

# Горелка дизельная De Dietrich M 42-4 S 290/465-765 кВт

Код товара: 999966



Цена: 323 950,47 руб.

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Артикул товара:       | 88027124       |
| Бренд товара:         | De Dietrich    |
| Серия товара:         | M 40 S         |
| Гарантия:             | 1 год          |
| Max мощность, кВт:    | 765            |
| Min мощность, кВт:    | 290            |
| Max расход топлива:   | 39,3-64,6 кг/ч |
| Страна производитель: | Франция        |

Мощная дизельная горелка De Dietrich (Де Дитрих) M 42-4 S очень проста в установке и не требует сложного технического обслуживания. Особый звукоизолирующий материал, использованный при создании некоторых комплектующих элементов горелки, позволил снизить шумовые показатели. Данное устройство отлично подходит для установки в домах и зданиях любого типа.

## Особенности и преимущества дизельных горелок De Dietrich серии M:

- высокий КПД;
- новая конструкция запальной головки;
- система Duo-Press;
- подогрев жидкого топлива;
- бесшумная работа;
- экономное сгорание топлива;
- минимальный выброс вредных веществ;
- компактные размеры;
- несложный монтаж;
- быстрый запуск в эксплуатацию;
- простота технического обслуживания;

- поставляются с подключенными кабелями;
- крепление на котле осуществляется при помощи раздвижного фланца;
- все компоненты сосредоточены на легкодоступной плате;
- плата, на которой размещены компоненты, предоставляет оптимальное положение для технического обслуживания;
- контроль за пламенем осуществляется при помощи фоторезистора;
- розжиг производится с помощью электронного трансформатора;
- шток форсунки подогревается для моделей M 100 RS/CRS/PRS и не подогревается для моделей M 100 S/CS/PS;
- топливо: бытовое жидкое топливо (максимальная вязкость 6 мм<sup>2</sup>/с при 20°C).

Дизельные горелки De Dietrich серии M – это надежность, отличное качество и высокая эффективность работы. Устройства прекрасно справляются с задачей сжигания топлива, при этом характеризуются низким уровнем выброса в атмосферу оксида азота. Модельный ряд представлен горелками с одно- и двухступенчатой регулировкой, а мощность варьируется от совсем малой до впечатляюще большой.