

РАЗМЕРЫ

Длина: 600–2 000 мм с шагом по 100 мм, 2 000–4 000 мм с шагом по 200 мм

Высота: 140, 210, 280 мм

Типы и глубина конвекторов – см. таблицу ниже

ПАРАМЕТРЫ

Подсоединение:	2xG1/2" внутреннее, шаг 50 мм
Макс. рабочее избыточное давление:	0,6 МПа (6 бар) или 1,0 МПа (10 бар)
Макс. рабочая температура:	110 °С
Отопительная система:	состоит из двух труб с принудительной циркуляцией
Условия окружающей среды:	от +2 до 45 °С, при относительной влажности 20–70 %



ТИПЫ И ГЛУБИНА КОНВЕКТОРОВ

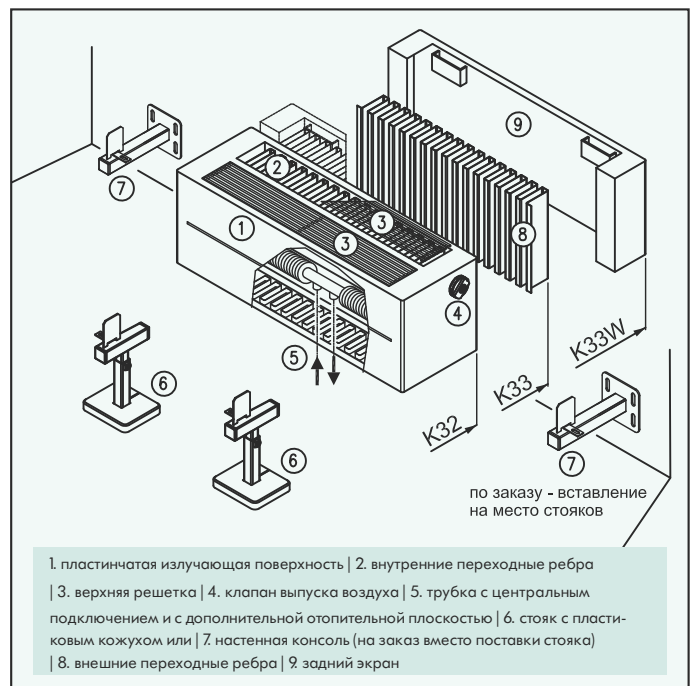
<p>K21 B=72mm</p>	<p>K32 B=133mm</p>	<p>K43 B=194mm</p>	<p>K54 B=255mm</p>	<p>стальной конвектор с ламинальными излучающими поверхностями и с внутренними переходными ребрами</p> <p>установка: в помещении к стене к окну</p>
<p>K22 B=111mm</p>	<p>K33 B=172mm</p>	<p>K44 B=233mm</p>	<p>K55 B=294mm</p>	<p>стальной конвектор с ламинальными излучающими поверхностями, внутренними и внешними переходными ребрами</p> <p>установка: к стене к окну</p>
<p>K22W B=133mm</p>	<p>K33W B=194mm</p>	<p>K44W B=255mm</p>	<p>K55W B=316mm</p>	<p>стальной конвектор с ламинальными излучающими поверхностями, внутренними и внешними переходными ребрами и с задним экраном</p> <p>установка: у окон (препятствует потерям излучения через плоскость окна)</p>

ОСНОВНАЯ КОНСТРУКЦИЯ (входит в стоимость конвектора)

Цвет:	снежно белый RAL 9016, остальные цвета согласно палитре цветов
Решетка:	верхняя решетка из проволоки
Установка:	стояки с пластиковым кожухом или по заказу настенные консоли (путем замены ими стояков)
Подсоединение:	2x G1/2", шаг 50 мм (2 шт. пробок, клапан выпуска воздуха)

