

## Системы из алюминиевого профиля для шкафа-купе, производства компании «Риал»



Представляем качественный алюминиевый профиль, в том числе окутанный в пленку ПВХ. Преимущества алюминиевого профиля для шкафа-купе очевидны:

- стильный привлекательный внешний вид. Дизайнеры довольно часто используют окутанный алюминиевый профиль в оформлении шкафа;
- широкий выбор цветовой гаммы и текстур;
- сама дверь может быть наполнена любым материалом: ротанг, ЛДСП, стекло, зеркало и т.д.;
- мягкий и бесшумный ход двери;
- не ржавеет;
- долгий срок службы;
- не боится перепадов температур;
- благодаря небольшому весу конструкции, полотно не подвергается деформации;
- не нужны дополнительные механизмы для открывания дверей;
- широкий ассортимент;
- устойчивы к влажности и перепадам температур;
- доступные цены.

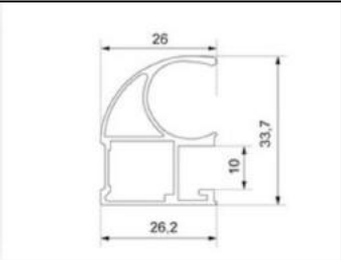
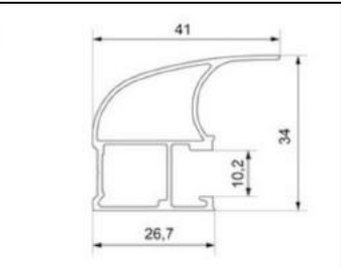
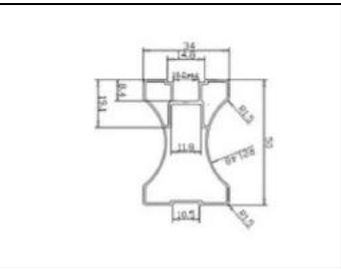
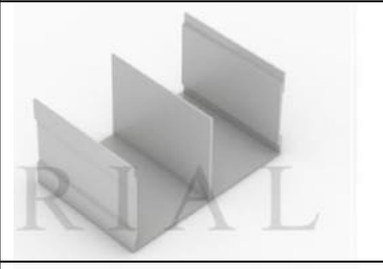
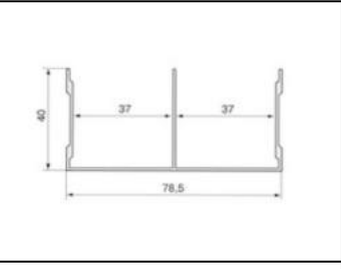
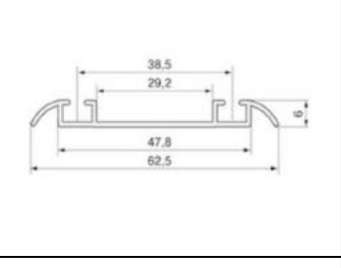
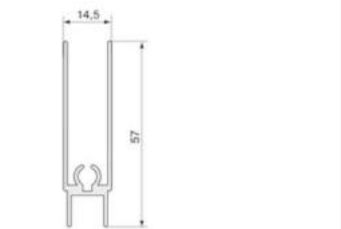
## Цветовые решения

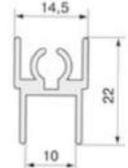
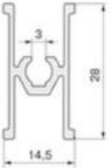
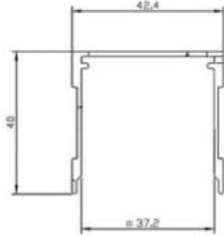
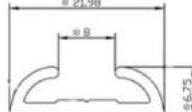
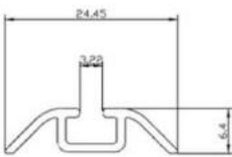
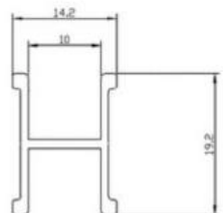




## Система «РАМИР»

Система «Рамир» относится к категории рамных конструкций и позволяет использовать в качестве наполнения дверей большой спектр материалов: ДСП толщиной 10 мм (без установки уплотнителя) и 8 мм, стекло, зеркала или декоративные панели толщиной 4 мм (с установкой уплотнителя), а также их различные сочетания. Широкая цветовая гамма алюминиевых профилей для шкафов-купе создает простор для дизайнерских решений. Отличное исполнение всех комплектующих и механизмов, отработанная на практике методика расчета и сборки позволят производителю в максимальной степени удовлетворить самые взыскательные требования наших покупателей, а последним, в свою очередь, - свои самые смелые пожелания в оформлении мебели и интерьера.

