**Описание**

К радиаторам типа 33 Compact относятся наиболее мощные модели. Их особенностями являются: 

* три отопительные панели;
* три конвектора - дополнительные теплоотдающие поверхности.

**Устройство радиатора типа 33 Compact**  
Отопительные панели радиатора сварены из стали марки 08Ю по технологии контактной сварки токами высокой частоты, что обеспечивает надежность швов. Панели согревают помещение и отдают тепло конвекторам, которые усиливают отопительный эффект, направляя в помещение потоки теплого воздуха. Боковое подключение дополнительно увеличивает эффективность радиаторов типа 33, поскольку при таком способе монтажа создается естественный поток внутри панелей и они равномерно прогреваются по всей площади - как в нижней части, так и в верхней.   
  
**Применение**   
  
Радиаторы типа 33 Compact рекомендованы для установки в жилых, офисных и административных помещениях большой площади, а также в помещениях, выходящих на улицу углами.   
  
**Размеры и технические характеристики**  
На производственном предприятии LEMAX радиаторы типа 33 с боковым подключением выпускаются в следующих размерах и технических характеристиках: 

* высота 300 мм, 500 мм;
* длина от 400 до 3000 мм с шагом 100 мм;
* мощность от 761 Вт до 9360 Вт;
* внутренняя резьба отверстий для присоединения к тепломагистралям - G1/2"-B;
* максимальное рабочее давление 0,9 МПа;
* испытательное давление 1,35 МПа;
* максимальная температура теплоносителя 120°С.

**Комплектация**   
  
В комплект поставки радиаторов типа 33 Compact входят: 

* радиатор;
* кронштейн монтажный  (2 шт. для радиаторов длиной до 1700 мм, 3 шт. для радиаторов длиной свыше 1700 мм);
* комплект монтажный;
* упаковка (пластиковые уголки и накладки, два слоя термоусадочной пленки);
* паспорт.

Гарантия производителя на радиаторы типа Тип 33 Compact - 10 лет.