

Lexender UV2-D



Напольные газовые / жидкотопливные котлы

серия Lexender UV2-D - это узкий котел обладает минимальными размерами по ширине, что позволяет использовать его в малогабаритных помещениях



Водогрейные напольные котлы Lexender UV2-D

Вид топлива: Газообразное, жидкое топливо.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена снизу.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 5 лет.

Комплект поставки: Котлы серии Lexender UV2-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.

мощность
< 2000 кВт

давление
< 6 бар

температура
< 115 °C

КПД
> 92,0%

Описание

Водогрейные котлы Lexender UV2-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Узкие стальные жаротрубные промышленные котлы в двухходовом исполнении, с доступным диапазоном мощности от 200 до 2400 кВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °C. Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и жидком топливе. Конструкция котла выполнена из толстостенного металлического листа в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Котлы Lexender относятся к классу жаротрубных с дымогарными трубами. Данная серия обладает обширным диапазоном мощности и включает в себя 20 моделей, с цилиндрической топкой. Днища котла выполнены в эллиптической форме, поддерживаются омываемым патрубок. Сфера применения котлов Lexender UV2-D - это отопительные системы и системы горячего водоснабжения с рабочей температурой носителя от 60 до 115 °C. Агрегаты данной гаммы совместимы с промышленными горелками которые могут работать на газе и жидком топливе. Соппротивление аэродинамики преодолевается за счет вентилятора горелки.

Котлоагрегаты Lexender UV2-D производятся и комплектуются в строгом соответствии с нормами и требованиями к газовым котельным установкам, характеризуется высокими экономическими показателями при их эксплуатации, а также экологичностью в части, касающихся количества вредных выбросов. Двухтяговые отопительные котлы Lexender UV2-D отличаются высокой степенью надежности, благодаря оптимальным техническим решениям и качественному изготовлению всех узлов и деталей.

Типоразмеры котлов Lexender UV2-D оптимизированы, что позволяет разрабатывать индивидуальные техническое решение в соответствии с требованиями заказчика и обеспечить нагрев воды. Рекомендованы котлы для выработки тепловой энергии от малых до средних мощностей. Обеспечивают положительные температурные показатели в системах городского теплоснабжения, широко применяются во всех отраслях промышленности. Рассчитаны наши двухходовые модели Lexender UV2-D эксплуатироваться при давлении до 6 бар.