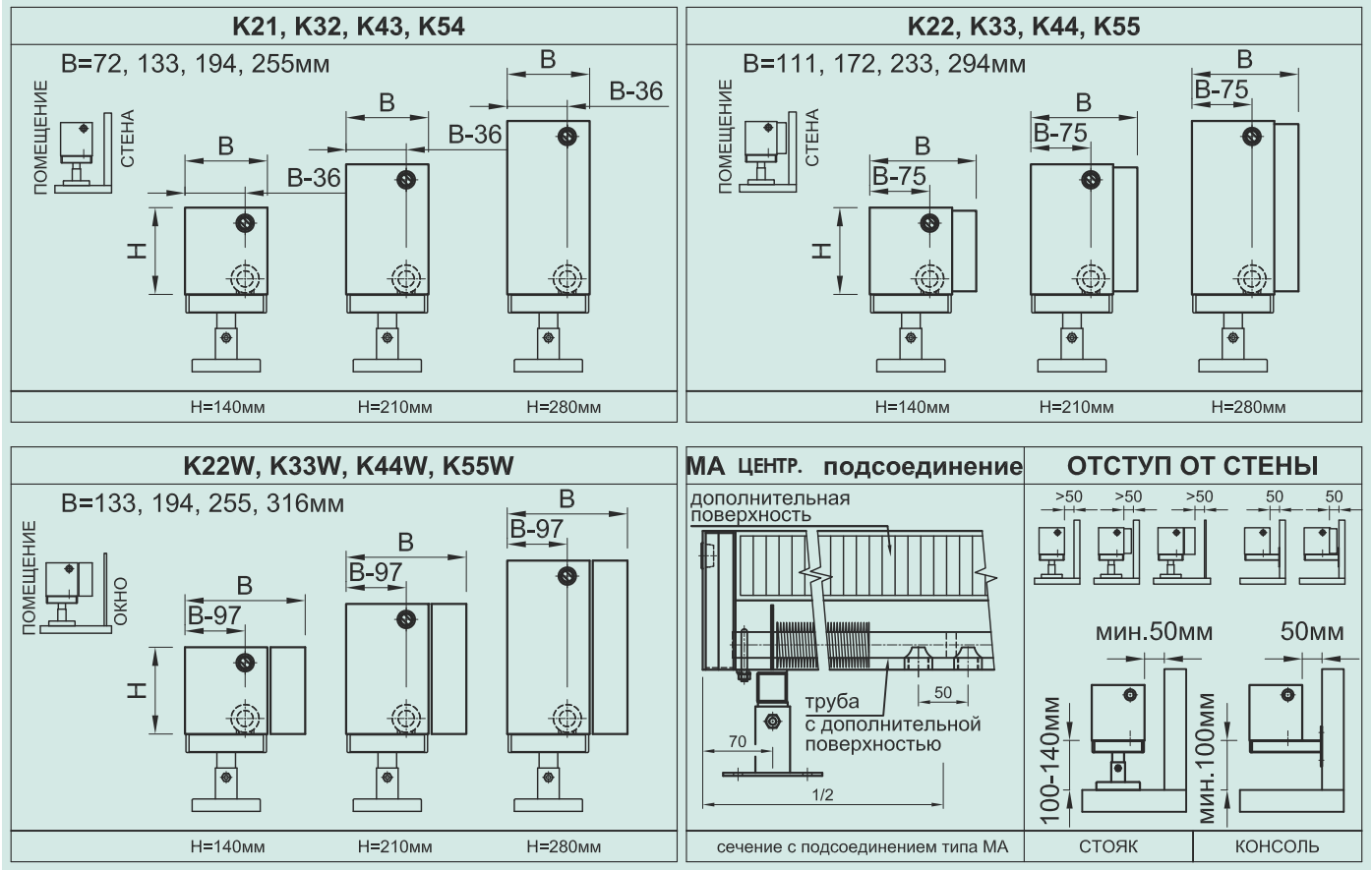
Примечание: Обратите внимание на изменение конструкции конвекторов со центральным подключением. Подключение носителя отопления переместилось в заднюю часть конвектора. Для заказа прежнего исполнения с подключением в передней части контактируйте отдел торговли.

ОСНОВНАЯ ОСНАСТКА КОНВЕКТОРА

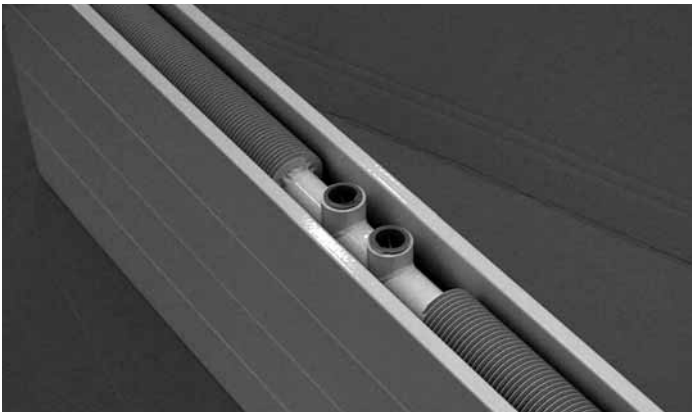


ИЗЛУЧАЮЩИЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ЦЕНТРАЛЬНЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ

РАЗМЕРЫ КОНВЕКТОРА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ЦЕНТРАЛЬНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



ПРИМЕР СОСТАВЛЕНИЯ ЗАКАЗА

- **K22-01401900MA01** – стальной конвектор с центральным подключением, конструкция K22 с решеткой, высота 140 мм, длина 1900 мм, цвет 01 – RAL 9016, стояки с пластиковым кожухом
- **K22-01401900MA15T**, настенная консоль – стальной с центральным подключением, конструкция K22 с решеткой, высота 140 мм, длина 1900 мм, цвет 15 – RAL 6034, макс. избыточное давление 10 бар, настенные консоли

КОНСТРУКЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОНВЕКТОРОВ

- Макс. рабочее избыточное давление: 1 МПа (10 бар)
- промежуточная длина: например: 2100 мм (цена как у длины 2200 мм)
- Цвет: согласно палитре цветов
- Настенные консоли: вкладывание вместо стояков

КОД ЗАКАЗА

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
K	2	2	-	0	2	1	0	2	6	0	0	M	A	0	1	A
ТИП				ВЫСОТА			ДЛИНА				ПОДКЛ.		ЦВЕТ		АТИП.	

ПОЗИЦИЯ ВОЗМОЖНОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЗИЦИЙ

- 1, 2, 3, 4 K21-, K32-, K43-, K54-, K22-, K33-, K44, K55- K22W, K33W, K44W, K55W
- 5, 6, 7, 8 высота конвектора 0140, 0210, 0280 мм
- 9, 10, 11, 12 длина конвектора 0600, 0700, ..., 2000 с шагом по 100 мм, 2200, 2400,, 4000 мм по 200 мм
- 13, 14 MA – центральное подключение
ML, MR – центральное подключение с клапаном налево / направо
- 15, 16 согласно палитре цветов
- 17 – стандартное подключение
A атипичная конструкция
X конструкция 1 МПа (10 бар)
T конструкция 1 МПа (10 бар)
+ атипичная конструкция конструкция

Примечание: за кодом укажите выбранные Вами конструкционные изменения конвектора конвектора (настенные консоли, без решетки...)