



Varmann Roste. Декоративные решетки.

Ширина - любая.
Длина - любая.

Описание.

Исключительная прочность и противостояние воздействию нагрузок, сопровождающееся элегантностью и качеством исполнения с высоким сроком эксплуатации, являются признаками декоративных решёток Varmann Roste. Это универсальные решётки, предназначены для закрывания щелей и проёмов, как в полу, так и в стенах и в потолке, для систем отопления, вентиляции, кондиционирования. Могут эксплуатироваться как в горизонтальном, так и в вертикальном положении (необходимо указать при заказе). Предназначены для воздействия статических нагрузок и эксплуатации во влажных помещениях.

Решётка поставляется роликового (поперечное расположение ламелей) либо линейного (продольное расположение ламелей) исполнения, может быть окрашена в любой цвет, с нанесением на поверхность любой из множества возможных фактур дерева, мрамора, гранита. Укладывается в декоративную рамку с U или F-образным профилем по периметру. В рамке под решеткой установлена полоса из пористой резины для снижения шума и предотвращения трения решетки об рамку.

Площадь для свободного движения воздуха составляет не более 70% от общей площади решётки. Шаг между ламелями формируется алюминиевыми, либо пластмассовыми втулками и может быть выполнен любым по желанию клиента. В стандартном исполнении шаг между ламелями - 9.5 мм (тип 1827 и 2237). Ламели прочно стянуты пружиной из нержавеющей стали.

Формирование артикула.

VRR 1827 150. 2245 RR U E6/EV1

Серия

Varmann Roste

Декоративная рамка

R - с рамкой

O - без рамки

Тип профиля решетки

1827

2237

Габаритные размеры

Ширина, мм

может быть любая

Длина, мм

может быть любой

Исполнение решётки

LR-линейная

RR-роликовая

Тип профиля декоративной рамки

U-образный профиль (по умолчанию)

F-образный профиль

Тип покрытия решетки

E6/EV1 - Алюминий, анодированный в натуральный цвет (по умолчанию)

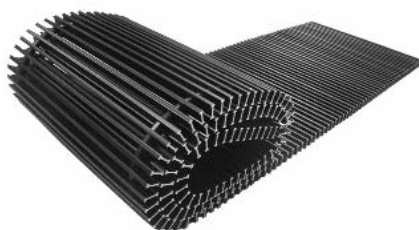
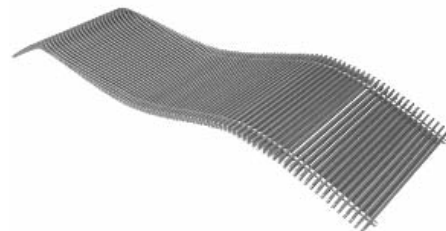
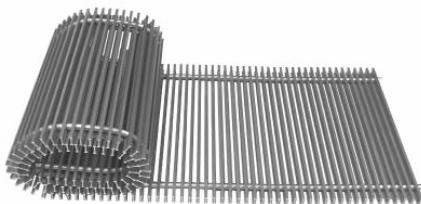
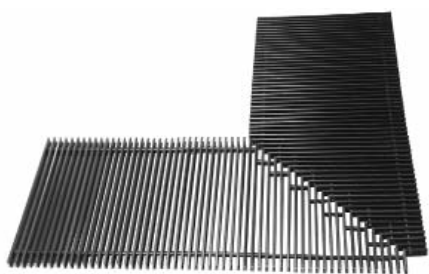
E6/EV3 - Алюминий, анодированный в цвет латуни

