



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

RASCO

КОМПЕТЕНТНОСТЬ. КАЧЕСТВО. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Энергосберегающее отопление
производственных помещений

Светлый газовый инфракрасный излучатель ГИИ-С



EUGAS

EAC

Сделано в Турции
для ООО «НПФ «РАСКО»



Тел.: +7 (495) 970-16-83; +7 (499) 959-16-83
Адрес: 125464, Москва, ул. Митинская, д. 12



Сайт: rasco.ru
Эл. почта: info@rasco.ru



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

RASCO

КОМПЕТЕНТНОСТЬ. КАЧЕСТВО. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Энергосберегающее отопление производственных помещений

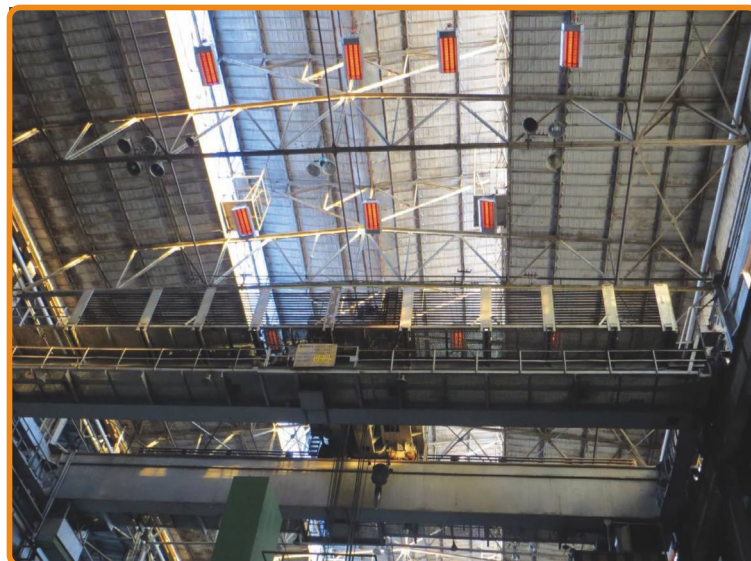
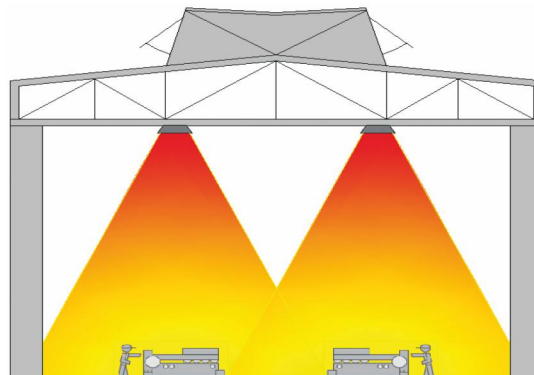
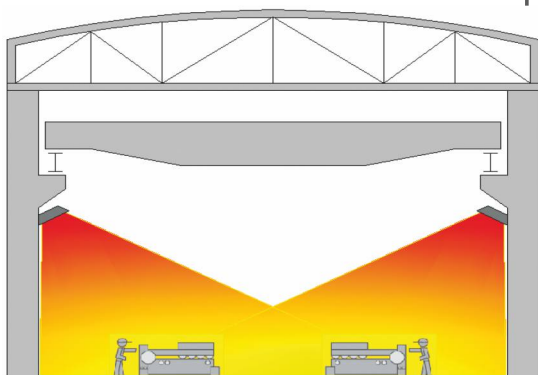
Светлый газовый инфракрасный излучатель ГИИ-С

- Высокая энергоэффективность
- Быстрый выход на полную мощность
- Не создает движения воздушных масс
- Дистанционная регулировка тепловой мощности
- Защитная решетка из жаропрочной стали
- Рефлекторы-отражатели из нержавеющей стали

Основные технические параметры

Модель газового инфракрасного обогревателя	ГИИ-20С	ГИИ-25С	ГИИ-30С	ГИИ-35С	ГИИ-40С	ГИИ-50С	ГИИ-56С
Тепловая мощность (кВт)	20	25	30	35	38,5	48	56
Потребляемый газ	Природный по ГОСТ 5542-2014 или сжиженный по ГОСТ 20448						
Режим управления тепловой мощностью	одноступенчатый						
Расход природного газа, м ³ /ч	1,71	2,38	2,85	3,37	3,61	4,56	5,32
Расход сжиженного газа, кг/ч	1,2	1,76	2,11	2,50	2,67	3,37	3,94
Диапазон давления газа на входе, кПа (мбар)	природный газ 2,0 - 5,0 (20 - 50); сжиженный газ 3,0 - 5,5 (30 - 55)						
Потребление электроэнергии (ВА)	20						
Электропитание (В / Гц)	220 / 50						
Масса (кг)	27	27	27	27	38	38	38

Варианты размещения



Тел.: +7 (495) 970-16-83; +7 (499) 959-16-83
Адрес: 125464, Москва, ул. Митинская, д. 12



Сайт: packo.ru
Эл. почта: info@packo.ru