2			2SRST KV2			65/100		С функцией <b>KV</b>	1927.1
	2SLST AVL KV2			2SRST AVR KV2					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	1998.4
	1,5LST	*		1,5RST	*		83/98		Полуторный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа.	1128.8
11	1,5LST AVL		12	1,5RST AVR		114	65/96 Или	124	С функцией <b>AV</b>	1198.8
	1,5LST KV1			1,5RST KV1			85/100		С функцией <b>KV</b>	1203.9
	1,5LST AVL KV1			1,5RST AVR KV1					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	1275.2
	1,5SLST	*		1,5SRST	•	114	83/98		Полуторный элемент с выдвижным ящиком и с ручной регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа.	1288.2
13	1,5SLST AVL	14	14	1,5SRSTAVR			Или 95 (100	124	С функцией <b>AV</b>	1355.6
	1,5SLST KV1			1,5SRST KV1			85/100		С функцией <b>KV</b>	1363.3
	1,5SLST AVL KV1		1,5SRST AVR KV1					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	1430.7	
	CanLST			CanRST			83/98 Или 85/100	195	Канапе с ручной регулировкой глубины сиденья.	1682.2
45	CanLST AVL		16	CanRST AVR		447			С функцией <b>AV</b>	1753.4
15	CanLST KV1		16	CanRST KV1		117			С функцией <b>KV</b>	1759.9
	CanLST AVL KV1			CanRST AVR KV1			,		С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	1831.2
17	CanFLST	*	18	CanFRST		117	83/98	105	Канапе с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения, с ручной регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа.	2187.6
17	CanFLST AVL		10	CanFRST AVR			Или 85/100	195	С функцией <b>AV</b>	2257.6
	CanFLST KV1			CanFRST KV1					С функцией <b>KV</b>	2265.4
	CanFLST AVL KV1	•		CanFRST AVR KV1					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	2336.6
19	AhoL2ST	* *	20	2STAhoR	· · ·	166	83/98 Или	124	Двухместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева.	1534.4
	AhoL2ST KV2			2STAhoR KV2			85/100		С функцией <b>KV</b>	1692.5
21	AhoFL2ST	3	22	2STAhoFR	* * * G	166	83/98 Или 85/100	124	Двухместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения	1949.1
	AhoFL2ST KV2			2STAhoFR KV2			85/100		С функцией <b>KV</b>	2108.5
23	AhoFL2SST	* *	24	2SSTAhoFR	* *	166	83/98 Или 85/100	124	Двухместный элемент с выдвижным ящиком, с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения.	2135.8
	AhoFL2SST KV2			2SSTAhoFR KV2					С функцией <b>KV</b>	2295.2

25	AhoL1,5ST	*	26	1,5STAhoR	·	140	83/98 Или	124	Полуторный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева.	1226.0
25	AhoL1,5ST KV1		20	1,5STAhoR KV1		140	85/100	124	С функцией <b>KV</b>	1305.0
27	AhoFL1,5ST	*	28	1,5STAhoFR	•	140	83/98 Или 85/100	124	Полуторный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения.	1543.5
	AhoFL1,5ST KV1			1,5STAhoFR KV1					С функцией <b>KV</b>	1622.5
29	AhoL1,5SST	*	30	1,5SSTAhoR	*	140	83/98 Или	124	Полуторный элемент с выдвижным ящиком, с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева.	1402.2
	AhoL1,5SST KV1	*		1,5SSTAhoR KV1			85/100		С функцией <b>KV</b>	1481.3
31	AhoFL1,5SST	*	32	1,5SSTAhoFR	6	140	83/98 Или 85/100	124	Полуторный элемент с выдвижным ящиком, с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения.	1702.9
	AhoFL1,5SST KV1			1,5SSTAhoFR KV1					С функцией <b>KV</b>	1782.0
33	AhoL1ST	*	34	1STAhoR	*	114	83/98 Или	124	Одноместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева.	1122.3
	AhoL1ST KV1		1STAhoR KV1			85/100		С функцией <b>KV</b>	1201.3	
35	AhoFL1ST	<b>→</b>	36	1STAhoFR	* 6	114	83/98 Или 85/100	124	Одноместный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения.	1442.4
	AhoFL1ST KV1		1STAhoFR KV1					С функцией <b>KV</b>	1521.5	
37	AhoFL1SST	6	38	1SSTAhoFR	6	114	83/98 Или 85/100	124	Одноместный элемент с выдвижным ящиком, с ручной регулировкой глубины сиденья с пуфом справа или слева с ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения.	1582.4
	AhoFL1SST KV1			1SSTAhoFR KV1					С функцией <b>KV</b>	1660.1
					ПРОМЕЖУТОЧІ	<u> ный Э.</u>	ЛЕМЕНТ	•		
39	3ELST	* *				160	83/98 Или	124	Трехместный промежуточный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, без подлокотников	1499.4
	3ELST KV2						85/100		С функцией <b>KV</b>	1654.9
40	2,5ELST					134	83/98 Или 85/100	124	Увеличенный двухместный промежуточный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, без подлокотников.	1395.7
	2,5ELST KV2						03/100		С функцией <b>KV</b>	1543.5
41	2ELST	* *				108	83/98 Или	124	Двухместный промежуточный элемент с ручной регулировкой глубины сиденья, без подлокотников.	1238.9
	2ELST KV2						85/100		С функцией <b>KV</b>	1394.5

