



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И СОСТАВ МОДЕЛИ

СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТАЦИИ

Название	Диван 2	Кресло	Пуф "Половинка"	Пуф "Половинка" с коробом	Стол	Подушка "Корфу" 63*28	Подушка-валик "Корфу" 70*18
Изображение							
Ширина, см.	216	115	108	108	85	63	70
Глубина, см.	116	116	56	56	85	28	D = 18
Высота, см.	95/**112	95/**112	48	48	49		
Высота посадочного места, см.	48	48					
Глубина посадочного места, см.	62	62					
Механизм трансформации, (см.)	Седафлекс 133*190			Короб 85*35*24			
Объем (с упаковкой), м ³	2,67	1,45	0,37	0,37	0,41	0,02	0,02

МОДУЛИ КОНЦЕВЫЕ

Название	K2	K1	K1K	K1K боковая	Консоль с баром	Боковая панель
Изображение						
Ширина, см.	193	109	109	159	30	2
Глубина, см.	116	116	193	143	106/**154	98
Высота, см.	95/**112	95/**112	95/**112	95	61	46
Высота посадочного места, см.	48	48	48	48		
Глубина посадочного места, см.	62	62	139	62		
Механизм трансформации, (см.)	Седафлекс 133*190		Бельевой короб 95*67*20		*глубина секции с открытым баром	
Объем (с упаковкой), м ³	2,4	1,38	2,26	2,42	0,25	0,01

МОДУЛИ ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ

Название	П1	П2	У30	У45	У90	П1 открытый	У30 открытый
Изображение							
Ширина, см.	85	170	126	134	116	85	108
Глубина, см.	116/**163	116	116	116	116	107	107
Высота, см.	95/**112	95/**112	95	95	95/**112	48	48
Высота посадочного места, см.	48	48	48	48	48	48	48
Глубина посадочного места, см.	62	62	62	62	62	107	107
Механизм трансформации, (см.)	реклайнер с отъездом от стены (*глубина секции с разложенным реклайнером)	Седафлекс 133*190					
Объем (с упаковкой), м ³	1,08	2,12	1,59	1,68	1,46	0,53	0,67

Состав модели, особенности конструкции, рекомендации по составлению заказа

ПРИМЕЧАНИЕ К РАЗДЕЛУ 1:

1. Ввиду аморфности материала могут быть отклонения в габаритных размерах на +/- 3 см
2. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР МОДЕЛИ С МЕХАНИЗМОМ ТРАНСФОРМАЦИИ В РАЗЛОЖЕННОМ ВИДЕ ОТ ЗАДНЕЙ СТЕНКИ ДО ЦАРГИ СОСТАВИТ 252 см.
3. Глубина посадочного места секции K1K боковая на открытой точке составляет 92 см. до подушки спинки. Диаметр открытой части секции K1K боковая составляет 123 см.
4. ** высота модуля с поднятым подголовником