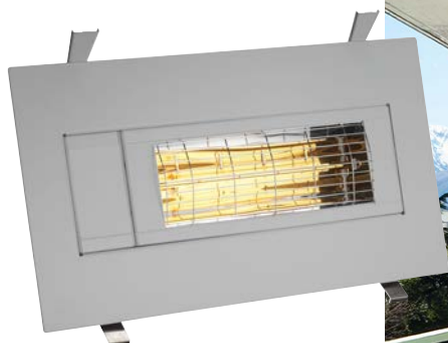


# FRICO



## Infraframe

### Инфракрасный галогеновый обогреватель для скрытой установки на открытом воздухе.

Обогреватель Infraframe предназначен для скрытой установки в подвесной потолок на открытых балконах и террасах.

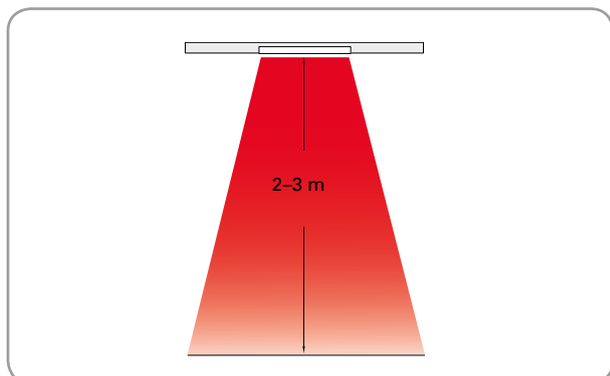
Внешняя монтажная рамка прибора Infraframe окрашена порошковым напылением в цвет, соответствующий цвету корпуса прибора.

- Поставляется с внешней рамкой для монтажа в подвесной потолок.
- Галогеновая лампа и отражатель из полированного алюминия для оптимального распределения тепла.
- Снабжен кабелем длиной 1,9м с вилкой для подключения к заземленной розетке.
- Корпус из алюминия, окрашенного методом порошкового напыления. Стальная рамка для монтажа в подвесной потолок окрашена методом порошкового напыления. Цвет: светло серый RAL9006.

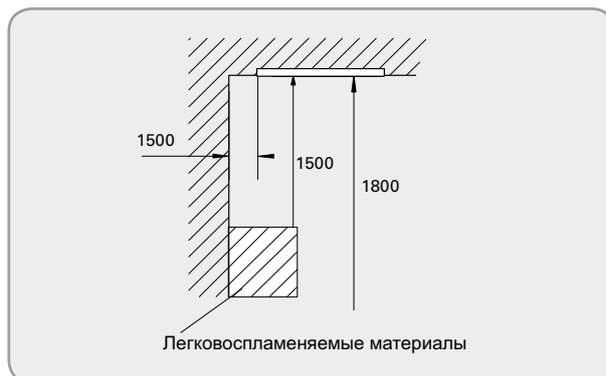
### Infraframe (IP24)

Модель	Тепловая мощность [Вт]	Напряжение [В]	Макс. t нити накала [°C]	Габариты [мм]	Вес [кг]
HFR15S	1500	230V~	1800	600x100x325	3,5

