

Дизельный длинноволновый ИК обогреватель OPTIMA DSPI-120



Конструкция инфракрасных обогревателей на дизельном топливе специально доработана и адаптирована для нашего дизтоплива и российских условий эксплуатации. В них используется стандартное дизельное топливо, но с оговоркой, производитель OPTIMA рекомендует использовать, только качественное дизельное топливо российских производителей: Лукойла, Роснефти или ТНК-ВР.

Дизельные обогреватели OPTIMADSPI-120; DSPI-150; DSPI-180; DSPI-210 почти не потребляют электроэнергию (всего 80 Вт.- не больше обычной лампочки!!!), а требуется это питание только для электронного блока управления и получения искры из пьезо-элемента для системы розжига. Поэтому применение дизельных обогревателей особенно будет эффективным там, где есть дефицит электрических мощностей, а используя дополнительный аккумулятор или генератор, можно создать полностью автономное отопление.

Запатентованные и не имеющие аналогов в мире – мобильные длинноволновые инфракрасные обогреватели на дизельном топливе OPTIMADSPI-120; DSPI-150; DSPI-180; DSPI-210 производства Южной Кореи, с системой полного 100% сгорания топлива, которая достигается благодаря повторному горению и двойной каталитической системой очистки отработанных газов, поэтому не требуется монтаж системы дымоотвода. Внутри обогревательных труб используются высококачественные катализаторы, покрытые в два слоя благородным металлом (отсюда не малая цена печи), микрочастицы которого, блокируют вредный газ и удерживают злокачественный запах. Обогреватели экологически безопасны, без запаха и выбросов отработанных веществ, без шума, с повышенной противопожарной безопасностью (три режима защиты).

Данные мобильные дизельные обогреватели благодаря применению уникальной технологии покрытия чистой керамикой обогревательных труб, имеют очень высокую жаропрочность и тепловыделяемость, которая обеспечивает мгновенное и эффективное распространение тепла в помещении. В отличии от других типов обогревателей, не сжигает кислород (как делают это газовые), не пересушивает воздух (в отличии от обычных электрообогревателей спирального или паяльного типа), а также не создает циркулирующие потоки и сквозняки (как у сплит-систем и тепловентиляторов), предназначенные для средних и больших площадей, не требующие создание проекта, специального монтажа и вытяжки, с площадью обогрева одной печью до 240м²!!! Такую площадь обогреть могут только стационарные котлы с центральной системой отопления, но возникают дополнительные трудности и затраты, требующие проекта, монтажа и разводке отопления, подводке газа и сложности связанные в дальнейшем со сдачей в эксплуатацию, не говоря о потраченном несколько месяцев времени. От этого всего Вас избавит и сэкономит Ваше время и деньги - мобильный дизельный длинноволновой инфракрасный обогреватель OPTIMA.

Технические характеристики ИК обогреватель OPTIMA DSPI-120

Мощность нагрева (кВт)	0000
Площадь обогр. помещения м ²	от 55 до 88
Потребл. топлива, л/час:	1,2 - 1,4
Объем топл. бака (литр):	30
Дистанционное управление	есть
Ручная регулировка темп	от 0 до 40С
Габариты (ШxГxВ),мм:	940Х320Х1020
Вес (кг)	50

Функциональные особенности OPTIMA DSPI-120

- Обогревателям не требуется система дымоотвода.
- Благодаря специальному керамическому покрытию, очень высока жаропрочность и тепловыделяемость

способствующая мгновенному и эффективному распространению тепла с максимальным углом охвата на большей площади.

- Два режима работы:
 - автоматическое поддержание температуры в помещении;
 - автоматическое сохранение мощности теплового потока.
- Надежная система дополнительной автоматической защиты:
отсутствие огня в горелке, от перегрева, от падения и т.д. с индикацией ошибки на дисплее.
- 12 функциональных систем безопасности обогревателя.
- Эргономичный пульт дистанционного управления с магнитным креплением.
- Датчик остатка топлива с подачей звукового сигнала.
- Таймер – с возможностью программирования времени включения (выключения) прибора.
- Потребляемая мощность электроэнергии всего 80 Вт.
- Цифровой индикатор – показывает текущую температуру в помещении и заданный уровень температуры выделяемого теплового потока (от 0° до 40°C).
- Прочные колеса для легкого перемещения «One Touch».
- Защитная биметаллическая не нагревающаяся решетка.

Применение OPTIMA DSPI-120

Места эффективного применения мобильных инфракрасных дизельных обогревателей OPTIMA.

Предназначены для средних и больших площадей: загородные дома, коттеджи, дачи, гаражи, холлы офисных зданий, стройплощадки (особенно подходят для сушки бетонных поверхностей, а также для сушки лако-красочных работ), открытые террасы и веранды ресторанов и кафе, торговые залы, павильоны, базы отдыха, склады, ангары, СТО, АЗС, цеха промышленных предприятий, спортплощадки.

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

единий адрес для всех регионов: rrz@nt-rt.ru

www.thermalbag.nt-rt.ru