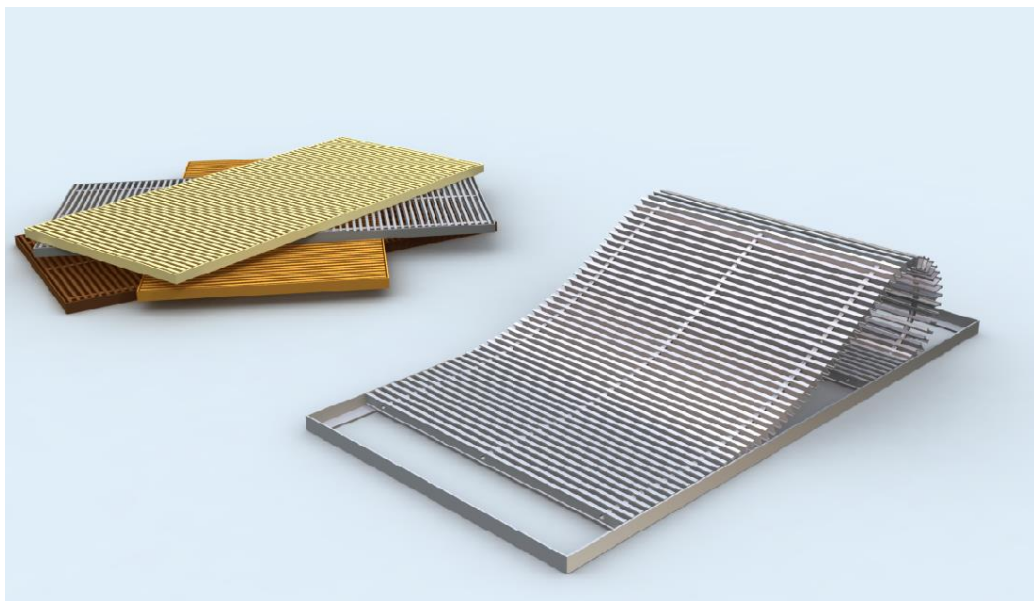




**ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ**

## **ПАСПОРТ**

**Вентиляционные алюминиевые решетки  
серии СЕЗОН ВР-НР**



Решетки **СЕЗОН ВР-НР** (напольные).

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Напольные роллонные решетки **СЕЗОН ВР-НР** предназначены для подачи и удаления воздуха в помещениях с фальшполами, а также для систем воздушного отопления.

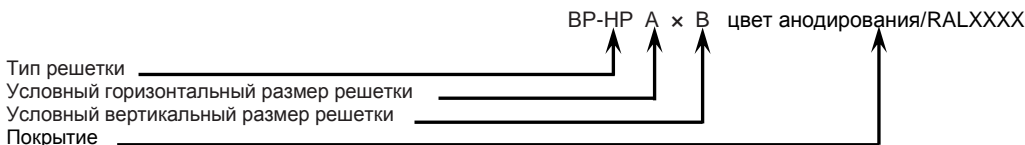
#### КОНСТРУКЦИЯ

Решетки состоят из алюминиевой рамы и съемного блока алюминиевых анодированных жалюзи. Блок жалюзи решетки **СЕЗОН ВР-НР** гибкий в продольном направлении, что позволяет скручивать его в рулон для облегчения доступа к элементам систем вентиляции и отопления. Определяющими размерами являются габаритные.

**Ассортимент** решеток данной серии включает в себя изделия стандартных размеров, а также возможно изготовление нестандартных размеров: минимальный размер решетки 200x100, а максимальный – 3000x400.

В качестве защитно-декоративного покрытия применяется цветное анодирование. Стандартный цвет анодирования – серебро (возможен цвет анодирования: золото, бронза, шампань).

**Условное обозначение вентиляционной решетки при заказе (все размеры габаритные в мм):**



#### Условия эксплуатации:

Диапазон рабочих температур от -40°C до +70°C, влажность воздуха – не более 90%, проходящий воздух не должен содержать абразивных, волокнистых, клейких, горючих и агрессивных примесей.

**Гарантийный срок** – 12 месяцев с момента установки при соблюдении условий эксплуатации.

Срок службы – не менее 10-ти лет при соблюдении условий эксплуатации.

Изготовитель гарантирует соответствие вентиляционных решеток требованиям ТУ при соблюдении условий транспортирования, хранения и указаний по эксплуатации.

#### Технические требования

Решетки изготавливаются из алюминиевого профиля АД31 по ГОСТ 22233-2001.

