

Varmann Roste

Декоративные решетки





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.

Решетки 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. Ламели прочно стянуты пружиной из нержавеющей стали.

Формирование артикула

VRR 250.1500 LR U RAL1001

Серия:

Varmann Roste

VRR — решетка с рамкой

VRO — решетка без рамки

Габаритные размеры:

Ширина [мм]

ширина рамки в случае VRR

ширина решетки в случае VRO

Длина [мм]

длина рамки в случае VRR

длина решетки в случае VRO

Исполнение решётки:

RR — роликовая (по умолчанию)

LR — линейная

Тип профиля декоративной рамки:

U-образный профиль (по умолчанию)

F-образный профиль

Тип решетки:

EV1 — алюминий, анодированный

в натуральный цвет (по умолчанию)

EV3 — алюминий, анодированный в цвет латуни

C32 — алюминий, анодированный в цвет светлой бронзы

C34 — алюминий, анодированный в цвет тёмной бронзы

RAL — Алюминий, окрашенный в цвет по RAL

F — Алюминий с фактурой дерева, мрамора, гранита

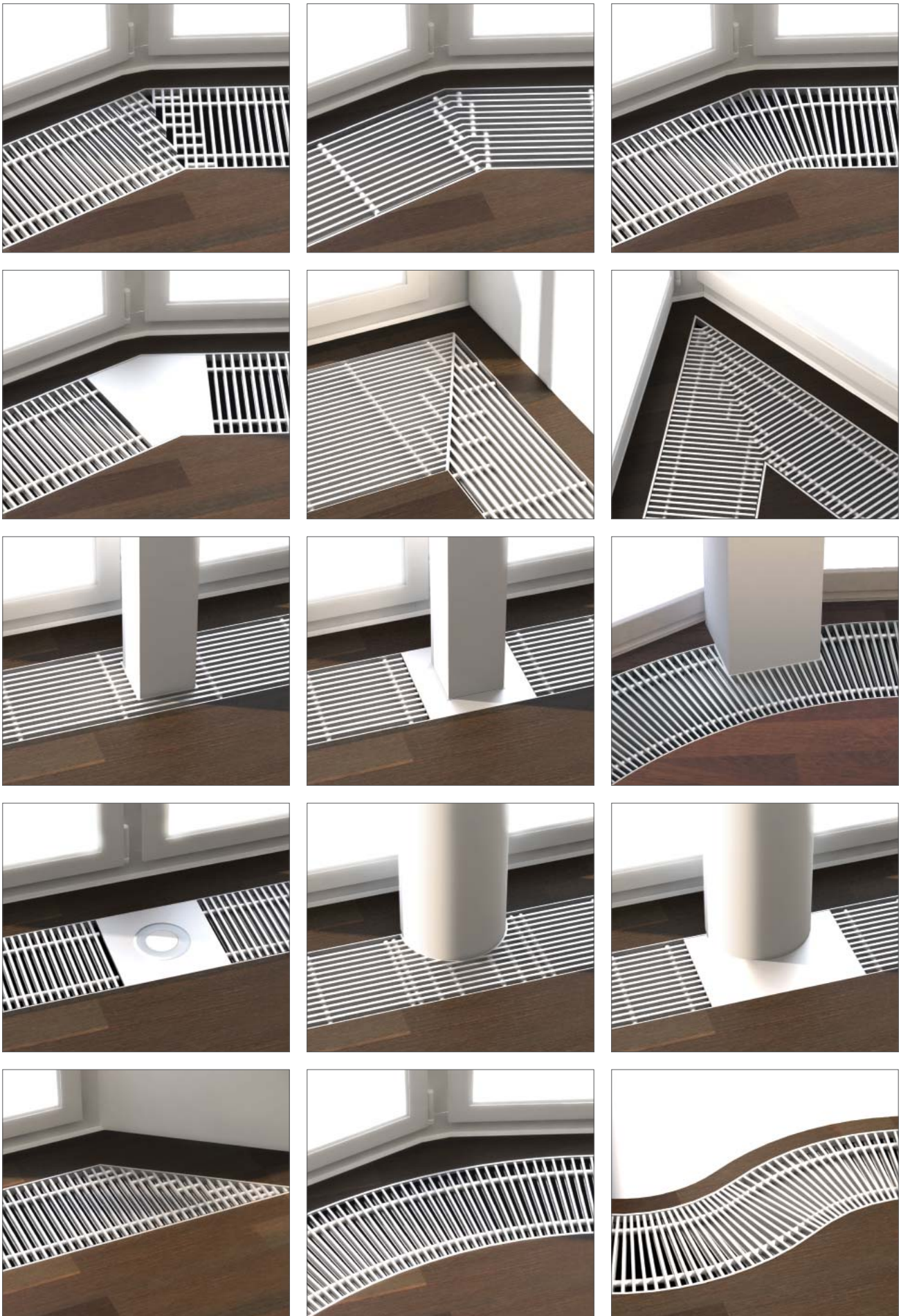
INOX — нержавеющая сталь полированная

Стоимость погонного метра решетки без декоративной рамки [€/м]

