

# Напольный дизельный котел De Dietrich 22/VEL 110SL с панелью управления IniControl 2

Код товара: 998142



**Цена: 185 518,50 руб.**

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Артикул товара:             | 7630112           |
| Бренд товара:               | De Dietrich       |
| Серия товара:               | NeOvo EcoNox EFU  |
| Дымоход:                    | Атмосферный       |
| Наличие ГВС:                | Бойлер 110 литров |
| Диаметр дымохода:           | 125 мм            |
| Камера сгорания:            | Открытая          |
| Мак мощность, кВт:          | 22,4 кВт          |
| Материал котла:             | Чугун             |
| Мак отопляемая площадь, м2: | 224               |
| Производительность ГВС:     | 18,5 л/мин        |
| Теплообменник:              | Чугунный          |
| Размеры ВхШхГ:              | 834x600x970 мм    |
| Масса, кг:                  | 210               |
| Страна производитель:       | Франция           |
| Гарантия:                   | 2 года            |

De Dietrich (Де Дитриш) EFU 22 I/VEL110SL представляет собой модель качественного оборудования, предназначенного для отопления помещения и обеспечения его горячей водой. Низкотемпературный комбинированный котел оборудован бойлером. Конструкция выполнена из высокопрочного материала, устойчивого к воздействию окружающей среды. На корпусе имеются раздвижные ножки.

## Особенности и преимущества:

- Высокоэффективный секционный котел.

- Отвечает самым строгим европейским требованиям по производительности и экологичности.
- При использовании низкотемпературного режима КПД достигает 97,3%.
- Исключительно тихий и компактный котел занимает минимальное пространство.
- Котлы гаммы оснащены горелками NOx с низкими выбросами оксидов азота.
- Чистое сгорание, эффективное использование топлива.

Серия котлов De Dietrich NeOvo EcoNox EF / VEL 110 отличается своей высокой производительностью и надежной работой. Низкотемпературные жидкотопливные котлы предназначены для напольного размещения. Главным преимуществом серии является наличие интегрированного бойлера, благодаря чему агрегаты подходят не только для отопления, но и для подачи горячей воды.