Предельные отклонения размеров решетки не должны превышать: по длине и ширине  $\pm 1,5$  мм

Стороны решетки должны быть взаимно перпендикулярны. Отклонение от перпендикулярности сторон не должно превышать 0,5 мм на 100 мм длины.

Все геометрические размеры и предельные отклонения размеров элементов решетки должны соответствовать требованиям, указанным в ТУ.

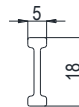
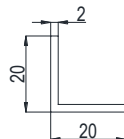
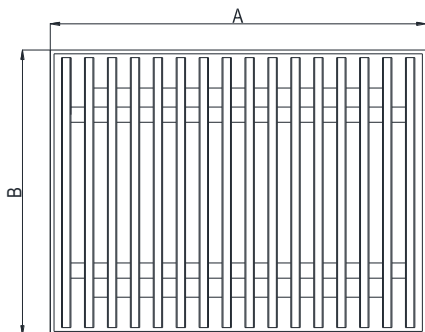
#### Указания по эксплуатации

Монтаж изделий на месте их установки должен производиться в соответствии с приведенными эскизами.

Загрязнения с поверхности решетки следует удалять мягкой тканью, смоченной теплой водой или мыльным раствором.

**Решетки не подлежат обязательной сертификации**

## Решетка СЕЗОН ВР-НР



Сечение профиля рамки

Сечение профиля жалюзи

### Монтаж решетки СЕЗОН ВР-НР

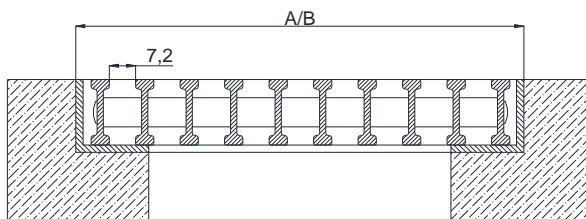


Таблица 1. Стандартные типоразмеры, площадь свободного сечения (Fс.с) и теоретическая масса (m) решеток СЕЗОН ВР-НР

ТИПОРАЗМЕР	ПАРАМЕТР	ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР ПО ГОРИЗОНТАЛИ, А (мм)														
		200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР ПО ВЕРТИКАЛИ, В (мм)	100	m, кг	0.32	0.47	0.61	0.74	0.88	1.02	1.17	1.31	1.45	1.59	1.72	1.87	2.01	2.15
		F с.с., м2	0,0048	0,0076	0,0101	0,0127	0,0152	0,0177	0,0206	0,0231	0,0257	0,0282	0,0307	0,0336	0,0361	0,0386
	150	m, кг	0.44	0.65	0.84	1.03	1.22	1.41	1.62	1.81	2.00	2.19	2.38	2.59	2.77	2.96
		F с.с., м2	0,0102	0,0162	0,0217	0,0271	0,0325	0,0379	0,0440	0,0494	0,0548	0,0602	0,0656	0,0717	0,0772	0,0826
	200	m, кг	0.57	0.83	1.07	1.31	1.56	1.80	2.06	2.31	2.55	2.79	3.03	3.30	3.54	3.78
		F с.с., м2	0,0156	0,0249	0,0332	0,0415	0,0498	0,0581	0,0674	0,0757	0,0840	0,0923	0,1006	0,1099	0,1182	0,1265
	250	m, кг	0.69	1.01	1.31	1.60	1.89	2.19	2.51	2.80	3.10	3.39	3.68	4.01	4.30	4.59
		F с.с., м2	0,0210	0,0335	0,0447	0,0559	0,0670	0,0782	0,0908	0,1020	0,1131	0,1243	0,1355	0,1481	0,1592	0,1704
	300	m, кг	0.81	1.20	1.54	1.88	2.23	2.57	2.96	3.30	3.65	3.99	4.33	4.72	5.06	5.41
		F с.с., м2	0,0255	0,0408	0,0544	0,0680	0,0816	0,0952	0,1104	0,1240	0,1376	0,1512	0,1648	0,1801	0,1937	0,2073
	350	m, кг	0.94	1.38	1.77	2.17	2.57	2.96	3.40	3.80	4.20	4.59	4.99	5.43	5.82	6.22
		F с.с., м2	0,0309	0,0494	0,0659	0,0824	0,0988	0,1153	0,1338	0,1503	0,1668	0,1833	0,1997	0,2183	0,2347	0,2512
400	m, кг	1.06	1.56	2.01	2.45	2.90	3.35	3.85	4.30	4.74	5.19	5.64	6.14	6.59	7.03	
	F с.с., м2	0,0363	0,0581	0,0774	0,0968	0,1161	0,1355	0,1572	0,1766	0,1960	0,2153	0,2347	0,2564	0,2758	0,2951	

