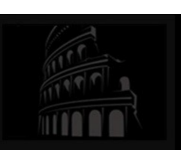


Звоните с 09:00 до 19:00

Работаем без выходных!

8(499)110-86-29

info@vertum.su www.vertum.su www.drenazh.su





Металлическая модульная черепица Aquasystem (Аквасистем, пр-во Россия)

					Рекомендуемые розничные цены, Руб./Ед. изм. с НДС					
					Сталь РЕ МАТТ (Zn140) 0,5мм	Сталь Rooftop Шёлк	Сталь Rooftop Бархат	Сталь Pural BT (Zn275) 0,5мм	Сталь Pural BT MATT (Zn275)	
№	Наименование изделия	Вид, размер	Ед.изм.	Кол-во в упаковке	RAL8019 *	RR32 *	RAL8019	RAL8017 *	RR32 *	
					RAL8017 *	RR20 *	RAL8017	RR23 *	RR23 *	
					RAL7024 *	RAL7024 *	RAL7024			
					RAL9005 *	RAL8017 *	RAL7016			
							RAL9005			
		Металлочерепица ⁽¹⁾ (высота ступени 20 мм, ширина 1185 мм)	KB.M.		1146	1203	1307	3169	3169	
1	Модель Стокгольм	Модульная Металлическая Черепица (лист 1185х775 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,918 кв.м.; полезная площадь - 0,77 кв.м.)	лист	250	1052	1104	1200	2909	2909	
		Модульная Металлическая Черепица (лист 1185х425 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,504 кв.м.; полезная площадь - 0,385 кв.м.)	лист	250	578	606	659	1597	1597	
		Модульная Металлическая Черепица Стокгольм	КВ.М.		1146	1203	1307	3169	3169	
	Модель Гётеборг	Металлочерепица ⁽¹⁾ (высота ступени 20 мм, ширина 1205 мм)	KB.M.		1146	1203	1305	3172	3172	
2		Модульная Металлическая Черепица (лист 1205х/65 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,922 кв.м.; полезная площадь - 0,791 кв.м.)	лист	250	1057	1109	1203	2925	2925	
2		Модульная Металлическая Черепица (лист 1205х415 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,500 кв.м.; полезная площадь - 0,395 кв.м.)	лист	250	573	602	653	1586	1586	
		Модульная Металлическая Черепица Гётеборг ⁽⁴⁾	КВ.М.		1146	1203	1305	3172	3172	
		Модульная Металлическая Черепица (лист 1185х875 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 1,037 кв.м.; полезная площадь - 0,88 кв.м.)	лист	250	1300	1365	1558	4106	4106	
3	Модель Стокгольм XXL	Модульная Металлическая Черепица (лист 1185х475 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,563 кв.м.; полезная площадь - 0,44 кв.м.)	лист	250	707	742	847	2231	2231	

