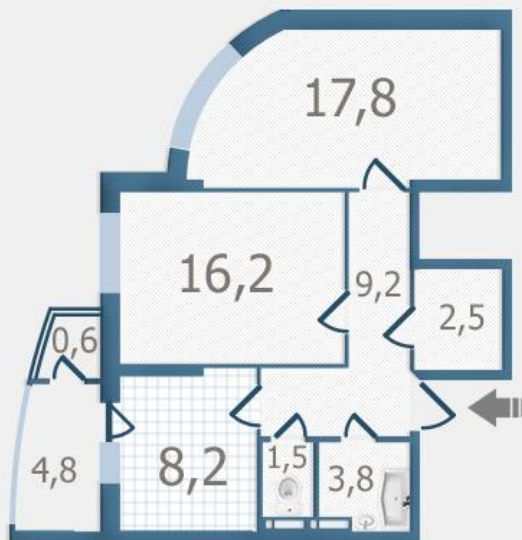


Коммерческое предложение № 2315

ЖК Старокиевский (г. Киев)

64,6 2-К. квартира ТИП 2.3



Общая площадь – 64,6 м²
Жилая площадь – 34,0 м²
Кухня – 8,2 м²

Кухня 12 м.кв. (3000+1000 мм окно)



Гостинная 17,80 м.кв. (2000 мм окно)



Verano VKN 5

Современность - конвекторы VERANO являются современными изделиями, которые отличаются от обычных радиаторов направлением циркуляции воздуха, скоростью нагрева объектов (так называемая эффективность радиатора). В конвекторах возможно применение удаленного управления с помощью компьютера.

Конвектор Verano Turbo Vkn 5 является **самым эффективным внутрипольным конвектором** среди всех торговых марок представленных в Украине. Эффективность была достигнута за счет специальной конструкции теплообменника в паре с вентилятором, которая позволяет целенаправленно использовать холодный воздух с панорамного окна и направлять его 100% на теплообменник. Тем самым обогревая 100% воздушного пространства, которое заходит в короб конвектора. В отличие от других производителей, где нет направляющих. **Эффективность Verano VKN 5 выше в 2 раза** чем у аналогов украинского производства. В этом можно убедиться сравнив показатели теплоотдачи разных производителей.

Конвекторы **ТМ Verano** благодаря проведенным исследованиям оптимизированы до высочайшего класса. Они имеют повышенную энергетическую эффективность, **эффективны в низкотемпературных системах**, где подача носителя достигает 40-60С, отличаются особо тихой работой, легки в управлении, экономичны.

Принцип работы конвектора заключается в том, что холодный воздух опускается вдоль остекления на пол и там попадает в короб конвектора, где нагревается и выдувается вентилятором вверх, что значительно ускоряет процесс обогрева.

Verano Turbo VKN5 монтируется так, чтобы теплообменник находился со стороны помещения, а вентилятор со стороны окна. Подключение правое.

Встроенные отопительные прибора **ТМ Verano** могут иметь как стандартное **прямое** исполнение, так и [угловое, и радиусное исполнение встроенных конвекторов](#).



Типы решеток

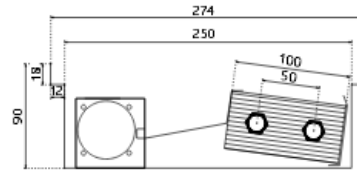
| | | | | | | | |
|---------------|---|---|--|---|---|---|---|
| Деревянные |  |  |  |  |  |  |  |
| | Сворачиваемая | Цельная доска | Дуб | Ясень | Бук | Мербау | Жатоба |
| Алюминиевые |  |  |  |  |  |  |  |
| | Сворачиваемая | Модульная | Сатин | Бронза | Черный | Благородная сталь | Золото |
| Дополнительно |  |  |  | |  | | |
| | Продольная | Покраска | Нержавейка | | Брендированная | | |

Высота 90 мм

VKN5-9/25/L-12

**TURBO
VKN5**

| | |
|---|--|
| РАЗМЕРЫ | ЕДИНИЦЫ ИЗМ. (мм) |
| Глубина канала (Н) | 90 |
| Ширина канала (В) | 250 |
| Ширина решётки (Вк) | 274 |
| Длина канала (L) | 750 - 3550 |
| Тип ламели | 12 |
| ПОДКЛЮЧЕНИЕ | ТИП |
| Соединительные патрубки | Внутренний разъем 3/4", односторонний |
| Сторона подключения | Правая (Р) стандарт Левая (Л) вариант |
| Вентилятор со стороны остекленной поверхности | стандарт |
| АКСЕССУАРЫ | ТИП |
| Решётка Н=18мм | сворачиваемая/продольная/модульная |
| Обрамление | L или F |
| Монтажная крышка | вариант |



Помните!