E6/EV6 - Алюминий, анодированный в черный цвет

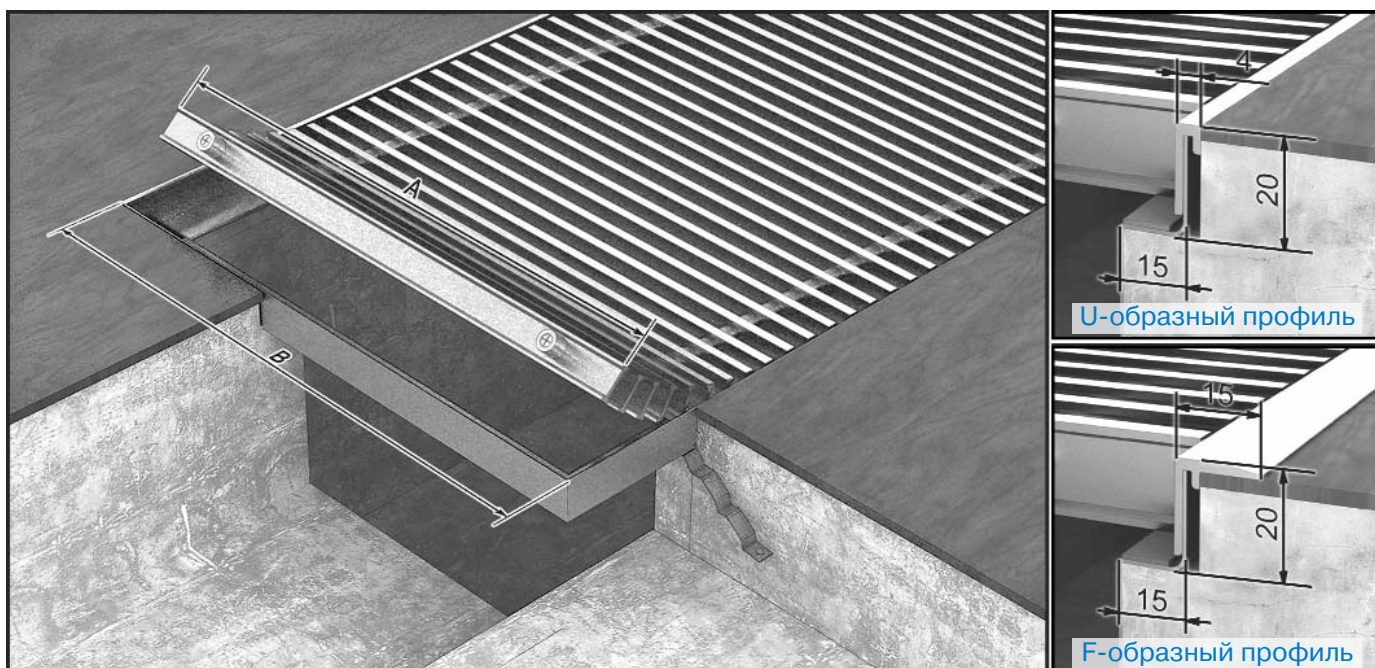
E6/C34 - Алюминий, анодированный в цвет тёмной бронзы

RAL - Алюминий, окрашенный в цвет по RAL

F - Алюминий с фактурой дерева, мрамора, гранита



Декоративная решетка тип 1827 двутаврового сечения.



Ширина решетки А, мм	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Ширина установочного отверстия, мм	113	163	213	263	313	363	413	463	513	563	613
Ширина рамки В (U-образный профиль), мм	110	160	210	260	310	360	410	460	510	560	610
Ширина рамки В (F-образный профиль), мм	132	182	232	282	332	382	432	482	532	582	632