ТИПОРАЗМЕР	ПАРАМЕТР	ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР ПО ГОРИЗОНТАЛИ, А (мм)																	
		1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000			
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР ПО ВЕРТИКАЛИ, В (мм)	100	m, кг	2.29	2.43	2.58	2.72	2.85	2.99	3.13	3.28	3.42	3.56	3.70	3.83	3.98	4.12	4.26		
		F с.с., м2	0,0412	0,0437	0,0466	0,0491	0,0516	0,0542	0,0567	0,0596	0,0621	0,0646	0,0672	0,0697	0,0725	0,0751	0,0776		
	150	m, кг	3.15	3.34	3.55	3.74	3.93	4.12	4.31	4.52	4.71	4.90	5.09	5.28	5.49	5.68	5.87		
		F с.с., м2	0,0880	0,0934	0,0995	0,1049	0,1103	0,1157	0,1211	0,1272	0,1327	0,1381	0,1435	0,1489	0,1550	0,1604	0,1658		
	200	m, кг	4.02	4.26	4.53	4.77	5.01	5.25	5.49	5.76	6.00	6.24	6.48	6.73	6.99	7.23	7.48		
		F с.с., м2	0,1348	0,1431	0,1524	0,1607	0,1690	0,1773	0,1856	0,1949	0,2032	0,2115	0,2198	0,2281	0,2374	0,2457	0,2540		
	250	m, кг	4.89	5.18	5.50	5.80	6.09	6.38	6.68	7.00	7.29	7.59	7.88	8.17	8.50	8.79	9.08		
		F с.с., м2	0,1816	0,1928	0,2053	0,2165	0,2277	0,2389	0,2500	0,2626	0,2738	0,2849	0,2961	0,3073	0,3199	0,3310	0,3422		
	300	m, кг	5.75	6.10	6.48	6.82	7.17	7.51	7.86	8.24	8.58	8.93	9.27	9.62	10.00	10.35	10.69		
		F с.с., м2	0,2209	0,2345	0,2498	0,2634	0,2770	0,2906	0,3042	0,3194	0,3330	0,3466	0,3602	0,3738	0,3891	0,4027	0,4163		
	350	m, кг	6.62	7.01	7.45	7.85	8.25	8.64	9.04	9.48	9.88	10.27	10.67	11.06	11.50	11.90	12.30		
		F с.с., м2	0,2677	0,2842	0,3027	0,3192	0,3356	0,3521	0,3686	0,3871	0,4036	0,4201	0,4366	0,4530	0,4716	0,4880	0,5045		
	400	m, кг	7.48	7.93	8.43	8.88	9.32	9.77	10.22	10.72	11.17	11.61	12.06	12.51	13.01	13.46	13.90		
		F с.с., м2	0,3145	0,3338	0,3556	0,3750	0,3943	0,4137	0,4330	0,4548	0,4742	0,4935	0,5129	0,5322	0,5540	0,5734	0,5927		



## ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ

### Упаковка

Решетки упакованы в полиэтиленовую плёнку и картон.

На полиэтиленовой пленке наклеена наклейка со штрих-кодом, на самой решетке – наклейка со штампом ОТК.

Предприятие-изготовитель сопровождает каждую отгружаемую партию решеток документом установленной формы. Решетки транспортируют любым видом транспорта при условии защиты их от воздействия атмосферных осадков и сохранения целостности упаковки.

Решетки следует хранить в упакованном виде в закрытом сухом помещении при температуре не ниже 0°С и относительной влажности не более 70 %.

**При рекламации наличие наклейки со штампом ОТК на решетке обязательно**

**Решетки не подлежат обязательной сертификации**

Уважаемый покупатель! ООО «Завод «СЕЗОН» благодарит Вас за покупку.

Свои предложения и пожелания Вы можете направить по адресу:

Россия, 115404, Москва, ул.1-ая Стекольная, 7, стр. 3

или по e-mail: [sezon@zavodsezon.ru](mailto:sezon@zavodsezon.ru)

Контактный тел.: (495) 984-29-71 (многоканальный).

[www.zavodsezon.ru](http://www.zavodsezon.ru)

