

Защитные экраны

ЖКИШ.681317.122 ПС

Область применения: для предотвращения механических повреждений конвекторного обогревателя, установленного в местах общего пользования многоквартирных жилых домов либо в иных общественных помещениях.

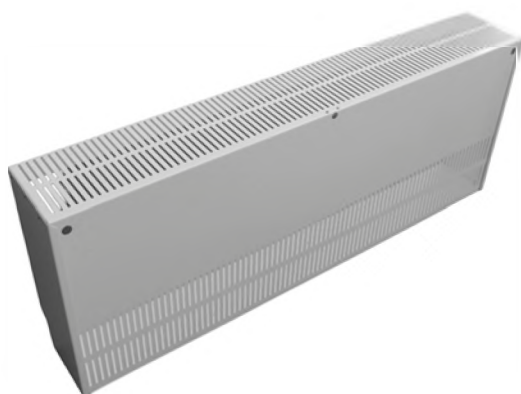
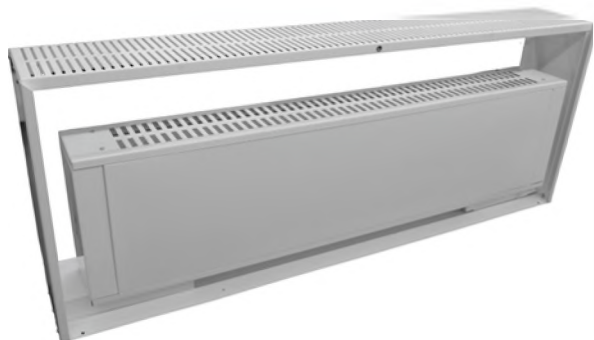


Схема защитного экрана

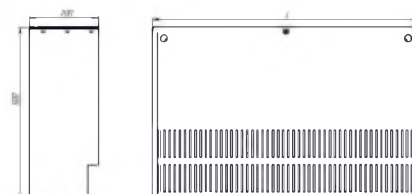


Таблица модификаций

Наименование	Модель обогревателя	Габариты, мм LxВxH	Масса, кг
Защитный экран 460x200x500	ОНК-СТ(БТ)-300(400)-30	460x200x500	5,1
Защитный экран 565x200x500	ОНК-СТ(БТ)-500(600)-30	565x200x500	5,8
Защитный экран 670x200x500	ОНК-СТ(БТ)-700(800)-30	670x200x500	6,5
Защитный экран 775x200x500	ОНК-СТ(БТ)-900(1000)-30	775x200x500	7,2
Защитный экран 880x200x500	ОНК-СТ(БТ)-1100(1200)-30	880x200x500	7,9
Защитный экран 985x200x500	ОНК-СТ(БТ)-1300(1400)-30	985x200x500	8,6
Защитный экран 1090x200x500	ОНК-СТ(БТ)-1500(1600)-30	1090x200x500	9,3
Защитный экран 1195x200x500	ОНК-СТ(БТ)-1700(1800)-30	1195x200x500	10,0
Защитный экран 1300x200x500	ОНК-СТ(БТ)-1900(2000)-30	1300x200x500	10,7

КОНСТРУКЦИЯ:

Экран: изготовлен из листовой стали толщиной 1мм, окрашен белой порошковой краской. Конструкция позволяет снимать при помощи специального инструмента лицевую панель защитного экрана для обслуживания обогревателя.