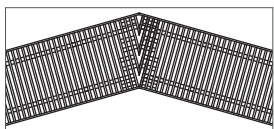
Ширина решетки A [мм]	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
анодированная в цвет алюминия	51,1	60,8	72,4	86,2	102,7	122,2	145,6	173,3	206,4	245,7	292,6
анодированная в цвет бронзы, латуни	52,6	62,6	74,5	88,7	105,6	125,8	149,8	178,3	212,3	252,8	301,0
в цвет по RAL	56,7	67,5	80,4	95,7	113,9	135,7	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
нержавеющая сталь полированная	80,6	96,0	114,3	136,1	162,1	193,0	229,8	273,6	325,7	387,8	461,8

Стоимость погонного метра решетки с декоративной рамкой [€/м]

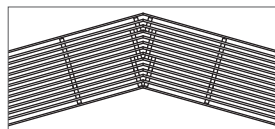
Ширина установочного отверстия [мм]	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Ширина решетки A [мм]	90	140	190	240	290	340	390	440	490	540	590
Ширина рамки B (U-образный профиль) [мм]	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Ширина рамки B (F-образный профиль) [мм]	122	172	222	272	322	372	422	472	522	572	622
анодированная в цвет алюминия	77,8	90,7	105,5	122,4	142,0	164,6	190,9	221,6	257,6	299,7	349,2
анодированная в цвет бронзы, латуни	80,0	93,3	108,5	126,0	146,1	169,4	196,5	228,1	265,0	308,4	359,4
в цвет по RAL	86,3	100,7	117,1	135,9	157,6	182,7	211,9	246,0	285,8	332,6	387,6
с фактурой дерева, мрамора, гранита	106,1	123,8	144,0	167,1	193,8	224,7	260,6	302,5	351,5	409,0	476,6
нержавеющая сталь полированная	122,8	143,2	166,5	193,3	224,1	259,8	301,4	349,9	406,6	473,1	551,3



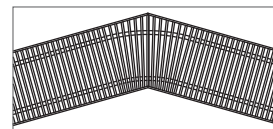
Угловые соединения



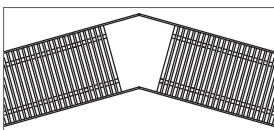
Угловое соединение
с роликовой решеткой



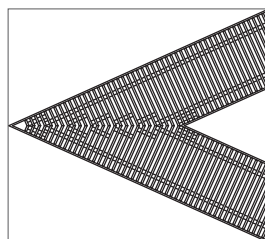
Угловое соединение
с линейной решеткой



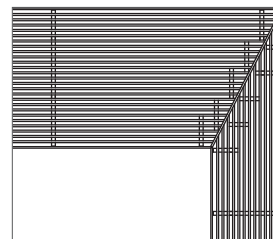
Безразъемный плавный угловой переход
с роликовой решеткой



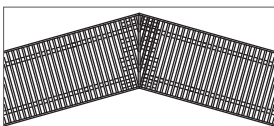
Угловое соединение с роликовой решеткой
с промежуточной вставкой



Соединение углом, меньшим 90°
с роликовой решеткой



Угловое соединение разной ширины
с линейной решеткой и промежуточной
профильной вставкой

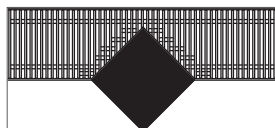


Угловое соединение с роликовой решеткой
с промежуточной профильной вставкой

Вырезы и вставки



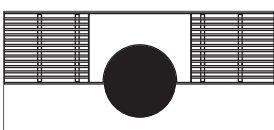
Вырез под круглую колонну



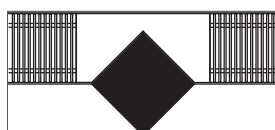
Вырез под колонну в виде ромба



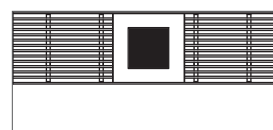
Вырез под колонну в середине конвектора



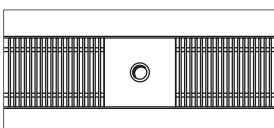
Вырез под круглую колонну
с промежуточной вставкой



