

# Описание товара Дизельная пушка 120 кВт

## Oklima SD 380



### Описание

- Oklima SD 380 Oklima (Окlima) □ SD 380 – мощная жидкотопливная тепловая пушка, которая способна обслужить большую строительную площадку, помещение складского или производственного назначения.
- Камера сгорания изготовлена из качественной нержавеющей стали марки AISI430, благодаря чему она обладает отличной устойчивостью к длительному нагреву до высоких температур.
- Основные преимущества жидкотопливного нагревателя прямого нагрева Oklima SD: Высокопроизводительность; Эффективный обогрев хорошо проветриваемых нежилых помещений и открытых площадок; Прямой нагрев (отвод продуктов сгорания - в помещение, где расположен нагреватель); Высокая производительность обогрева; Автоматический поджиг; Высокое качество сборки, контроль качества всех деталей; Предохранительный термостат (SAFETY); Автоматическая встроенная дизельная горелка (шестеренчатый насос Danfoss); Функция пост вентиляции (автоматическая); Наличие электронной системы стабилизации пламени (отключение оборудования при нарушениях в работе); Тип подачи топлива - помпа; Камера сгорания из нержавеющей стали AISI 430 (толщина стали 1,2 мм); Бак выполнен из полиэтилена высокой плотности низкого давления; Устойчивость бака к ударам и низким температурам; Топливные трубки из резины, устойчивой к углеводородам (покрытие выполнено из текстиля); Топливный бак имеет сливную пробку; Крышка бака имеет поворотный замок; Удобство управления и эксплуатации (трехпозиционный выключатель и прочее); Имеется разъем для подключения таймера, гигростата, термостата; Шнур питания со штекером (длина шнура 1,5 метра); Легкость обслуживания и ухода; Комплектация при необходимости аксессуарами (опция); Небольшой вес; Производство – Италия.
- Тепловые пушки Oklima серии SD применяются для □ быстрого и экономичного прогрева больших нежилых помещений, а также открытых площадок.
- Оборудование может работать на двух видах топлива – на дизельном топливе и на керосине.

- Благодаря встроенной электронной системе контроля пламени прибор имеет высокую безопасность в эксплуатации – при любых нарушениях во время работы горелки пламя автоматически гаснет.

## Характеристики

Страна	Италия
Мощность, кВт	111.1 111.1 21.4 38.4 49 69.3
Тип нагрева	Прямой
Тип пушки	Дизельная
Площадь, м <sup>2</sup>	1110 1110 214 384 490 693
Розжиг	Электророзжиг
Расход топлива, кг/час	8.85
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	4600
Вместимость бака, л	105
Топливо пушки	Дизель/керосин
Напряжение, В	220 В
Сетевая вилка	Да
Размеры (ВхШхГ), см	149/ 2x100/ 5x67
Высота, см	149
Ширина, см	101
Глубина, см	67
Вес, кг	86
Гарантия	1 год

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.