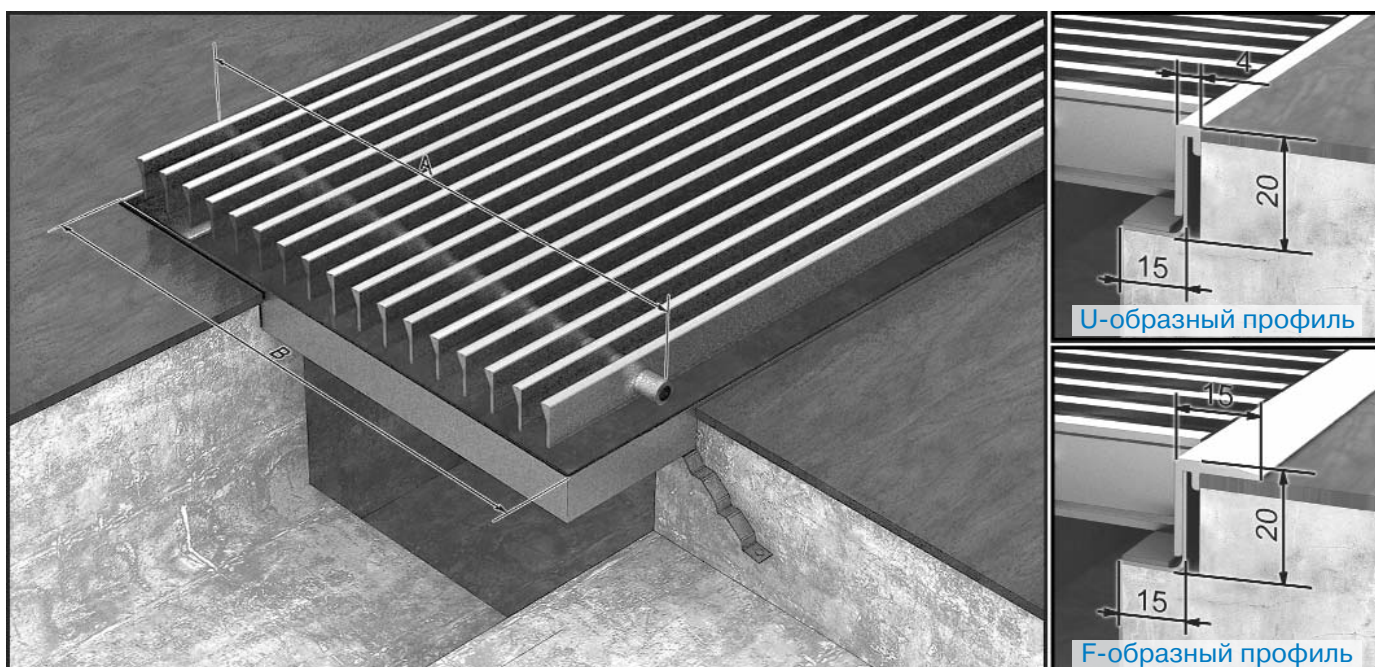
Цена за погонный метр решетки роликового или линейного исполнения без декоративной рамки, €/м.

анодированная в цвет алюминия	51,1	60,8	72,4	86,2	102,7	122,2	145,6	173,3	206,4	245,7	292,6
анодированная в цвет бронзы, латуни	52,6	62,6	74,5	88,7	105,6	125,8	149,8	178,3	212,3	252,8	301,0
в цвет по RAL	56,7	67,5	80,4	95,7	113,9	135,7	161,5	192,3	229,0	272,7	324,7
с фактурой дерева, мрамора, гранита	69,7	83,0	98,8	117,7	140,1	166,8	198,6	236,5	281,6	335,3	399,3

Цена за погонный метр решетки роликового или линейного исполнения с декоративной рамкой U либо F-образного профиля, €/м.

анодированная в цвет алюминия	82,7	95,8	110,8	127,9	147,7	170,6	197,2	228,3	264,7	307,4	357,6
анодированная в цвет бронзы	85,1	98,6	114,0	131,6	152,0	175,5	202,9	234,9	272,4	316,3	367,9
в цвет по RAL	91,8	106,3	122,9	141,9	163,9	189,3	218,9	253,4	293,7	341,1	396,8
с фактурой дерева, мрамора, гранита	112,9	130,8	151,1	174,5	201,5	232,8	269,2	311,6	361,2	419,5	488,0

Декоративная решетка тип 2237 Y-образного сечения.



Ширина решетки А, мм	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350
Ширина установочного отверстия, мм	113	138	163	188	213	238	263	288	313	338	363
Ширина рамки В (U-образный профиль), мм	110	135	160	185	210	235	260	285	310	335	360
Ширина рамки В (F-образный профиль), мм	132	157	182	207	232	257	282	307	332	357	382

Цена за погонный метр решетки роликового или линейного исполнения без декоративной рамки, €/м.