	ı					,,	,		·····	
		Модульная Металлическая Черепица Стокгольм XXL ⁽⁴⁾	КВ.М.		1255	1318	1504	3963	3963	
	Модель Гётеборг XXL	Модульная Металлическая Черепица (лист 1205х865 мм) (высота ступени 35 мм, габаритная площадь – 1,042 кв.м.; полезная площадь - 0,904 кв.м.)		250	1291	1356	1548	4072	4072	
4		Модульная Металлическая Черепица (лист 1205х465 мм) (высота ступени 35 мм, габаритная площадь – 0,560 кв.м.; полезная площадь - 0,452 кв.м.)	лист	250	694	729	832	2188	2188	
		Модульная Металлическая Черепица Гётеборг XXL ⁽⁴⁾	КВ.М.		1239	1301	1486	3908	3908	
5	Конёк	полукруглый R90мм (Длина 1.97м)	шт.	5	1993	1993	2563	5328	5328	
3	ROHEK	плоский 110х30х110 мм (Длина 2.00м)	шт.	5	1901	1901	2220	3832	3832	
6	Заглушка конька полукруглого	R90мм торцевая	шт.	1	678	678	806	1497	1497	
	Заглушка конька полукруглого	R90мм конусная с ребрами жёсткости	шт.	1	1436	1436	1537	2989	2989	
7	Ү-тройник конька	полукруглого R90мм	ШТ.	1	4534	4534	4680	4850	4850	
	Торцевая планка	наружная 100х100мм (Длина 2.00м)	шт.	10	1670	1670	2082	3098	3098	
8		внутренняя 35х118мм (Длина 2.00м)	шт.	10	1040	1040	1366	2207	2207	
		сложная 140х40х85мм (Длина 2.00м)	шт.	10	1610	1610	1901	3775	3775	
9	Сегментная планка	правая 350*125*185 мм / левая 350*125*185 мм		1	2269	2269	2402	2880	2880	
10	Карнизная планка	100*60мм (Длина 2.00м) (5)	шт.	10	1478	1478	1961	2109	2109	
10		увеличенная 98*80*20мм (Длина 2.00м) (6)	шт.	10	1808	1808	2399	2580	2580	
11	Планка конленсата	75х50мм (Длина 2.00м) (7)	шт.	10	910	910	1008	1674	1674	
11	планка конденсата	65х50мм (Длина 2.00м) (8)	шт.	10	843	843	933	1550	1550	
12	Планка примыкания	150x250мм (Длина 2.00м)	шт.	10	3082	3082	3716	5195	5195	
13	Пристенная планка	накладная 30х20х50х20мм (Длина 2.00м)	шт.	10	1214	1214	1366	1860	1860	
13	пристепная планка	в штробу 20х50х20мм (Длина 2.00м)	шт.	10	1042	1042	1188	1674	1674	
14	Ендова	внутренняя 300х300мм (Длина 2.00м)	ШТ.	2	4505	4505	5484	7724	7724	
		внешняя 85х30х85мм (Длина 2.00м)	шт.	10	1576	1576	1769	3098	3098	
	 	специальная 230х60х60х230 (Длина 2.00м)	ШТ.	2	4505	4505	5484	7724	7724	
15	Кронштейн начального ряда	86х41х2мм ⁽²⁾	шт.	500			96			
16	Саморез кровельный (металл-дерево)	4,8х35мм (250шт.) ⁽³⁾	уп.		1576					
17	Саморез кровельный (металл-металл)	4,8х19мм (250шт.) ⁽³⁾	уп.		1734					

Примечания:

(*) - Количество продукции ограничено

АКЦИЯ - На данные позиции действуют специальные низкие цены (необходимо уточнять при оформлении заказа).

- (1) Минимальная длина 450 мм., Максимальная длина 6000 мм.
- (2), (3) Изделия изготавливаются из оцинкованной стали в соответствии с цветом кровли
- (5,7) Количество продукции ограничено
- (6,8) Предлагается к заказу после обнуления позиции (5,7) соответственно.

Цена за кв.м. металлочерепицы указана по габаритной площади.

Для Мерной Металлочерепицы необходимо дополнительно учитывать тару (деревянную). Стоимость тары указана в таб.17.