### Высота установки

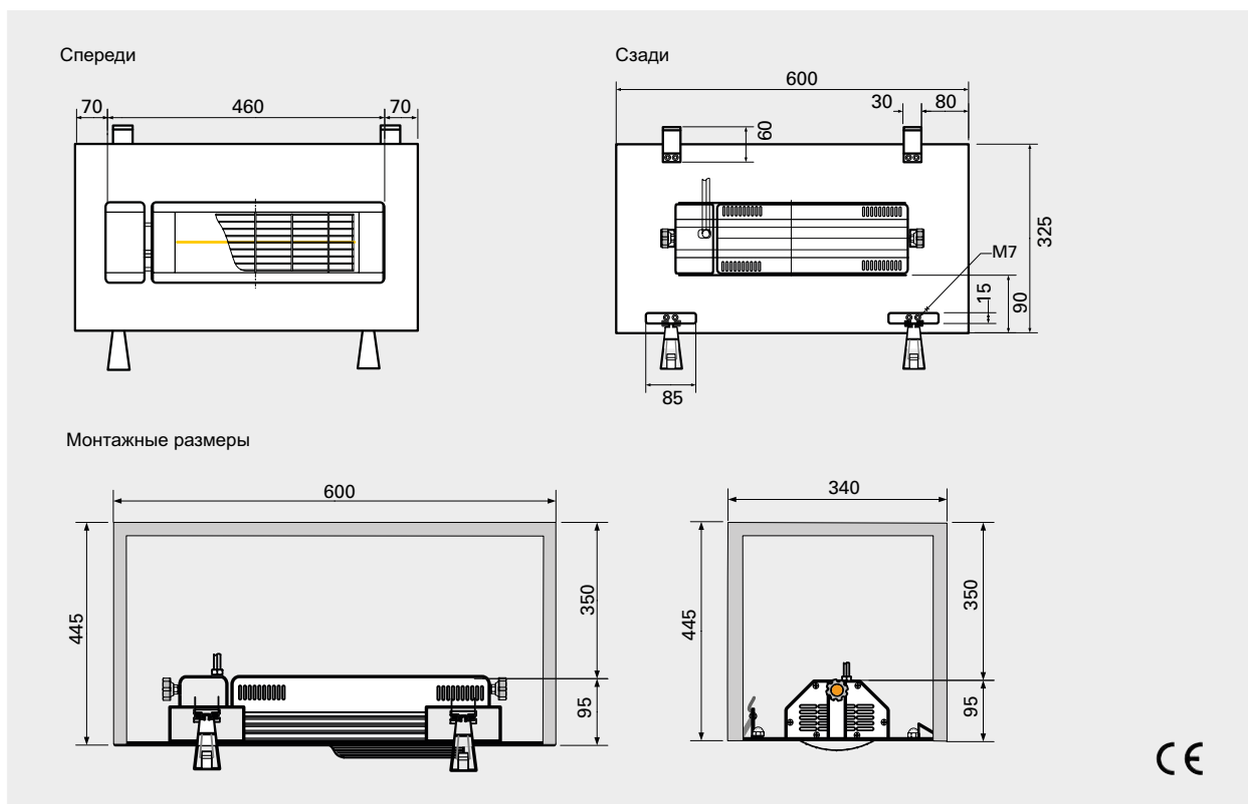


### Минимальные расстояния при установке



Конструкция и технические параметры могут меняться без уведомления.

## Основные размеры



### Монтаж

Infraframe крепится в несущих конструкциях подвесного потолка с помощью 4-х зажимов, закрепленных на внешней монтажной раме прибора. На рисунках выше приведены размеры выреза в панели потолка, необходимого для установки обогревателя Infraframe.

### Подключение

Приборы снабжены кабелем с вилкой длиной 1,9 метра для подключения к заземленной розетке.



Прибор фиксируется в потолке при помощи 4-х зажимов, имеющих на внешней монтажной раме.

## Приборы управления

### Регулирование через таймер

На таймере выставляется требуемое время включения и выключения прибора. Если нагрузка по току превышает возможности таймера, то он включается в управляющую обмотку магнитного пускателя.

- СВТ, электронный таймер



### Пульт управления комфортом

Контроллер температурного комфорта для беспроводного управления несколькими обогревателями через мобильное приложение (iOS или Android) или с пульта дистанционного управления, который есть в комплекте. Пульт INBD3 позволяет бесступенчато регулировать уровень комфорта через приложение Frico Infga, либо возможно 5-ти ступенчатое регулирование с пульта дистанционного управления.

- INBD3, пульт управления комфортом

Модель	Описание
INBD3	Контроллер комфорта для инфракрасного обогревателя, пульт ДУ с регулятором затемнения, 3000Вт, 230В, IP65
СВТ	Электронный таймер, IP44

Более подробная информация и принадлежности в разделе "Приборы управления".