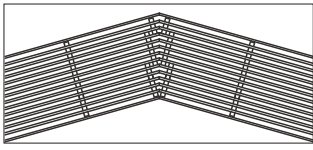
анодированная в цвет алюминия	45,1	53,6	62,2	70,7	79,3	87,8	96,3	104,9	113,4	122,0	130,5
анодированная в цвет бронзы, латуни	46,4	55,2	64,0	72,8	81,5	90,3	99,1	107,9	116,7	125,5	134,3
в цвет по RAL	50,0	59,5	69,0	78,5	87,9	97,4	106,9	116,4	125,9	135,3	144,8
с фактурой дерева, мрамора, гранита	61,5	73,2	84,8	96,5	108,2	119,8	131,5	143,1	154,8	166,4	178,1

Цена за погонный метр решетки роликового или линейного исполнения с декоративной рамкой U либо F-образного профиля, €/м.

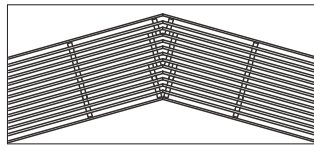
анодированная в цвет алюминия	76,8	87,0	97,2	107,4	117,6	127,8	138,0	148,2	158,4	168,6	178,8
анодированная в цвет бронзы	79,0	89,5	100,0	110,5	121,0	131,5	142,0	152,5	163,0	173,5	184,0
в цвет по RAL	85,2	96,5	107,8	119,2	130,5	141,8	153,1	164,5	175,8	187,1	198,5
с фактурой дерева, мрамора, гранита	104,7	118,7	132,6	146,5	160,5	174,4	188,3	202,3	216,2	230,1	244,1

Отличительной особенностью Varmann является индивидуальные решения инженерных задач в области встраиваемого в пол оборудования. Предлагаем некоторые возможные варианты исполнений конвекторов.

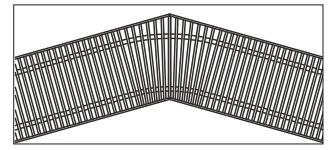
Угловые соединения.



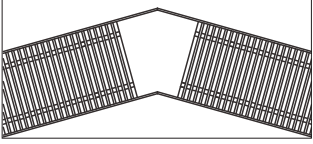
Угловое соединение с роликовой решеткой



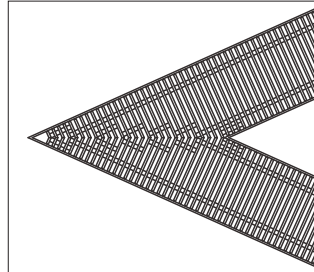
Угловое соединение с линейной решеткой



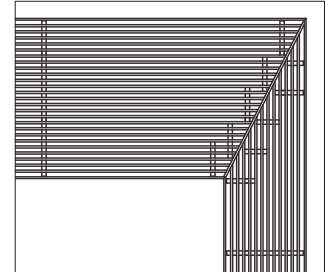
Безразъемный плавный угловой переход с роликовой решеткой



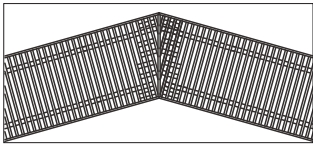
Угловое соединение с роликовой решеткой с промежуточной вставкой



Соединение углом, меньшим 90° с роликовой решеткой

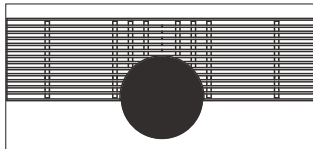


Угловое соединение конвекторов разной ширины с линейной решеткой с промежуточной профильной вставкой

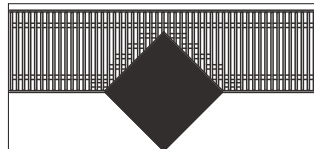


Угловое соединение с роликовой решеткой с промежуточной профильной вставкой

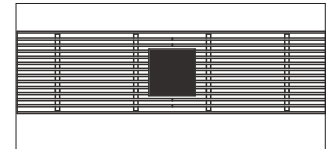
Вырезы и вставки.



