

# Настенный газовый двухконтурный котел De Dietrich Zena Plus MSL 31 MI FF

Код товара: 046674



**Цена: 116 796,00 руб.**

Артикул товара:	7116251
Бренд товара:	De Dietrich
Серия товара:	Zena Plus
Циркуляционный насос:	Да
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100 мм
Мак мощность, кВт:	31 кВт
Мин мощность, кВт:	10.4
Мак отопляемая площадь, м2:	310
Мин отопляемая площадь, м2:	104
Производительность ГВС:	13,7 л/мин
Расширительный бак:	Да
Тип розжига:	Электророзжиг
Размеры ВхШхГ:	780x450x350 мм
Масса, кг:	40
Страна производитель:	Франция
Гарантия:	2 года

De Dietrich (Де Дитриш) Zena Plus MSL 31 MI FF представляет собой модель двухконтурного газового котла, разработанного для бытового использования. Интегрированный теплообменник из меди имеет специальное покрытие, обеспечивающее максимальную жаро- и теплоустойчивость. Встроенная атмосферная горелка оборудована специальной рампой, выполненной из нержавеющей стали.

**Особенности и преимущества:**

- Настенные двухконтурные низкотемпературные котлы для отопления и горячего водоснабжения (встроенный пластинчатый теплообменник).
- MSL 24 MI (открытая камера сгорания) — с подключением к дымовой трубе.
- MSL 24 MI FF, 28 MI FF, 31 MI FF (закрытая камера сгорания) — для подключения к горизонтальному / вертикальному коаксиальному дымоходу с принудительным отводом продуктов сгорания (конфигурации C12x, C32x) или к отдельным трубопроводам забора воздуха и удаления продуктов сгорания (конфигурация C52) или к системе ЗСЕ (конфигурация C42x).
- Котлы предназначены для работы на природном газе или пропане (набор для переоборудования на пропан заказывается как дополнительное оборудование).
- Двухконтурные котлы для отопления и горячего водоснабжения.
- Первичный медный теплообменник покрыт слоем алюминиево-кремниевой краски, для увеличения его жаростойкости.
- Газовый блок с 2 клапанами безопасности и с внешним устройством модуляции мощности.
- Атмосферная горелка с рампой из нержавеющей стали.
- Электронный розжиг и ионизационный контроль пламени.
- Функциональная электронная панель управления с цифровым дисплеем и клавишами находится на передней части котла. Она имеет встроенную систему диагностики с отображением кодов ошибок и списком последних ошибок.
- Механический манометр.
- Латунный гидравлический блок содержит: 3-скоростной насос с автоматическим воздухоотводчиком, автоматический байпас, переключающий клапан отопление / ГВС, реле давления воды, кран для слива, предохранительный клапан на 3 бар, пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали, расходомер с турбинкой для измерения расхода горячей воды.
- Датчик тяги для котлов с открытой камерой сгорания, для котлов с закрытой камерой сгорания — вытяжной вентилятор и реле давления воздуха.
- Расширительный бак объемом 8 литров (MSL 24 MI/ 24 MI FF) или 10 литров (MSL 28 / 31 MI FF).
- Монтажная планка для настенного крепления котла и лекало для установки входят в комплект поставки котла.
- Принадлежности для гидравлического подключения заказываются отдельно.
- Наличие специальная функция для поддержания температуры в первичном контуре пластинчатого теплообменника обеспечивает высокий уровень комфорта для ГВС.

Газовые двухконтурные котлы De Dietrich серии ZENA Plus предназначены для настенного монтажа в жилых помещениях. Все модели оборудованы системой автоматической самодиагностики, благодаря которой без труда можно выявить и устранить неполадки, возникающие во время работы агрегата. Оборудование легко устанавливается и не требует дополнительного обслуживания.