

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел De Dietrich DTG 230-10S

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy-gazovyy-kotel-de-dietrich-dtg-230-10s>



Описание

Напольный газовый котел De Dietrich DTG 230-10S - чугунный напольный газовый котел с атмосферной двухступенчатой горелкой для работы на природном газе или пропане (доп. оборудование). Котлы данной серии предназначены только для отопления. Модели DTG 230 S имеют стандартную атмосферную горелку. Котлы могут быть оборудованы на выбор различными панелями управления: В3 (базовая), К3 (каскадная) или DIEMATIC-m 3. При использовании панели DIEMATIC-m 3 на ведущем котле и панели К 3 на ведомых котлах возможно создание каскадных установок (до 10-ти котлов) большой мощности, а также управление смесительными контурами, контуром ГВС, контуром бассейна.

Особенности De Dietrich DTG 230-10S:

- рабочее давление на подаче газа 13/20 мбар,
- высокий годовой КПД — до 93%,
- низкий уровень шума, менее 57 дБ(А) при номинальной мощности,
- теплообменник из эвтектического чугуна (теплообменник в сборе),
- 2-ступенчатая горелка с выбросами NOx

- газовая линия с запальной горелкой и контролем наличия пламени при помощи ионизации,
- датчик тяги для России включен в комплект поставки для всех моделей.

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	91.4
Страна производителя	Франция
Конденсационный	Нет
Материал первичного теплообменника	чугун
Ступеней мощности	2
Расход сжиженного газа, кг/час	6.87
Расход природного газа куб. м/час	9.34
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	37
Температура теплоносителя, °C	30 — 100
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	6
Функции	индикатор включения, термометр, автоподжиг, модуляция пламени
Особенности	дисплей, подключение внешнего управления
Габаритный размер	1113x930x1007 мм
Диаметр дымохода	200 мм
Патрубок подключения контура отопления	1 ½
Патрубок подключения газа	1
Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	810 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.