	1 FF1 CT	*				83/98 Или		Полуторный промежуточный элемент с ручной	754.2		
42	1,5ELST				82		124	регулировкой глубины сиденья, без подлокотников	754.2		
	1,5ELST KV2					85/100		С функцией <b>KV</b>	832.0		
УГОЛ											
43	SE				120	83/98 Или	120	Угловой элемент с внутренним заостренным углом ST не предусмотрена.	1093.8		
	SE KV2				85/100		С функцией <b>КV</b>	1250.6			
44	SERR	* >			120	83/98 Или 85/100	120	Угловой элемент с внутренним заостренным углом, с ручным механизмом регулирования трансформации спинок.  Функция ST не предусмотрена.	1343.9		
	SERR KV2						С функцией <b>KV</b>	1499.4			
				ЭЛЕМЕНТ СО СПАЛ	<i>ТЬНЫІ</i>	и место	ОМ				
45	3ALST	* *	3ARST	* *	102	83/98		Трехместный элемент, трансформируемый в спальное место, с регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа. Спальное место: 231x145 см	2369.0		
45	3ALST AVL		3ARST AVR		192	Или 85/100	124	С функцией <b>AV</b>	2440.3		
	3ALST KV2		3ARST KV2	7	·		С функцией <b>KV</b>	2525.9			
	3ALST AVL KV2		3ARST AVR KV2					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	2597.1		
47	2,5ALST	* *	2,5ARST	* *	166	83/98 Или	124	Увеличенный двухместный элемент, трансформируемый в спальное место, с регулировкой глубины сиденья, подлокотник слева или справа Спальное место: 205х145 см	2226.5		
	2,5ALST AVL		2,5ARST AVR		85/100		С функцией <b>AV</b>	2295.2			
	2,5ALST KV2		2,5ARST KV2					С функцией <b>KV</b>	2372.9		
	2,5ALST AVL KV2	_	2,5ARST AVR KV2					С функцией <b>AV</b> и <b>KV</b>	2441.6		
49	3AELST				160	83/98 Или 85/100	124	Трехместный промежуточный элемент, трансформируемый в спальное место, с регулировкой глубины сиденья, без подлокотников.  Спальное место: 152x145 см	2076.1		
	3AELST KV2							С функцией <b>KV</b>	2233.0		
50	2,5AELST				134	83/98 Или 85/100	124	Увеличенный двухместный промежуточный элемент, трансформируемый в спальное место, с регулировкой глубины сиденья, без подлокотников.  Спальное место: 126х145 см	1921.9		
	2,5AELST KV2							С функцией <b>KV</b>	2069.7		

51	2AELST 2AELST KV2		108	83/98 Или 85/100	124	Двухместный промежуточный элемент, трансформируемый в спальное место, с регулировкой глубины сиденья, без подлокотников.  Спальное место: 126х145 см С функцией KV	1731.4 1886.9
	ZAELST KVZ	ПУФ	<u> </u>			с функцией ку	1880.5
52	Но					Отдельно стоящий пуф Не предусмотрен тип сиденья TFK	406.9
53	HoF	2	60	45 или 47	60	С ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения.  Не предусмотрен тип сиденья TFK	488.5
54	XXL Ho					Отдельно стоящий большой пуф. Не предусмотрен тип сиденья TFK	585.7
55	XXL HoF		129	45 или 47	64	С ручным механизмом подъема для обеспечения доступа к ящику для хранения Не предусмотрен тип сиденья TFK	804.8
		подуц	<b>ШКИ</b>		-		
56	подушка 50х50		50	50		Подушка декоративная	34.9
57	подушка 40х40		40	40		Подушка декоративная	29.8
58	подушка 58х25		58	25		Подушка декоративная	28.5