Рекомен	дуемые розничные цены на Профиль	Модульный AQUASYSTEM						
					Рекомендуемые розничные цены, Руб./Ед. изм. с НДС			
				T.C.	Сталь PE MATT (Zn140) 0,45мм	Сталь РЕ (Zn140) 0,45мм		
№	Наименование изделия	Вид, размер	Ед.изм.	Кол-во в упаковке	RAL8017 *	RAL8017		
				упаковке	RAL8019 *	RR32		
			1		RAL7024 *	RR23*		
					RAL9005 *	RAL7024		
		Профиль мерный ⁽¹⁾ (высота ступени 20 мм, ширина 1185 мм)	кв.м.	<u> </u>	1253	1060		
		Профиль модульный (лист 1185х775 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,918 кв.м.; полезная площадь - 0,77	www.am	250	1150	973		
		KB M)	лист	230	1130	9/3		
1	Модель Стокгольм	Профиль модульный (лист 1185х425 мм) (высота		 				
		ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,504 кв.м.; полезная площадь - 0,385	лист	250	632	534		
		KB.M.)	Кв.м.	 	1253	1060		
		Профиль модульный Стокгольм ⁽⁴⁾			1252	1063		
		Профиль мерный ⁽¹⁾ (высота ступени 20 мм, ширина 1205 мм) Профиль модульный (лист 1205х765 мм) (высота	KB.M.	<u> </u>	1252	1063		
		ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,922 кв.м.; полезная площадь - 0,791	лист	250	1154	980		
2	Модель Гётеборг	кв.м.)						
		Профиль модульный (лист 1205х415 мм) (высота ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,500 кв.м.; полезная площадь 0,395 кв.м.)		250	626	532		
					626	532		
		Профиль модульный. Гётеборг ⁽⁴⁾	кв.м.	 	1252	1063		
	Модель Стокгольм XXL	Профиль мерный (лист 1185х875 мм)		 				
		(высота ступени 30 мм, габаритная площадь — 1,037 кв.м.; полезная площадь 0.88 кв.м.)	лист	250	1448	1268		
3		0,88 кв.м.) Профиль модульный (лист 1185х475 мм) (высота		<u> </u>				
3		ступени 30 мм, габаритная площадь – 0,563 кв.м.; полезная площадь - 0,44	лист	250	705	689		
		кв.м.)		ļ				
		Профиль модульный Стокгольм XXL ⁽⁴⁾	кв.м.	<u> </u>	1398	1224		
		Профиль мерный (лист 1205х865 мм) (высота ступени 35 мм, габаритная площадь – 1,042 кв.м.; полезная площадь - 0,904	лист	250	1458	0		
		кв.м.)	JIHCI	230	1430	V		
4	Модель Гётеборг XXL	Профиль модульный (лист 1205х465 мм) (высота						
		ступени 35 мм, габаритная площадь – 0,560 кв.м.; полезная площадь - 0,452 кв.м.)	лист	250	783	0		
		кь.м.) Профиль модульный Гётеборг XXL ⁽⁴⁾	кв.м.	 	1399			
		полукруглый R90мм (Длина 1.97м)	ШТ.	5	1912	1844		
5	Конёк	плоский 110х30х110 мм (Длина 2.00м)	ШТ.	5	2019	1946		
	i !	R90мм торцевая	шт.	1	733	707		
6	Заглушка конька полукруглого			1	1200			
7	V maximus som sa	R90мм конусная с ребрами жёсткости	IIIT.	1	1399 4442	1349		
/	Ү-тройник конька	полукруглого R90мм	IIIT.	10		4281		
8	Торцевая планка	наружная 100х100мм (Длина 2.00м)	IIIT.	10	1654 1243	1594		
o		внутренняя 35х118мм (Длина 2.00м)	IIIT.	10	1732	1199		
0	Composition	сложная 140х40х85мм (Длина 2.00м)	IIIT.	10		1669		
У	Сегментная планка	правая 350*125*185 мм / левая 350*125*185 мм	IIIT.	10	2029	1954		
10	Карнизная планка	100*60мм (Длина 2.00м) (5)	IIIT.	10	1399	1349		
		увеличенная 98*80*20мм (Длина 2.00м) (6)	IIIT.	10	1707	1646		
11	Планка конденсата	75х50мм (Длина 2.00м) (7)	IIIT.	10	916	884		
		65х50мм (Длина 2.00м) (8)	ШТ.	10	852	822		

12	Планка примыкания	150x250мм (Длина 2.00м)	шт.	10	2818	2715		
13	Пристенная планка	накладная 30х20х50х20мм (Длина 2.00м)	шт.	10	933	900		
13		в штробу 20х50х20мм (Длина 2.00м)	шт.	10	811	783		
	Ендова	внутренняя 300х300мм (Длина 2.00м)	шт.	2	4158	4006		
14		внешняя 85х30х85мм (Длина 2.00м)	шт.	10	1609	1550		
		специальная 230х60х60х230 (Длина 2.00м)	шт.	2	4158	4006		
	<u>.</u>	86х41х2мм ⁽²⁾	шт.	500	96			
16	Саморез кровельный (металл-дерево)	4,8х35мм (250шт.) ⁽³⁾	уп.		1576			
17	Саморез кровельный (металл-металл)	4,8х19мм (250шт.) ⁽³⁾	уп.		1734			

Примечания:

(*) - Количество продукции ограничено

АКЦИЯ - На данные позиции действуют специальные низкие цены (необходимо уточнять при оформлении заказа).