		<p><b>Профиль-ручка Длина 2,75м KR01</b></p>
		<p><b>Профиль-ручка Длина 2,75м KR200</b></p>
		<p><b>Профиль-ручка Длина 2,75м KR300N</b></p>
		<p><b>Направляющий Ш-образный профиль Длина 2,95м KR02</b></p>
		<p><b>Ходовой двойной профиль Длина 2,95м KR05</b></p>
		<p><b>Горизонтальный нижний профиль Длина 2,95м KR07</b></p>

		<p><b>Горизонтальный верхний профиль</b>  <b>Длина 2,95м</b>  <b>KR08</b></p>
		<p><b>Горизонтальный межсекционный профиль</b>  <b>Длина 2,95м</b>  <b>KR09</b></p>
		<p><b>Направляющий П-образный профиль</b>  <b>Длина 2,95м</b>  <b>KR03</b></p>
		<p><b>Пivotный профиль</b>  <b>Длина 2,95м</b>  <b>KR04</b></p>
		<p><b>Ходовой одинарный профиль</b>  <b>Длина 2,95м</b>  <b>KR06</b></p>
		<p><b>Горизонтальный межсекционный профиль, без винта</b>  <b>Длина 2,95м</b>  <b>KR99</b></p>
		<p><b>Щётка торцевая</b>  <b>KR13</b></p>

	<p><b>Стопор металлический</b></p> <p><b>KR14</b></p>
	<p><b>Пивотный механизм</b></p> <p><b>KR16</b></p>
	<p><b>Силиконовый уплотнитель</b></p> <p><b>KR17</b></p>
	<p><b>Комплект роликов асимметричный</b> <b>(2 нижних + 2 верхних)</b></p> <p><b>KR10/11B</b></p>
	<p><b>Комплект роликов симметричный</b> <b>(2 нижних + 2 верхних)</b></p> <p><b>KR010/011B</b></p>

Номенклатура серийных вариантов продукции

A- анодировка

X- пленка ПВХ

№	СИСТЕМА ЦВЕТ	РАМИР			УНИВЕРСАЛ		
							
		KR 01	KR 200	KR 300N	KU 11	KU 201	KU 301
1	Хром матовый	A	A		A	A	A
2	Золото матовое	A	A		A		
3	Шампань матовая	A	A		A		
4	Бронза матовая	A	A		A		
5	Хром глянец	X	X	X	X	X	
6	Золото глянец	X	X	X		X	
7	Шампань глянец	X	X			X	
8	Бронза глянец	X	X				
9	Белый глянец	X	X		X	X	
10	Ром глянец	X	X	X	X	X	
11	Бейлис глянец	X	X	X	X	X	
12	Графит глянец				X	X	
13	Крок жемчуг		X	X			
14	Крок шоколад		X	X			
15	Крок золото		X	X			
16	Жемчуг зерно	X	X	X	X	X	X
17	Терракот зерно	X	X		X		X
18	Виски зерно	X	X	X			
19	Ром зерно	X	X	X	X	X	X
20	Графит зерно	X			X	X	X
21	Дуб светлый глянец	X	X			X	X
22	Вишня 304 глянец		X	X			
23	Мирт глянец		X				
24	Венге красный глянец		X	X		X	X
25	Венге темный глянец	X	X	X	X	X	X
26	Венге патина глянец		X	X			
27	Белая патина		X	X			
28	Черная патина		X	X			
29	Коричневая патина		X	X			
30	Береза структурная	X	X	X	X	X	X
31	Дуб светлый структурный	X	X	X	X	X	X
32	Вишня 304 структурная	X	X	X	X	X	X
33	Дуб шато	X	X	X		X	X
34	Венге красный структурный	X	X	X	X	X	X
35	Венге темный структурный	X	X	X	X	X	X
36	Венге патина структурная		X	X			
37	Венге темный седой		X	X			
		24	35	25	19	20	14