

Описание товара Источник бесперебойного питания (ИБП) для газовых котлов Electrolux



Electrolux
PROFESSIONAL

Описание

Выбор ИБП для настенного газового котла Electrolux

Для стабильной и безопасной работы настенного газового котла обязательно требуются дополнительные источники бесперебойного питания. Если допустить экономию на покупке ИБП, то вследствие резкого скачка напряжения, капризный блок питания газового котла может в любую минуту выйти из строя. Но тренд можно изменить в положительную сторону, если купить правильный ИБП, выпускаемый производителями специально для настенных газовых котлов.

Самыми доступными по цене считаются ИБП пассивного действия, имеющие в конструкции мощный понижающий трансформатор, инвертор и аккумулятор. *Если входящее однофазное напряжение остается в пределах нормы, то вышеуказанные блоки остаются неактивными.* Но при изменении напряжения, оперативно срабатывает включатель и ИБП начинает работать в автономном режиме, используя энергию от аккумулятора. Процесс переключения на собственные ресурсы занимает не более десятой доли секунд.

Монтаж линейно-интерактивного ИБП также считается неплохим выбором для высокотехнологичных настенных газовых котлов, поскольку они постоянно подключены к сети. Как следствие, время переключения на собственный блок занимает соты доли секунд.

Какой ИБП выбрать?

В наших реалиях напряжение может падать до критических значений, когда не работает большая часть импульсных блоков питания. При постоянных отключениях или серьезных скачках энергии, предпочтительно покупать более совершенные установки двойного преобразования. Они высоко

ценятся потребителями за тот факт, что постоянно гарантируют выходное напряжение исключительно высокого качества – с правильной синусоидой, благодаря чему импульсный блок питания котла всегда сможет работать на штатном уровне.

Выбирая ИБП для котла, нужно определиться с выбором правильного аккумулятора. Самыми дешевыми считаются кислотные аккумуляторы, способные проработать не менее одного года и не требующие ухода. Более дорогими считаются аккумуляторы AVG и гелиевые, способные с легкостью выдерживать несколько сотен полных перезарядок. Если ИБП имеет функцию LT, то в последнем случае можно использовать любой другой аккумулятор – вплоть до автомобильного.

Процесс выбора ИБП для котла можно разделить на два этапа:

- подбор ""головы"" - и чем она умнее, тем степень защиты котла выше. (нужно знать мощность котла и насосов)
- расчет емкости внешних аккумуляторов - от этого зависит время автономии. (время, в течении которого ИБП будет держать питание котла 220 В при отключении электроэнергии).

Наша компания предлагает приобрести **источник бесперебойного питания** для газовых котлов **Electrolux** по доступной цене, покупку доставим по любому адресу в #REGION_NAME_DECLINE_PP#.

Характеристики

Информация на сайте 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.