



ПРИБОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КОНВЕКТИВНО-РАДИАЦИОННЫЕ

КОНВЕКТОРЫ

ЭЛЕГАНТ / ЭЛЕГАНТ МИНИ / ЭЛЕГАНТ ПЛЮС

ПАСПОРТ

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Конвекторы Элегант / Элегант мини / Элегант плюс предназначены для систем отопления жилых, общественных и производственных зданий с температурой теплоносителя до 403 (130 °С) и рабочим давлением до 1,5 МПа (~15 кгс/см²).

Конвекторы оборудованные терморегулирующей маторой предназначены для систем с рабочим давлением до 1 Па (~10 кгс/см²).

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Основные размеры и параметры конвекторов приведены в приложении.

2.2. Конструктивно конвектор состоит из стального кожуха теплообменника (медная труба с алюминиевыми пластинами).

На теплообменнике расположен кран-воздухоотводчик для аления воздуха из прибора.

Присоединительные элементы имеют внутреннюю резьбу 1/2.

2.3. Конвекторы изготавливаются в напольном и настенном риантах.

2.4. Конвекторы выпускаются с нижним подключением к истеме отопления.

2.5. По заявке конвектор может поставляться с терморегулирующей арматурой.

По заявке конвекторы могут изготавливаться с другими вариантами подключения к системе отопления (например: радиальное подключение; левое подключение; проходные конвекторы), которые оговариваются при заказе.

2.6. По заявке напольные конвекторы могут комплектоваться регулируемыми по высоте подставками.

2.7. Для установки в помещениях с изогнутыми стенами изготавливаются радиусные конвекторы Элегант мини.

Радиусные конвекторы изготавливаются по размерам, которые согласовываются с заказчиком.

2.8. Наружные поверхности деталей и узлов конвектора имеют эпоксиполиэфирное порошковое покрытие.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Конвектор	1
г. Паспорт	1 шт.
Комплект упаковки	
комплект.	

4. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Конвекторы должны храниться в упакованном виде в защищаемых и вентилируемых складах с температурой от 0 до плюс 40 °С.

Среднее значение относительной влажности 80 % при температуре окружающего воздуха плюс 20 °С.

5. МОНТАЖ КОНВЕКТОРА

5.1. Монтаж конвекторов должен производиться специализированными монтажными организациями с последующим испытанием и составлением акта.

5.2. Для эффективной работы конвекторов, при их установке следует выдерживать следующие расстояния: от пола до конвектора – 100...150 мм; от нижней поверхности подоконных досок до конвектора – не менее 75 % ширины проема; от стены до конвектора (напольный вариант) – не менее 100 мм.

Приборы следует устанавливать горизонтально. Наклон прибора в любую сторону приводит к снижению теплоотдачи.

5.3. Конвекторы крепятся к полу или стене.

Для крепления приборов следует применять шурупы с обелями. Не допускается применение деревянных пробок при еплении приборов.

5.4. При подключении конвектора к системе прямая и обратная магистраль должны соответствовать стрелкам на кунке, т. е. в приборе с терморегулирующей арматурой лоноситель должен подаваться на терморегулирующий апан.

5.5. Присоединение конвектора к системе отопления лжно производиться через запорно-регулирующую арматуру.

ОСТОРОЖНО!

При монтаже конвектора в систему не допускать деформации теплообменника, во избежание повреждения альных швов. Для этого, при подключении конвектора, едует придерживать теплообменник гаечным ключом за ски на фитингах теплообменника.

5.6. После подключения конвектора к системе следует алить воздух из прибора.

6. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

6.1. Теплообменник конвектора должен быть постоянно лнен теплоносителем, отвечающим требованиям, иведенным в «Правилах технической эксплуатации лектрических станций и сетей Российской Федерации» РД 1.20.501-95.

6.2. Допускается применять в качестве теплоносителя тифризы, предназначенные для систем отопления (например ixis»).

Антифризы серии «Тосол» - не применять.

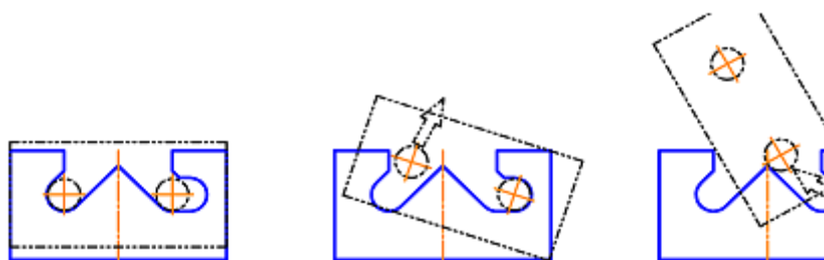
6.3. Удалять загрязнения с поверхности конвекторов омендуется мягкой тканью с использованием нейтральных ющих средств.

6.4. Не допускается демонтаж теплообменника из короба ибора потребителем.

В экстренных случаях демонтаж теплообменника у нвекторов Элегант мини производится в последовательности азанной на рисунке. Монтаж следует производить в обратной еследовательности.