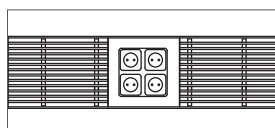
Вырез под колонну в виде ромба
с промежуточной вставкой



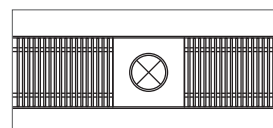
Вырез под колонну в середине конвектора
с промежуточной вставкой



Вставка для прохода проводов или труб

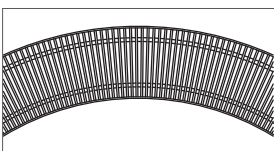


Вставка со встроенными розетками

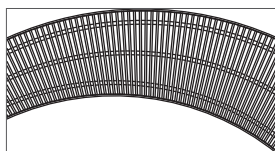


Вставка со встроенным светильником

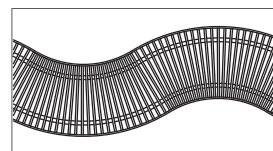
Скругленные исполнения



Скругленное исполнение
с роликовой решеткой

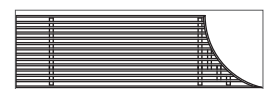


Скругленное исполнение с плавным
увеличением ширины конвектора

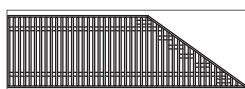


Плавный переход с одного радиуса
скругления на другой

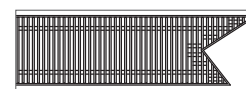
Срезы



Скругленный срез



Прямой срез



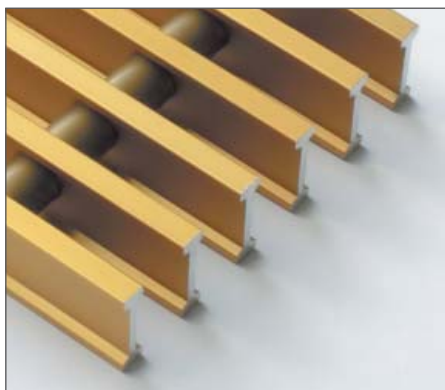
Сложный срез

Тип покрытия решетки

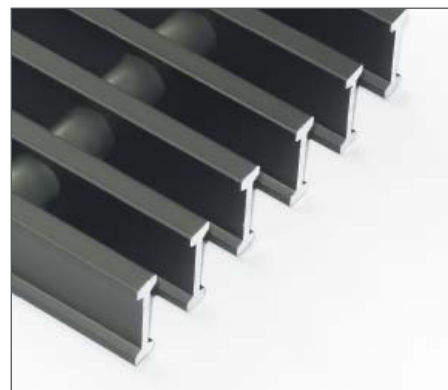
Исполнения решетки



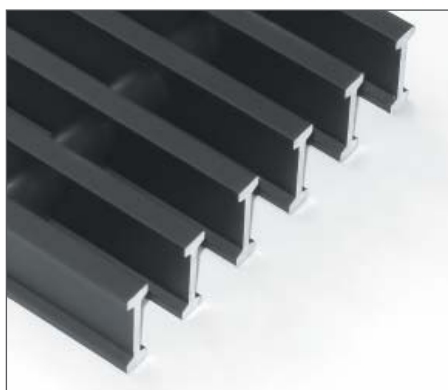
Алюминий, анодированный в натуральный цвет
EV1



Алюминий, анодированный в цвет латуни
EV3



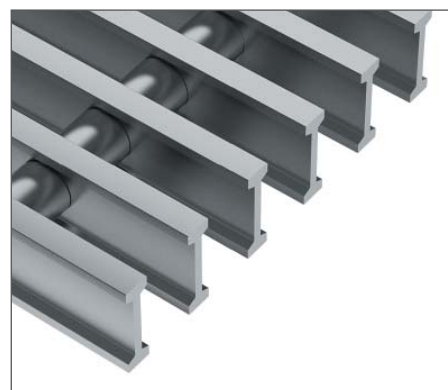
Алюминий, анодированный в цвет светлой бронзы
C32



Алюминий, анодированный в цвет темной бронзы
C34



Алюминий, окрашенный порошковой краской в цвет RAL
RAL



Полированная нержавеющая сталь
INOX

Тип покрытия решетки

Фактуры дерева, гранита, мрамора



Акация
FAK30



Вишня
FE53



Дуб
FE12



Дуб
FE54



Дуб
FA05



Дуб
FSA33



Клен
FE11



Махагон
FK02



Орех
FE09



Орех
FB13



Сапелли
FK17



Сосна
FKR20



Гранит
FG1016L



Мрамор
FM9016L



Мрамор
FM9016LV9