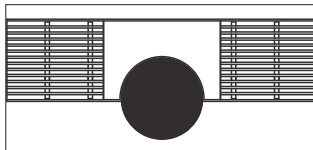
Вырез под круглую колонну



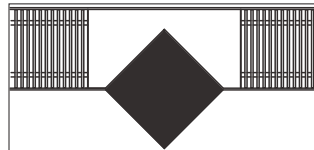
Вырез под колонну в виде ромба



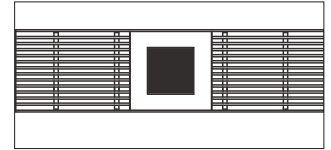
Вырез под колонну в середине конвектора



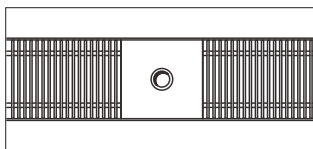
Вырез под круглую колонну с промежуточной вставкой



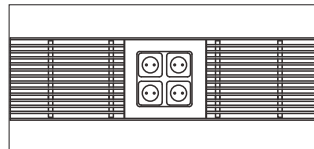
Вырез под колонну в виде ромба с промежуточной вставкой



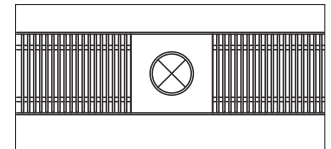
Вырез под колонну в середине конвектора с промежуточной вставкой



Вставка для прохода проводов или труб

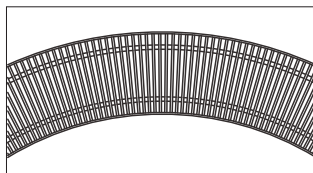


Вставка со встроенными розетками

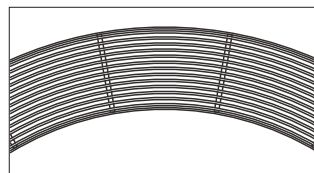


Вставка со встроенным светильником

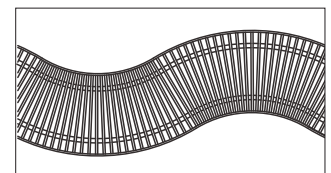
Скругленные исполнения.



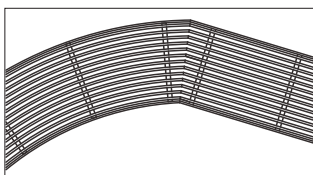
Скругленное исполнение с роликовой решеткой



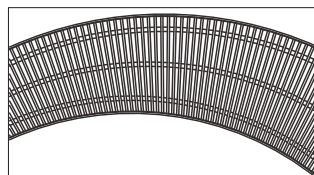
Скругленное исполнение с линейной решеткой



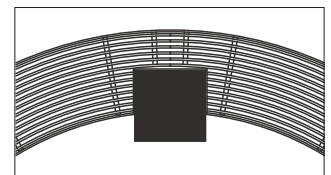
Плавный переход с одного радиуса скругления на другой



Переход с прямого участка на скругленный

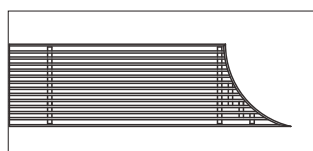


Скругленное исполнение с плавным увеличением ширины конвектора

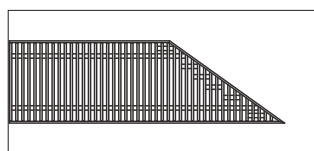


Скругленное исполнение с вырезом под колонну

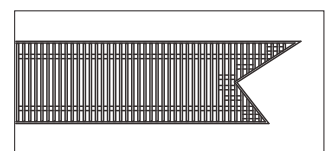
Срезы.



Скругленный срез



Прямой срез



Сложный срез