6.5. Запрещается охлаждение теплообменника воздухом, еющим отрицательную температуру (например, при открытом

не в зимний период), т. к. это может привести к замерзанию теплоносителя (воды) в теплообменнике и его разрыву.



7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Гарантия на конвектор действует в течение 5 лет со дня покупки, но не более 6 лет со дня выпуска конвектора предприятием-изготовителем.

7.2. Поставщик обязуется производить замену дефектных конвекторов в течение гарантийного срока.

7.3. Гарантии не распространяются на конвекторы:

- без паспорта;
- без отметки ОТК предприятия-изготовителя;
- без штампа магазина, подписи продавца и даты продажи;
- с видимыми механическими повреждениями;
- с дефектами, возникшими по вине потребителя, в результате нарушения правил хранения, монтажа и эксплуатации;
- при отсутствии акта специализированной монтажной организации о монтаже конвектора в систему и последующем испытании.

7.4. Претензии после ввода конвектора в эксплуатацию принимаются в соответствии с действующим законодательством.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Конвектор Элегант / Элегант мини / Элегант плюс соответствует требованиям технических условий ТУ 4935-003-1374823-01 и признан годным для эксплуатации.

Штамп ОТК

Изготовитель: Россия, 171502, г. Кимры Тверской обл., ул. Раджоникидзе, д. 83а;

ООО «Кимрский завод теплового оборудования «РАДИАТОР»;

тел.: (48236) 2-92-50, 2-92-46, 2-16-97;
факс: (48236) 3-14-81, 3-67-64;
e-mail: market@kztoradiator.ru;
www.kztoradiator.ru.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Штамп магазина «____» _____
_____ г.

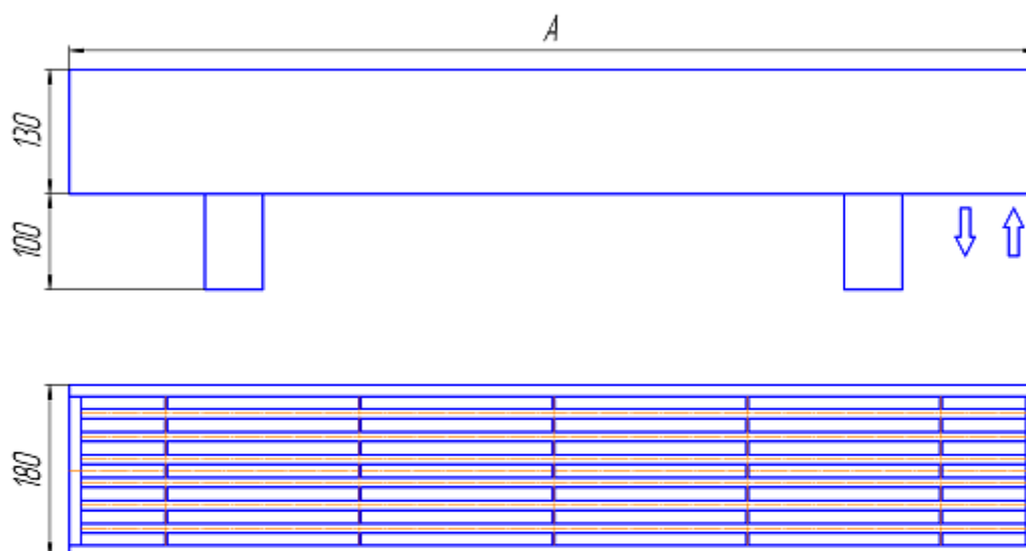
ВНИМАНИЕ!

В связи с тем, что конструкция изделия постоянно совершенствуется, возможны некоторые отличия между инструкцией конвектора и настоящим паспортом..., а также значительные расхождения в характеристиках.

Конвекторы Элегант мини 180x130 3го

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные размеры и параметры конвекторов приведены на рисунке и в таблице.



Модель	А, мм	Теплоотдача, Вт	Масса, кг
Элегант мини 180x130x500 3го	500	577	6,1
Элегант мини 180x130x600 3го	600	739	6,8
Элегант мини 180x130x700 3го	700	902	7,5
Элегант мини 180x130x800 3го	800	1064	8,2
Элегант мини 180x130x900 3го	900	1226	8,9
Элегант мини 180x130x1000 3го	1000	1389	9,6
Элегант мини 180x130x1100 3го	1100	1551	10,3
Элегант мини 180x130x1200 3го	1200	1714	11
Элегант мини 180x130x1300 3го	1300	1876	11,7
Элегант мини 180x130x1400 3го	1400	2039	12,4
Элегант мини 180x130x1500 3го	1500	2201	13,2
Элегант мини 180x130x1600 3го	1600	2364	14
Элегант мини 180x130x1700 3го	1700	2526	14,9
Элегант мини 180x130x1800 3го	1800	2689	15,8
Элегант мини 180x130x1900 3го	1900	2851	16,7
Элегант мини 180x130x2000 3го	2000	3013	17,6
Элегант мини 180x130x2100 3го	2100	3176	18,5
Элегант мини 180x130x2200 3го	2200	3338	19,4