Код заказа кон вектора типа VKN5 это: VKN5-Н/В/Л-тип ламели

где:
Н - Глубина канала [мм]
В - Ширина канала [мм]
Л - Длина канала [мм]



| Tz/Tr °C | L [мм] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|--|--|--|
| | 750 | | | 1150 | | | 1550 | | | 1950 | | | 2350 | | | 2750 | | | 3150 | | | 3550 | | | | | |
| | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | | | |
| 90/70 | 740 | 1146 | 1610 | 1379 | 2135 | 3000 | 2045 | 3165 | 4448 | 2758 | 4269 | 5999 | 3389 | 5248 | 7374 | 4089 | 6331 | 8896 | 4765 | 7377 | 10366 | 5400 | 8361 | 11748 | | | |
| 75/65 | 609 | 943 | 1325 | 1134 | 1756 | 2468 | 1682 | 2604 | 3659 | 2268 | 3512 | 4935 | 2788 | 4317 | 6066 | 3364 | 5208 | 7318 | 3920 | 6069 | 8528 | 4442 | 6878 | 9665 | | | |
| 70/55 | 512 | 792 | 1113 | 953 | 1476 | 2073 | 1413 | 2188 | 3075 | 1906 | 2951 | 4147 | 2343 | 3627 | 5097 | 2827 | 4376 | 6149 | 3294 | 5099 | 7166 | 3733 | 5779 | 8121 | | | |
| 55/45 | 352 | 545 | 766 | 656 | 1016 | 1428 | 973 | 1507 | 2117 | 1313 | 2032 | 2856 | 1614 | 2498 | 3510 | 1947 | 3014 | 4235 | 2268 | 3512 | 4935 | 2571 | 3980 | 5593 | | | |
| 50/40 | 290 | 449 | 631 | 540 | 836 | 1175 | 801 | 1240 | 1742 | 1080 | 1672 | 2349 | 1327 | 2055 | 2888 | 1601 | 2479 | 3484 | 1866 | 2889 | 4060 | 2115 | 3274 | 4601 | | | |

Нормативная тепловая мощность (W) в соответствии с нормой EN 442-2: 2013 для температуры воздуха в помещении Tt=20°C
1° соответствует напряжению управления 4 В, 2° соответствует напряжению управления 6 В, 3° соответствует напряжению управления 10 В

Коммерческое предложение:

| Carrera Украина | Ширина мм | Глубина мм | Длина мм | Мощность Вт |
|---|--------------|---------------|-------------|--|
| Кухня 12 м.кв. (Длина окна 4000 мм) | | | | |
| Внутрипольный конвектор Verano Turbo VKN5-90/274/2350 Ширина 280 Высота 78 Длина 2350 | 280 | 78 | 2350 | 1 ск. - 2788 2 ск. - 4317 3 ск. - 5561 |
| Решетка, деревянная с декоративным уголком | 280 | 18 | 2350 | |
| Комплект запорной арматуры для подключения конвектора (термостатический клапан, обратный клапан, сервопривод) | | | | |
| Преобразователь 220Вт в 12 Вт | | | | |
| Термостат цифровой VER 24 | | | | |
| Итого | | | | |

| Carrera Украина | Ширина мм | Глубина мм | Длина мм | Мощность Вт |
|--|--------------|---------------|-------------|----------------------------|
| Внутрипольный конвектор Verano Turbo VKN5-90/274/1950 Ширина 280 Высота 90 Длина 1950 (радиусный) | 280 | 90 | 1950 | 1-2268 2-3512 3-4935 |
| Решетка, алюминиевая с декоративным уголком | 280 | 15 | 1950 | |
| Комплект запорной арматуры для подключения конвектора (термостатический клапан, обратный клапан, сервопривод) | | | | |
| Преобразователь 220Вт в 12 Вт | | | | |
| Термостат цифровой VER 24 | | | | |

Температурный режим работы конвектора при включенном вентиляторе:

- ✓ 1 скорость - 40% (скорость оборотов)
- ✓ 2 скорость - 60% (скорость оборотов)
- ✓ 2 скорость – 100 (скорость оборотов)

Узнать стоимость данного расчета можно по номерам 044 361-34-28, 050 720-18-18, 097 060-18-18, или отправив запрос на электронную почту.

Получить **подробные консультации и цены** по данному расчету Вы можете, позвонив к нам в компанию и назвать № коммерческого предложения (указан в начале), а также отправив запрос по электронной почте.

Приглашаем к нам в офис на [выставку внутривольных конвекторов](#), ознакомиться, изучить, сравнить, послушать как работают приборы.

Предоставляем услуги установки конвекторов.

Телефон

+38-(044)-361-34-28

+38-(097)-060-18-18

+38-(050)-720-18-18

Адрес

04073, Киев, ул. Кирилловская 160А

График работы

Пн-Пт: 8.00 - 19.00

Сб: 11.00 - 15.00