



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 °C) и рабочим давлением до 1,5 МПа (~15 кгс/см²).

Конвекторы оборудованные терморегулирующей матурой 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 удаления воздуха из прибора.

Присоединительные элементы имеют внутреннюю резьбу 1/2.

2.3. Конвекторы изготавливаются в напольном и настенном вариантах.

2.4. Конвекторы выпускаются с нижним подключением к системе отопления.

2.5. По заявке конвектор может поставляться с рморегулирующей арматурой.

По заявке конвекторы могут изготавливаться с другими вариантами подключения к системе отопления (например: левое 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 герметичных 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 доконных досок до конвектора – не менее 75 % ширины прибора; от стены до конвектора (напольный вариант) – не менее 1 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 креплении приборов.

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

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

ОСТОРОЖНО!

При монтаже конвектора в систему не допускатьformation теплообменника, во избежание повреждения гибких швов. Для этого, при подключении конвектора, следует придерживать теплообменник гаечным ключом за рукоятки на фитингах теплообменника.

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

6. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

6.1. Теплообменник конвектора должен быть постоянно полон теплоносителем, отвечающим требованиям, изложенным в «Правилах технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации» РД 42.20.501-95.

6.2. Допускается применять в качестве теплоносителя антифризы, предназначенные для систем отопления (например «Хисс»).

Антифризы серии «Тосол» - не применять.

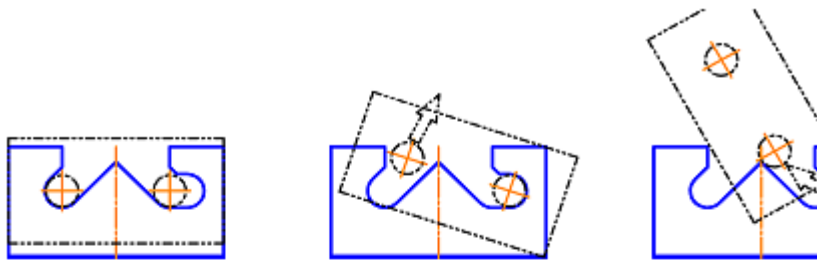
6.3. Удалять загрязнения с поверхности конвекторов рекомендуется мягкой тканью с использованием нейтральных моющих средств.

6.4. Не допускается демонтаж теплообменника из короба прибора потребителем.

В экстренных случаях демонтаж теплообменника у конвекторов Элегант мини производится в последовательности указанной на рисунке. Монтаж следует производить в обратной последовательности.

6.5. Запрещается охлаждение теплообменника воздухом, имеющим 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 продажи, 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 пускании.

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 «_____» _____
1 _____ г.

ВНИМАНИЕ!

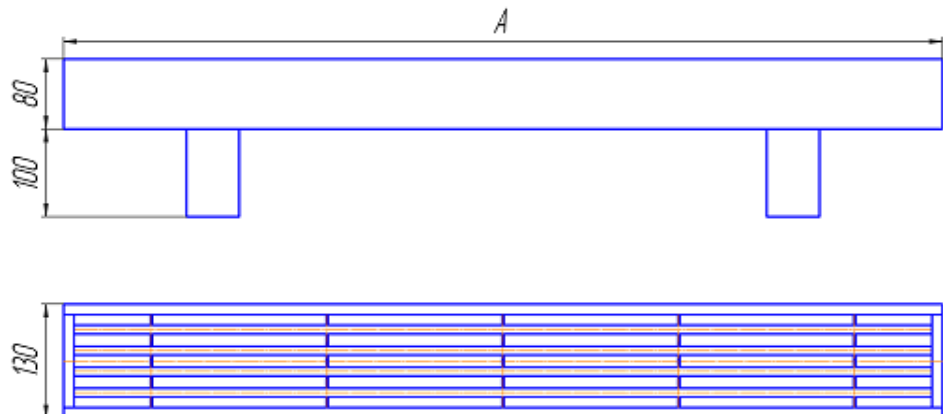
В связи с тем, что конструкция изделия постоянно совершенствуется, возможны некоторые отличия между инструкцией конвектора и настоящим паспортом, а также значительные расхождения в характеристиках.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Конвекторы Элегант мини 130x80 1то

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

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



Модель	A, мм	Теплоотдача, Вт	Масса, кг
Элегант мини 130x80x500 1то	500	243	4
Элегант мини 130x80x600 1то	600	333	4,4
Элегант мини 130x80x700 1то	700	423	4,8
Элегант мини 130x80x800 1то	800	513	5,2
Элегант мини 130x80x900 1то	900	603	5,6
Элегант мини 130x80x1000 1то	1000	693	6
Элегант мини 130x80x1100 1то	1100	783	6,4
Элегант мини 130x80x1200 1то	1200	873	6,8
Элегант мини 130x80x1300 1то	1300	963	7,2
Элегант мини 130x80x1400 1то	1400	1053	7,6
Элегант мини 130x80x1500 1то	1500	1143	8,1
Элегант мини 130x80x1600 1то	1600	1233	8,6
Элегант мини 130x80x1700 1то	1700	1323	9,1
Элегант мини 130x80x1800 1то	1800	1413	9,6
Элегант мини 130x80x1900 1то	1900	1503	10,1
Элегант мини 130x80x2000 1то	2000	1593	10,6
Элегант мини 130x80x2100 1то	2100	1683	11,1
Элегант мини 130x80x2200 1то	2200	1773	11,6