- (1) Минимальная длина 450 мм., Максимальная длина 6000 мм.
- (2), (3) Изделия изготавливаются из оцинкованной стали в соответствии с цветом кровли
- (4) Цена за кв.м. на Профиль модульный указана справочно. При заказе необходимо указывать потребность в ЛИСТАХ!
- (5,7) ОГРАНИЧЕННОЕ КОЛИЧЕСТВО
- (6,8) Предлагается к заказу после обнуления позиции (5,7) соответственно.

Цена за кв.м. профиля указана по габаритной площади.

Для Профиля модульного необходимо дополнительно учитывать тару (деревянную). Стоимость тары указана в таб.17.

			Рекомендуе	мые розничные цены на	а комплекты модули	ьных ограждений							
					КУБВидЦен								
№	Наименование	Кол-во в упаковке	Ед. изм.	Рекомендуемые розничные цены, Руб./Ед. изм. с НДС	BC с покрытием PU RAL9003, RAL7024, RR32, RAL8017	BC с покрытием PU RAL7024, RR32, RAL8017, RAL9005	BC Оц. сталь с ~~~~~ RR32*, RR20*, RR23*, RAL8017*, RR29*	BC Оц. сталь с RR32, RAL8017, RR23, RR33	ВС Медь	ВС Оц. Сталь			
							ВС Цвета по карте	ВС Цвета по карте					
1	Хомут трубы (комплектация: хомут+гайка низкая+2хВинт 6*12)	30	шт.	90	474	519	451	519	1466	279			
	,			100	515	564	490	564	1506	310			
2	Метиз (оцинкованный) 140	-	шт.	90 (M8) 100 (M10)	76 109	76 109	76 109	76 109		76 109			
				90 (M8)	108	109	109	109		109			
3	Метиз (оцинкованный) 200	-	шт.	100 (M10)	150	150	150	150		150			
				90 (M8)					190				
4	Метиз (омедненный) 140	-	шт.	100 (M10)					234				
_				90 (M8)					269				
5	Метиз (омедненный) 200		шт.	100 (M10)					328				
6	Декоративная накладка для хомута трубы		шт.	90 (100)	246	231	234	231	638	175			
7	Virgoniumon, and communi		****	125				33					
′	Уплотнитель для заглушки	-	ШТ.	150				41					
				125				60					
8	Уплотнитель для соединения желоба		шт.	150				63					
				125	320	324	320	324	1428	275			
9	Соединитель желоба	20	ШТ.	150	352	337	335	337	1919	279			
				125					609				
10	Элемент жесткости соединителя желоба (медь)	-	ШТ.	150				1	609				
				125	242	242	242	242		242			
11	Элемент жесткости соединителя желоба (оцинкованный)		шт.	150	242	242	242	242		242			
				90 (M8)	17	17	17	17		17			
12	Гайка низкая (оцинк.)	-	шт.	100 (M10)	17	17	17	17		17			
				90 (M8)	-				40				
13	Гайка низкая (нерж.)	-	ШТ.	100 (M10)	-				46				
14	Гайка с фланцем М6 для удл. крюка универс. (омедненная)		шт.	90 (100)	-				294				
15	Гайка с фланцем М6 для удл. крюка универс. (оцинкованная)		шт.	90 (100)	-	169	169	169		169			
16	Болт с пр/ш M6*16 для удл. крюка универс. (омедненный)		шт.	90 (100)	- -				293				
17	Болт с пр/ш М6*16 для удл. крюка универс. (оцинкованный)		шт.	90 (100)	172	172	172	172		172			
18	Винт 6*12 (оцинк.) RR 32, RR 20, RR23		шт.	90 (100)	25	25	25	25					
19	Винт 6*12 (меды) (I)		шт.	90 (100)	-				65				
20	Винт 6*12 (оцинк.)		шт.	90 (100)	-					25			
21	Саморез 4,5х35 (нержав.)		шт.		-				19				
22	Саморез 4,5х35 (оцинкованный)		шт.		10	10	10	10		10			
23	Заклепки вытяжные 4,0х10,0 алюминий		шт.		9	9	9	9		9			
24	Заклепки вытяжные 4,0х8,0 сталь		шт.		11	11	11	11		11			
25	Заклепки вытяжные 4,0х8,0 медь		шт.						27				
26	Заклепки вытяжные 4,0x10,0 медь/сталь		шт.						28				

Примечания: