

НАЗНАЧЕНИЕ

Встраиваемые конвекторы **Techno Air** - отопительные приборы с естественной конвекцией и подачей приточного воздуха из системы вентиляции серии KVVZ, KVVР. Конструкцией конвектора предусмотрен подвод приточного воздуха от системы вентиляции и равномерное распределение его в воздухоподающем модуле по всей длине конвектора. Подача воздуха на теплообменник конвектора регулируется шиберной заслонкой.

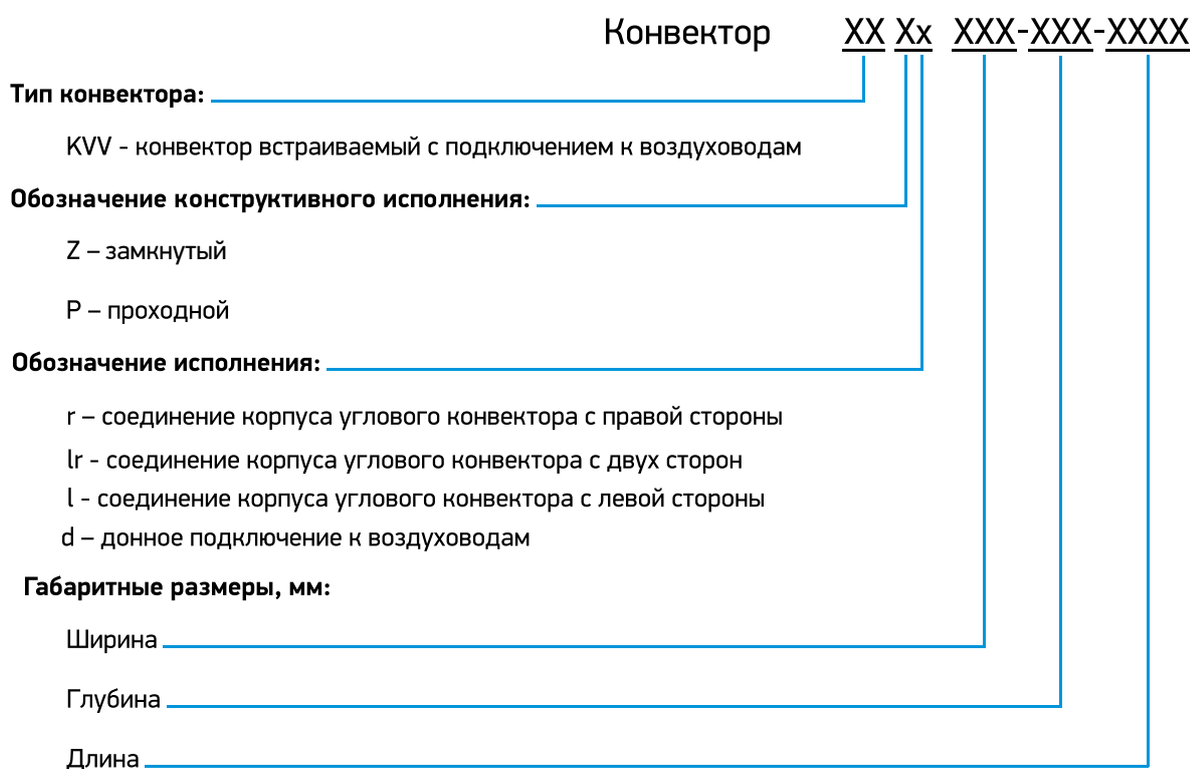
Конвекторы **Techno Air** подключаются как к централизованной, так и к автономной водяной системе отопления. Поставляются полностью готовыми к монтажу.

ПАРАМЕТРЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Конвекторы **Techno Air** могут быть установлены как в однотрубную, так и в двухтрубную систему отопления, адаптированы для эксплуатации в российских системах центрального отопления.

- + Рабочее давление теплоносителя - не более 16 бар.
- + Давление гидравлического испытания - 30 бар.
- + Максимальная рабочая температура теплоносителя - 130°C.
- + Тип теплоносителя - вода или гликоль.

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ КОНВЕКТОРОВ ТЕСНО AIR:



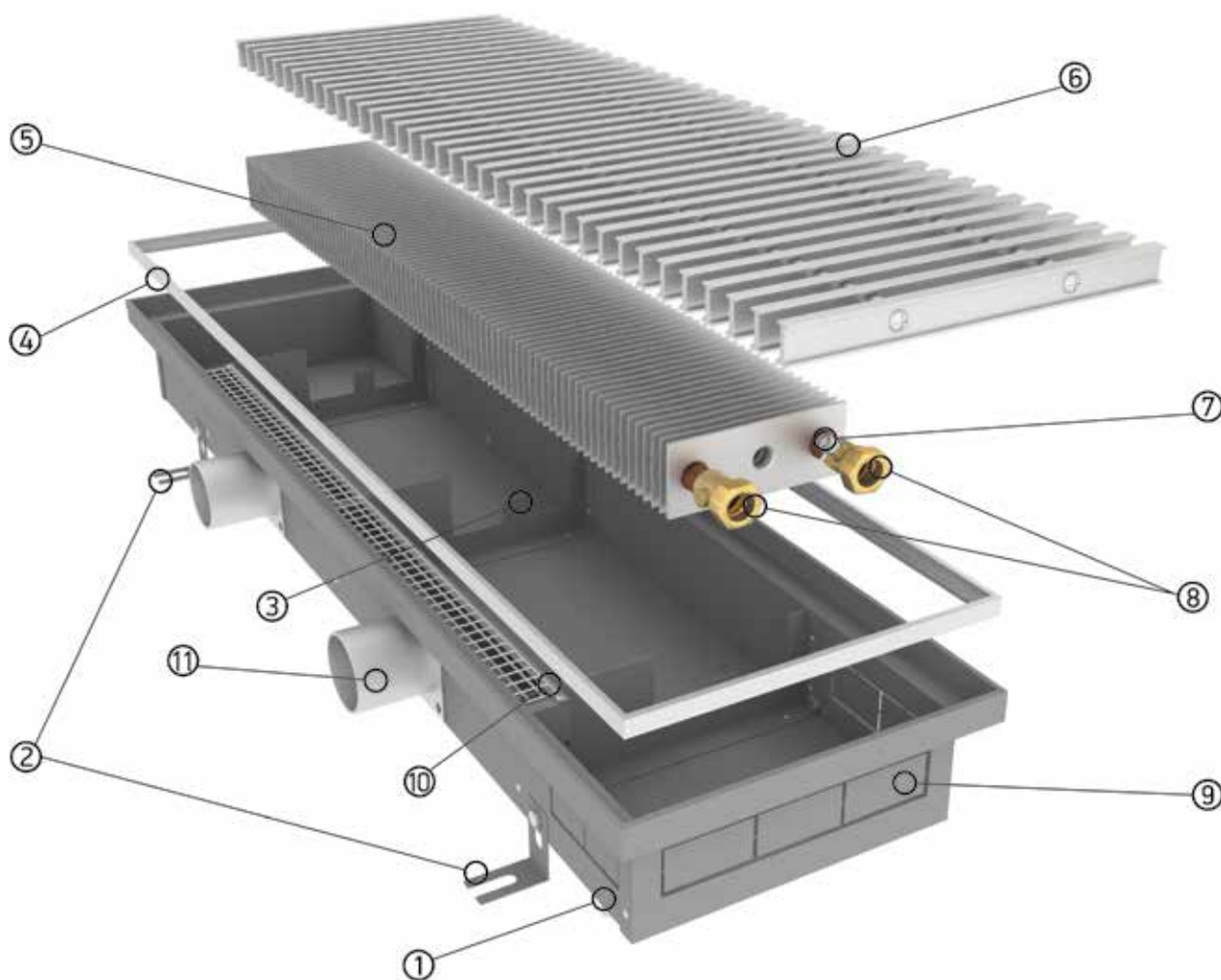
КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- + Для предотвращения коррозии все детали корпуса конвектора выполнены из высококачественной листовой оцинкованной стали толщиной 1,2 мм с износостойким порошковым покрытием.
- + Труба теплообменника выполнена из цельной медной трубы и алюминиевого ребра, что гарантирует высокую стойкость к коррозии и долговечность эксплуатации.
- + Узел подключения с внутренней резьбой G1/2" оборудован воздухопускным клапаном.
- + Ребра жесткости, препятствующие деформации корпуса конвектора.

БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ:

- + Быстросъемный теплообменник, с внутренним резьбовым соединением G1/2".
- + Корпус из оцинкованной стали с износостойким матовым черным порошковым покрытием.
- + Декоративная рамка из алюминия, выполненная в цвет решетки.
- + Комплект крепежно-регулирующих ножек.
- + Рулонная или продольная решетка из анодированного (либо окрашенного по RAL) алюминия, дерева.
- + Монтажная плита (опция).
- + Паспорт, инструкция по монтажу и эксплуатации.

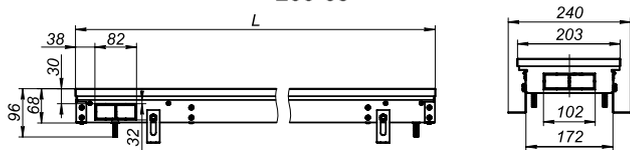
КОНСТРУКЦИЯ КОНВЕКТОРА



1. Корпус конвектора.
2. Регулируемые ножки для фиксации корпуса конвектора к полу.
3. Ребра жесткости.
4. Окантовочный профиль.
5. Теплообменник.
6. Решетка рулонная.
7. Воздухоспускной клапан.
8. Узел подключения.
9. Отверстия для подключения трубной подводки с любой стороны.
10. Шибберная заслонка.
11. Отверстия для подачи приточного воздуха.

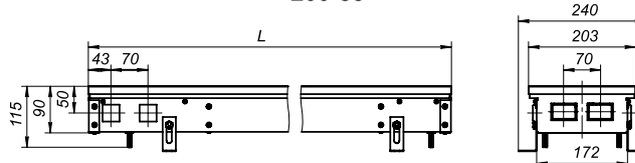
РАЗМЕРЫ ВСТРАИВАЕМЫХ КОНВЕКТОРОВ

200-65



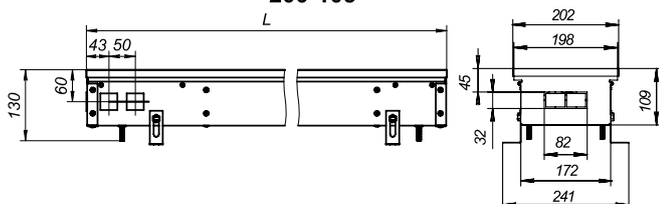
200-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

200-85



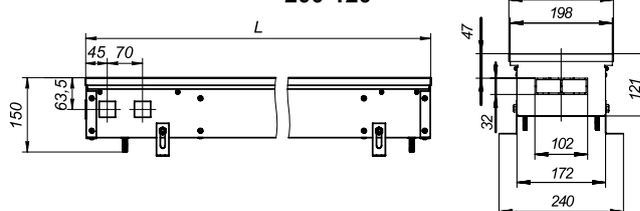
200-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

200-105



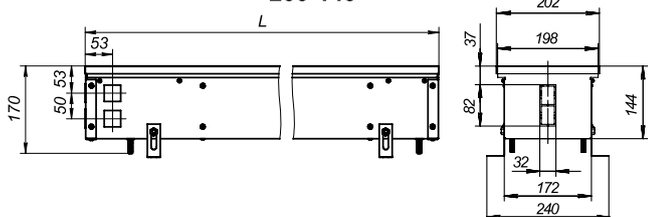
200-105 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

200-120



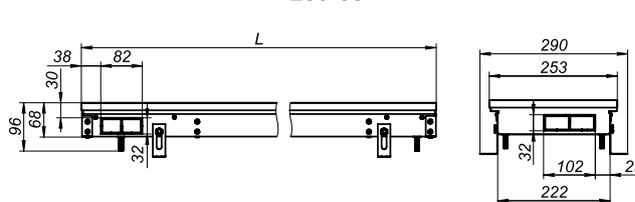
200-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

200-140



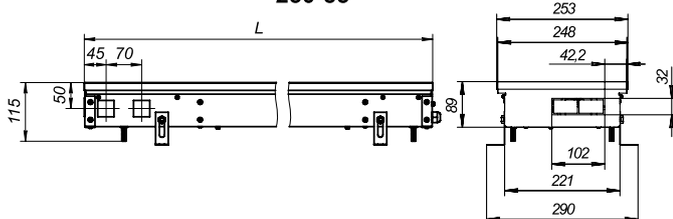
200-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

250-65



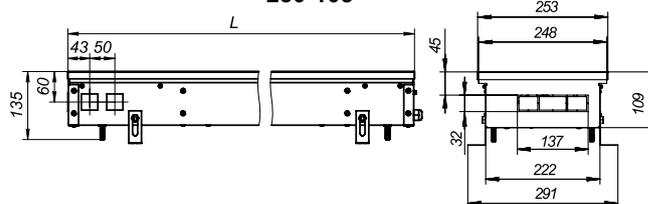
250-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

250-85



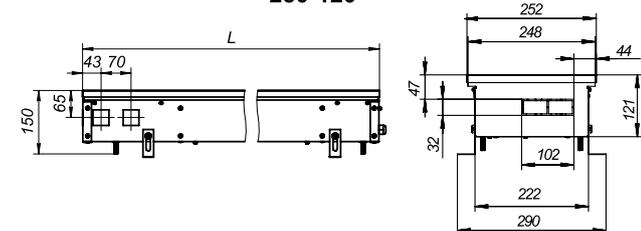
250-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

250-105



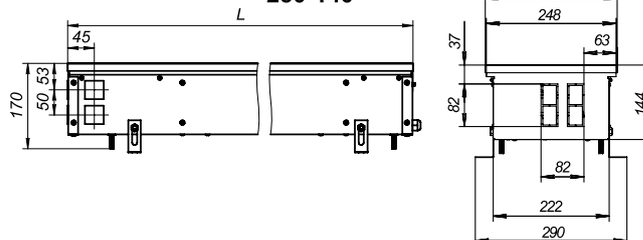
250-105 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

250-120



250-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

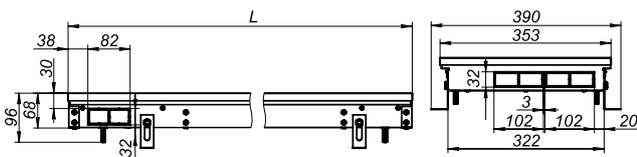
250-140



250-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

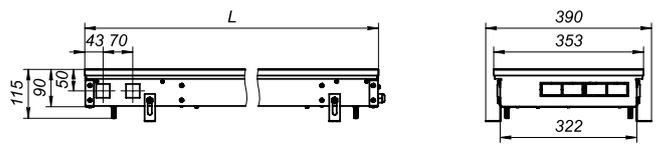
РАЗМЕРЫ ВСТРАИВАЕМЫХ КОНВЕКТОРОВ

350-65



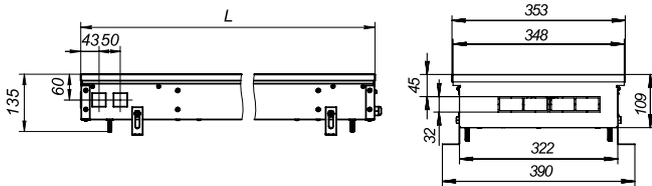
350-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

350-85



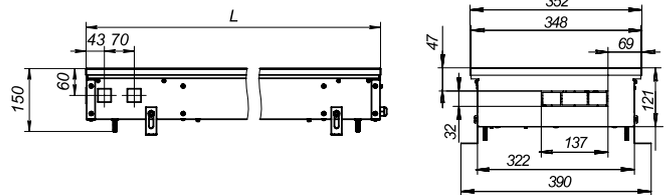
350-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

350-105



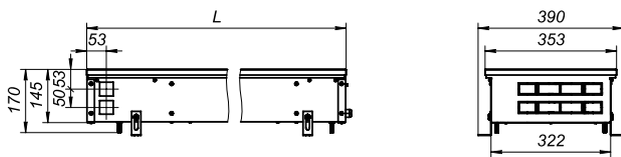
350-105 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

350-120



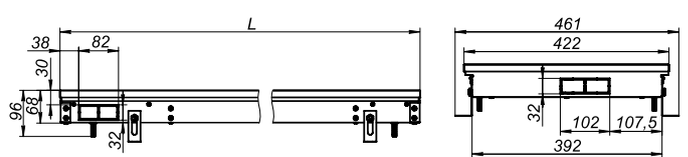
350-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

350-140



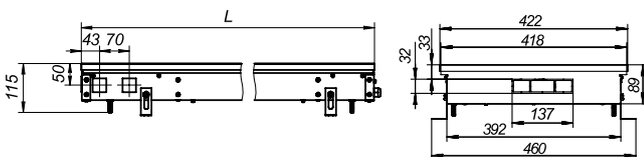
350-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

420-65



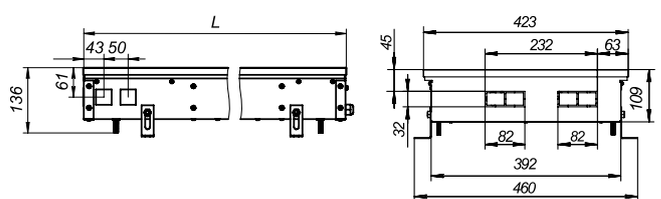
420-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

420-85



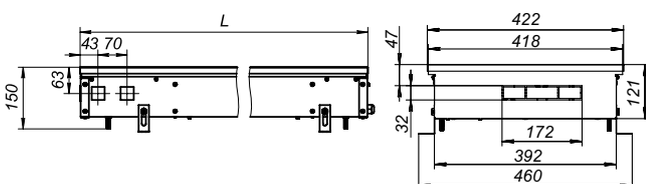
420-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

420-105



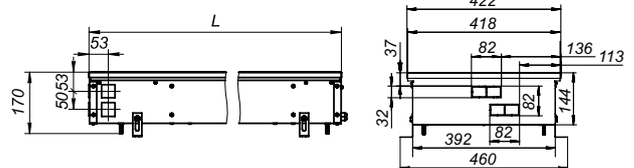
420-105 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 1006 1206 1406 1506 1606 1806 1906 2006 2206 2406

420-120

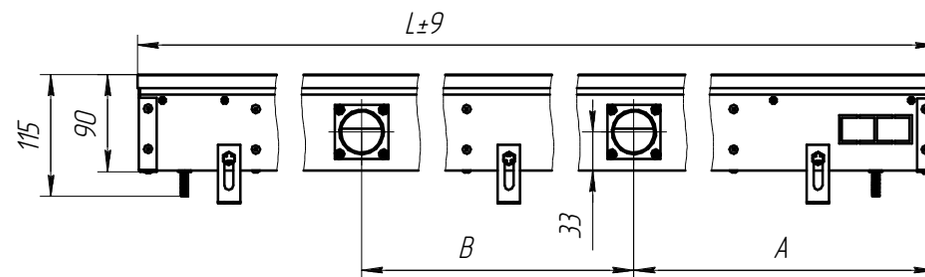
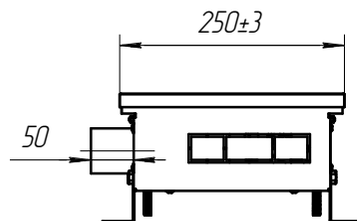


420-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

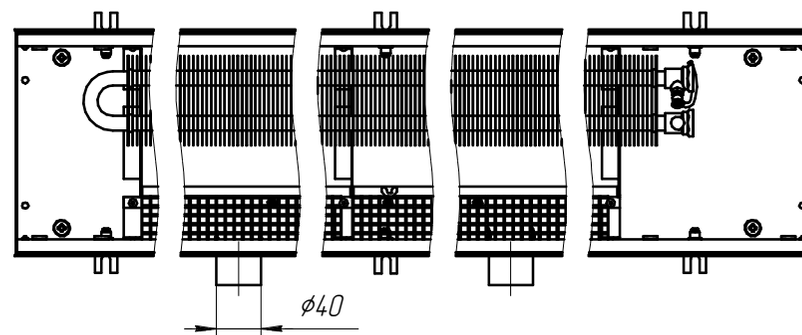
420-140

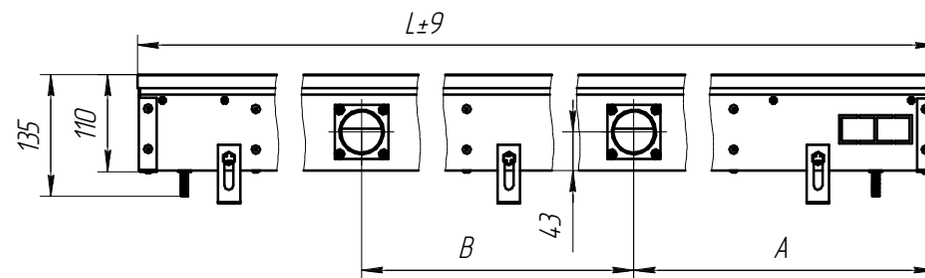
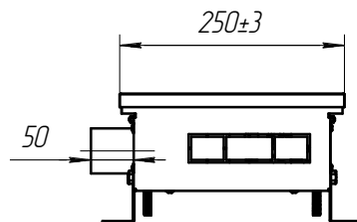


420-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

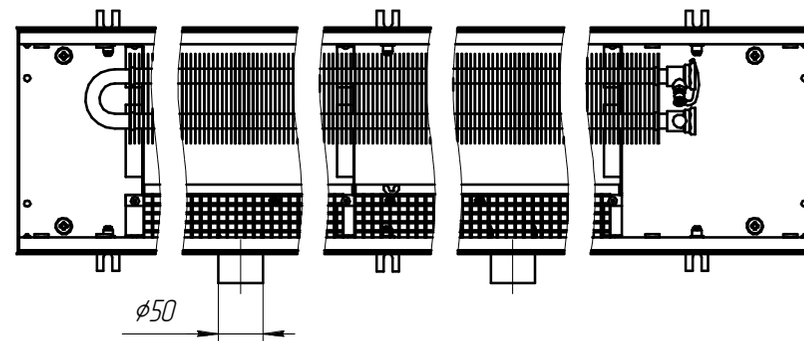


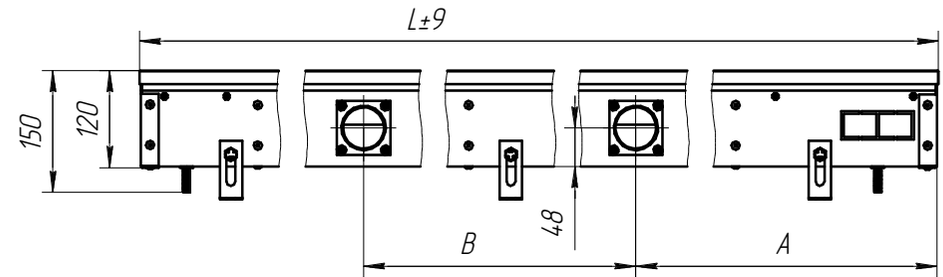
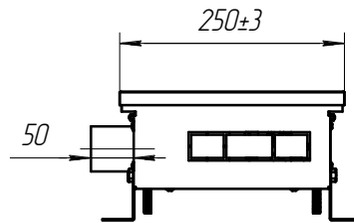
KVVZ 250-85-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	447,5	-
-900	900	497,5	-
-1000	1000	547,5	-
-1100	1100	597,5	-
-1200	1200	647,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



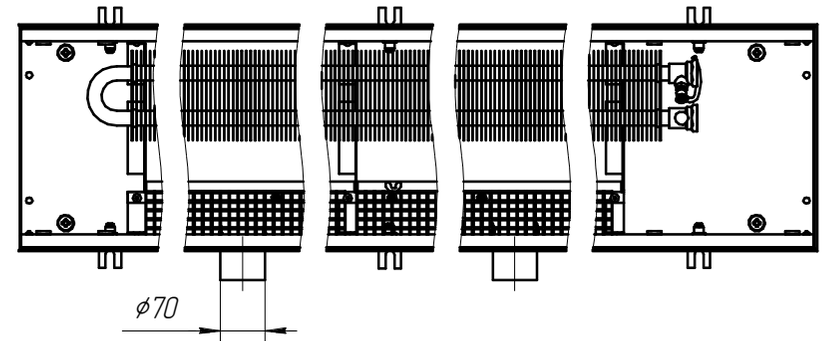


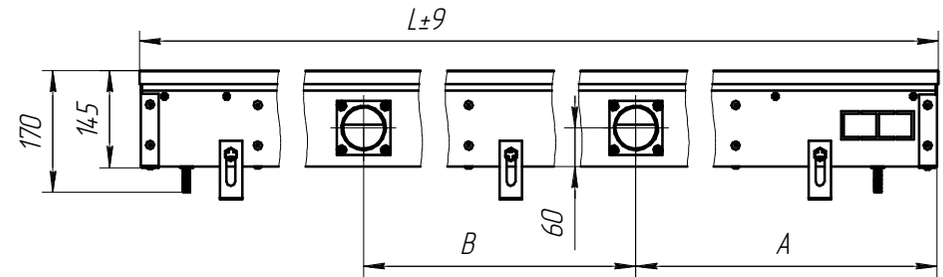
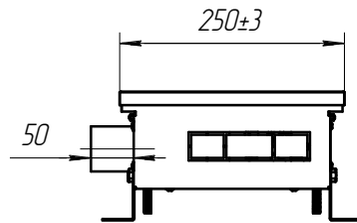
KVZ 250-105-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	447,5	-
-900	900	497,5	-
-1000	1000	547,5	-
-1100	1100	597,5	-
-1200	1200	647,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



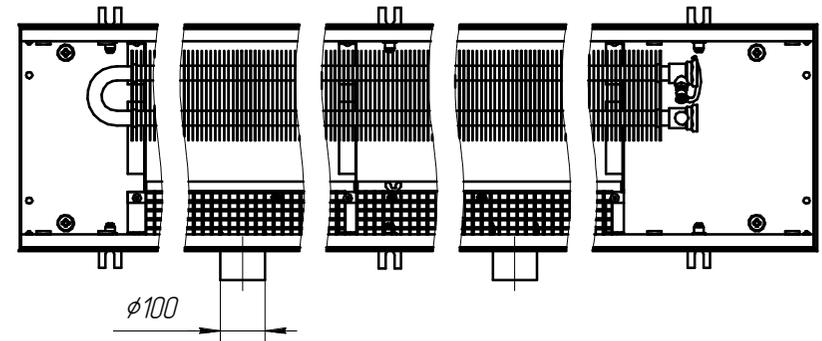


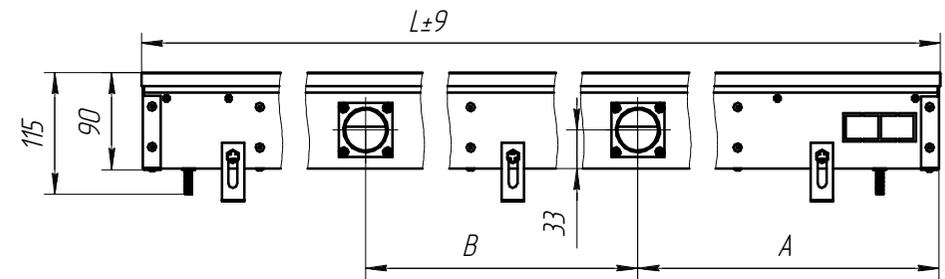
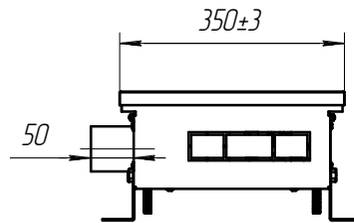
KVVZ 250-120-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	44,5	-
-900	900	49,5	-
-1000	1000	54,5	-
-1100	1100	59,5	-
-1200	1200	64,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



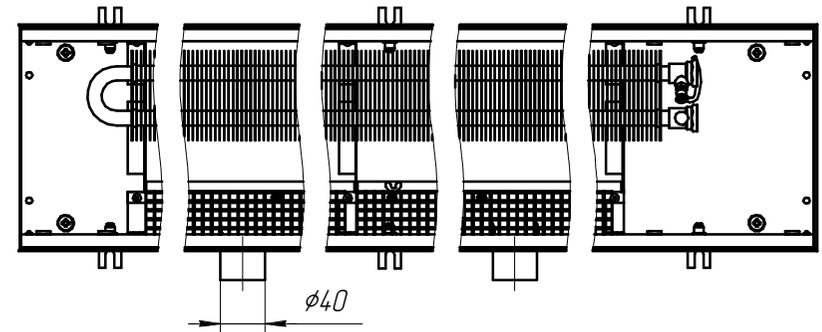


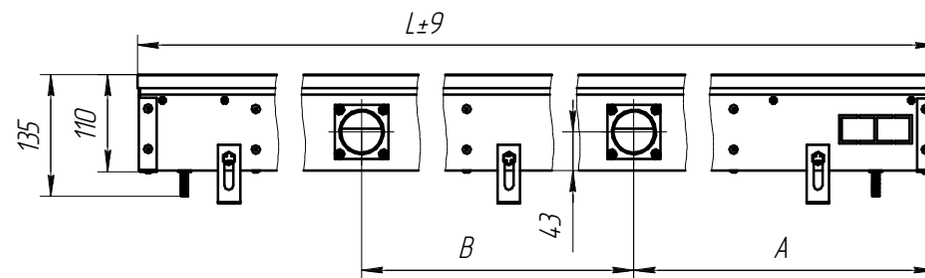
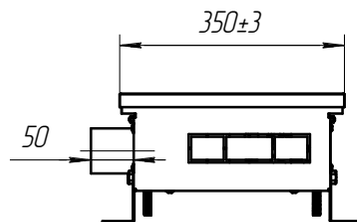
KVVZ 250-140-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	447,5	-
-900	900	497,5	-
-1000	1000	547,5	-
-1100	1100	597,5	-
-1200	1200	647,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



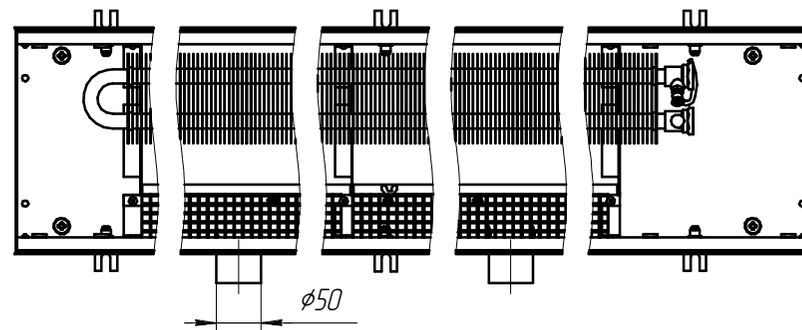


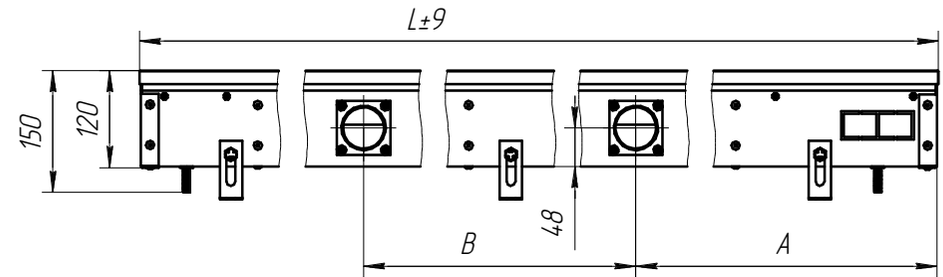
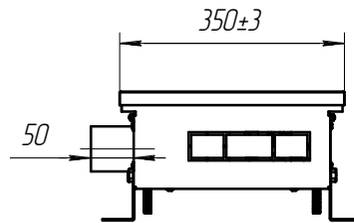
KVVZ 350-85-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	447,5	-
-900	900	497,5	-
-1000	1000	547,5	-
-1100	1100	597,5	-
-1200	1200	647,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



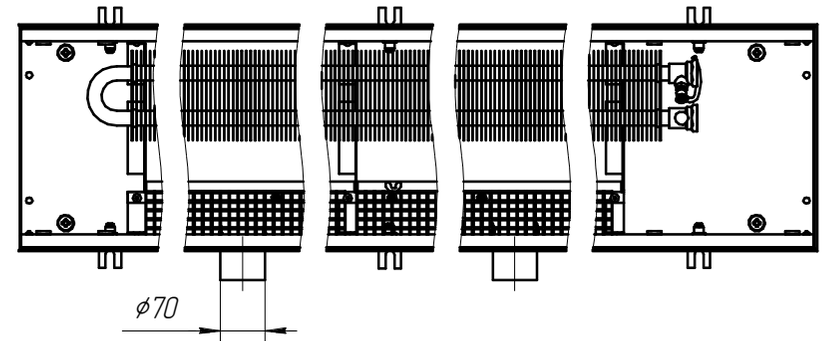


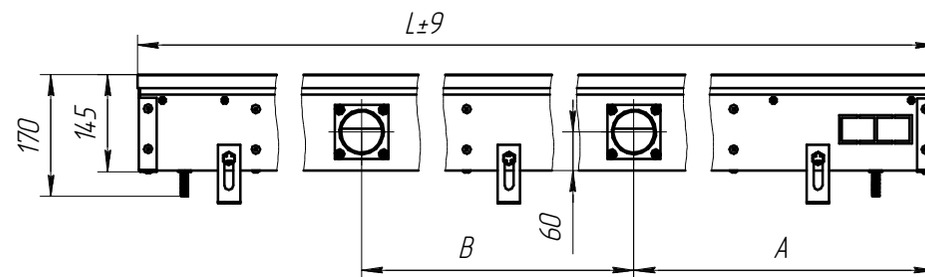
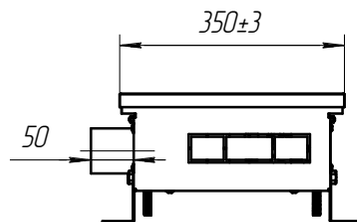
KVVZ 350-105-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	44,7,5	-
-900	900	49,7,5	-
-1000	1000	54,7,5	-
-1100	1100	59,7,5	-
-1200	1200	64,7,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



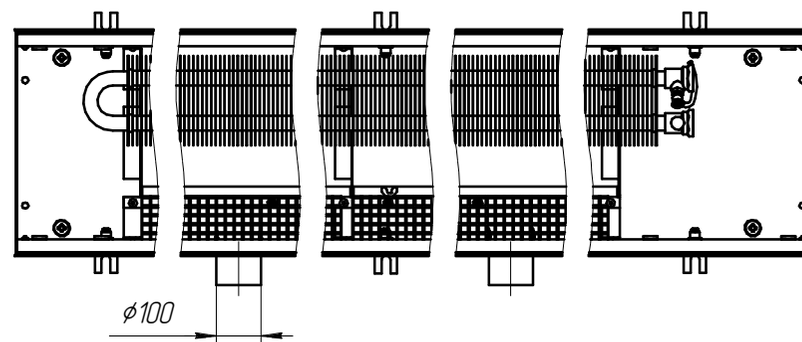


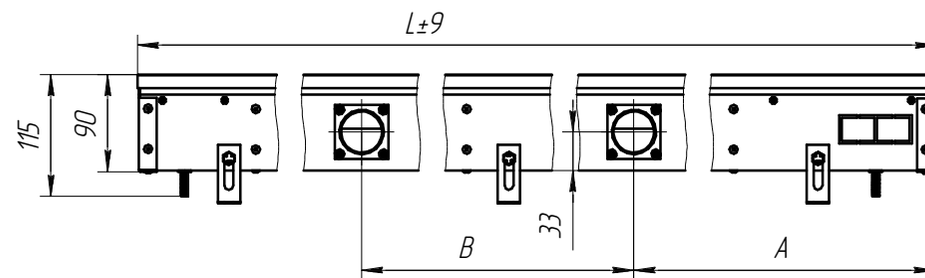
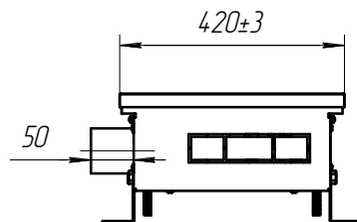
KVVZ 350-120-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	447,5	-
-900	900	497,5	-
-1000	1000	547,5	-
-1100	1100	597,5	-
-1200	1200	647,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



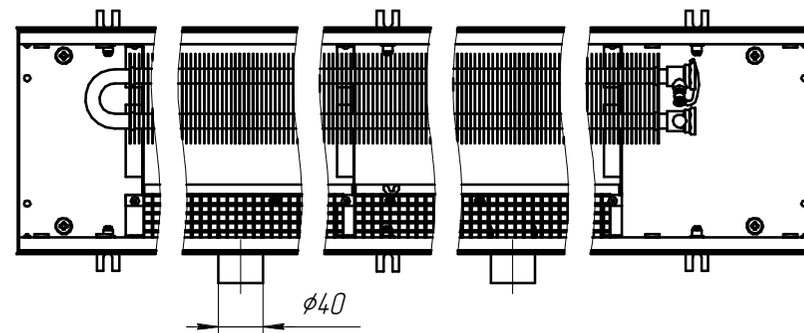


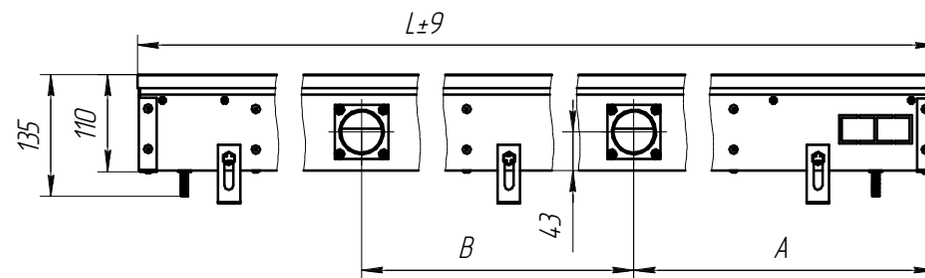
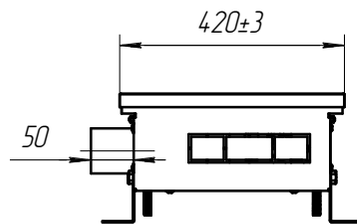
KVVZ 350-140-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	44,75	-
-900	900	49,75	-
-1000	1000	54,75	-
-1100	1100	59,75	-
-1200	1200	64,75	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



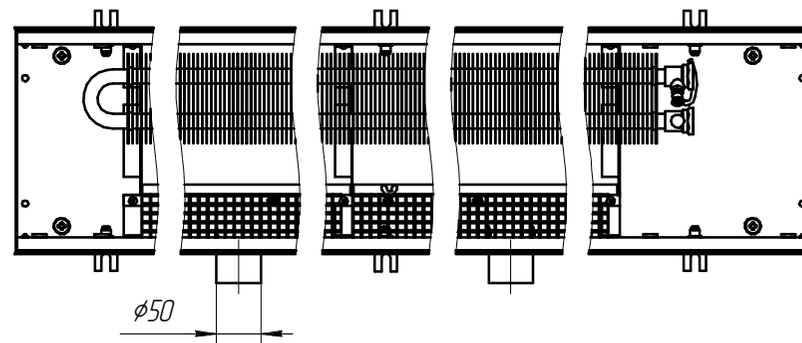


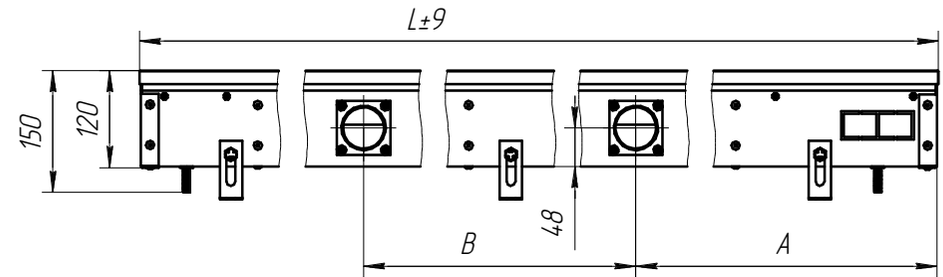
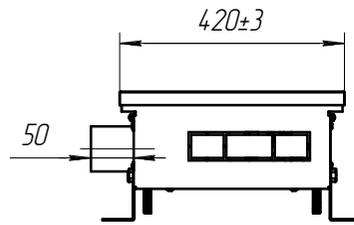
KVVZ 420-85-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	447,5	-
-900	900	497,5	-
-1000	1000	547,5	-
-1100	1100	597,5	-
-1200	1200	647,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025



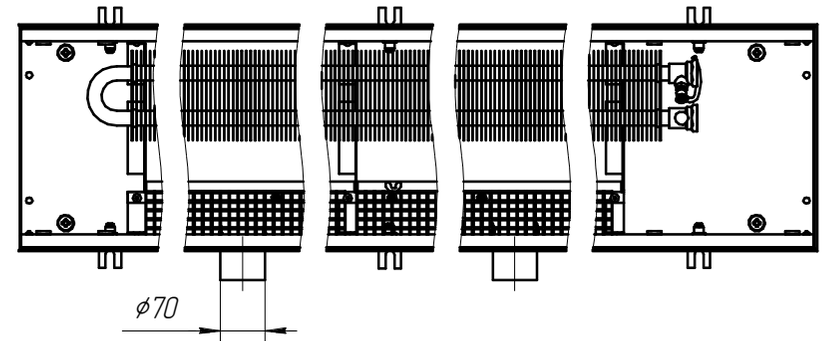


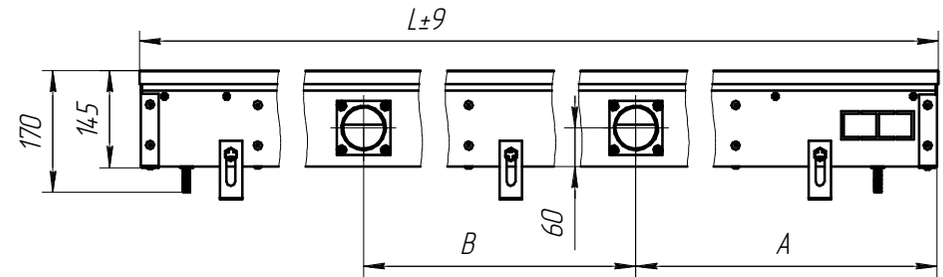
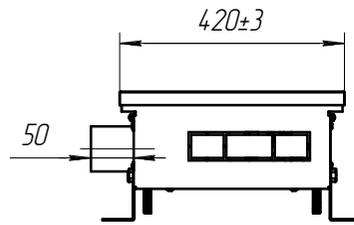
KVZ 420-105-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	44,75	-
-900	900	49,75	-
-1000	1000	54,75	-
-1100	1100	59,75	-
-1200	1200	64,75	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025





KVVZ 420-120-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	447,5	-
-900	900	497,5	-
-1000	1000	547,5	-
-1100	1100	597,5	-
-1200	1200	647,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025





KVVZ 420-140-	Размеры, мм		
	L	A	B
-800	800	44,5	-
-900	900	49,5	-
-1000	1000	54,5	-
-1100	1100	59,5	-
-1200	1200	64,5	-
-1300	1300	460	475
-1400	1400	485	525
-1500	1500	510	575
-1600	1600	535	625
-1700	1700	560	675
-1800	1800	585	725
-1900	1900	610	775
-2000	2000	635	825
-2100	2100	660	875
-2200	2200	685	925
-2300	2300	710	975
-2400	2400	735	1025

