



Радиаторы типа Spiral-нагревательные устройства, которые стандартно делают из ребристых трубок диаметром 32 мм с толщиной стенки 2,0 мм или диаметрами 57 мм и 76 мм с толщиной стенки 2,5 мм.

Эти устройства предназначены для работы во всех отопительных системах, в которых используется только техническая (обработанная) вода с принудительной циркуляцией. Некоторые типы устройств, после консультации с производителем, можно использовать в самостоятельных системах или в распределительных паровых системах. Максимальная рабочая температура таких радиаторов 120 °С и рабочее избыточное давление 1 МПа. Подключения радиаторов стандартно поставляются с внутренней резьбой G1/2".

Радиаторы типа Spiral производятся трех типов. Имеется ввиду, варианты крепления к стене, на пол и самостоятельный вариант.

## ПОВЕРХНОСТНАЯ ОТДЕЛКА

Поверхностная (внешняя) отделка проводится с максимальным учетом соблюдения экологических и гигиенических норм, защитой от коррозии и механических повреждений. Для окончательной отделки используется порошковый эпоксино-полиэфирный лак. Основной оттенок снежно белый цвет RAL 9016. Остальные оттенки см. „Ориентационная палитра цветов RAL“, доплата в зависимости от типа цвета. Радиаторы Spiral поставляем также из нержавеющей стали и оцинкованные.

## УСТАНОВКА И УПАКОВКА

Радиаторы из ребристых труб упакованы с полистиролом и вложены в картонную коробку, завернутую стрейч-пленкой. Ножки или консоли и воздушные вентили входят в комплект. Монтажный набор содержит необходимое количество консолей / ножек, включая монтажные наборы (болты, дюбеля).

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Широкий спектр использования – для промышленных, жилищных и общественных строений. Более низкая цена и более долгий срок эксплуатации по сравнению с классическими нагревательными радиаторами. Возможность выбора из трех вариантов крепления (к стене, на пол, самостоятельный), широкий спектр выбора цвета и отделки по желанию заказчика.

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантия распространяется в течение гарантийного срока на неполадки, связанные с заводскими неисправностями или дефектами использованных материалов. Гарантийный срок на радиаторы из ребристых труб составляет 2 года от даты продажи устройства покупателю.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

**Покупатель лишается права на гарантийный ремонт в случае, если нагревательные приборы:**

- установлены в зданиях и помещениях с повышенной влажностью, особенно в общественных туалетах, на автомойках, (в зверофермах), крытых бассейнах и т.п.
- Хранились на улице или при температуре ниже -5 °С
- Повреждены коррозией изнутри и поэтому имеют плохое уплотнение, из-за, напр., плохого теплоносителя.
- Деформированы в результате транспортировки или превышения максимального эксплуатационного давления.
- Повреждены механически или при неправильной манипуляции покупателем, или при транспортировке.
- Повреждены намеренно или возникли повреждения при стихийных бедствиях или других обстоятельствах.
- Используются после рекламации и состояние устройства изменилось на столько, что тяжело посудить о рекламированном повреждении.
- Непрофессиональный монтаж или были проведены действия в конструкции устройства без согласия продавца.
- Используются для других целей, особенно при сушении мокрых текстильных изделий непосредственно на радиаторе без использования прилегающих сушилок, что причиняет вред внешней отделке.
- Повреждены при использовании непригодных чистящих средств, которые не предназначены для данного вида поверхностной обработки поставленного радиатора.
- Куплены со скидкой из-за повреждения, о котором был покупатель предупрежден.

**Заказчик теряет право на гарантийный ремонт, если произошли какие-либо изменения в гарантийном листе, проведенные неуполномоченной особой или при невыполненном гарантийном листе, или потере гарантийного листа. Гарантия не проводится при износе устройства из-за превышения пределов текущего использования. Если не будет при контроле устройства выявлено какое-либо повреждение, вызванное производителем, или не будут выполнены гарантийные условия, покупатель оплатит за проведенный контроль и ремонт устройства. Если устройство будет для устранения повреждения посылаться по почте, оно должно быть упаковано так, чтобы не произошло дальнейшее повреждение при транспортировке. Таким повреждением не входят в гарантию.**

# ОРИЕНТАЦИОННАЯ ПАЛИТРА ЦВЕТОВ RAL



цветовая линия:	RAL 9016
оттенок:	снежно белый
поверхность:	-
доплата:	-
код:	01



Все цены рассчитаны для основе цвета RAL 9016 – снежно-белый. Радиаторы из ребристых труб SPIRAL мы поставляем только в оттенках согласно палитре цветов RAL. В случае заинтересованности другими цветовыми оттенками по палитре цветов RAL, обращайтесь, пожалуйста, в отдел торговли компании ISAN Radiatory s.r.o. для уточнения технических параметров и доплаты за специальную поверхностную обработку.