

Прайс-лист ТЕРЛОFOR



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Водогрейные двухходовые котлы Terlofor

серия Lex Easy V2-D - котлоагрегат с минимальной комплектацией, разработан на базе модели Lex V2-D

мощность ≤ 3500 кВт	давление 5 бар	температура 115 °С	КПД > 90,0%
------------------------	-------------------	-----------------------	----------------

Напольные котлы Lex Easy V2-D

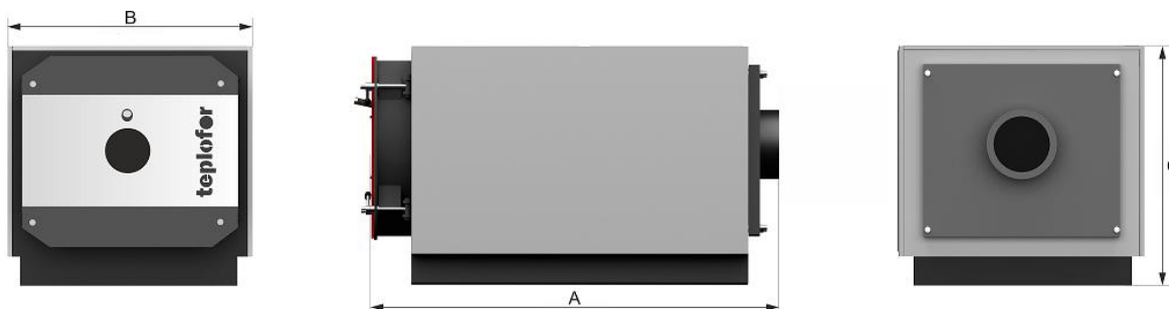
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 15 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lex Easy V2-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Водогрейные котлы Lex Easy V2-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Стальные дымогарно-жаротрубные двухходовые промышленные водогрейные котлы, с доступным диапазоном тепловой мощности от 0,05 до 3,5 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и дизельном топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (ДхШхВ), мм	Цена Розничная*, руб.
Lex Easy V2-D 50	50	150	990x600x1000	260 000
Lex Easy V2-D 70	70	180	1185x770x975	274 000
Lex Easy V2-D 100	100	230	1185x770x975	274 000
Lex Easy V2-D 150	150	288	1450x780x975	288 000
Lex Easy V2-D 200	200	420	1450x780x975	288 000
Lex Easy V2-D 250	250	430	1720x780x975	318 000
Lex Easy V2-D 300	300	460	1720x870x1075	472 000
Lex Easy V2-D 350	350	610	1920x870x1075	494 000
Lex Easy V2-D 400	400	680	1920x870x1075	494 000
Lex Easy V2-D 500	500	780	1920x990x1210	546 000
Lex Easy V2-D 600	600	963	2200x990x1210	578 000
Lex Easy V2-D 700	700	1205	2280x1300x1440	804 000

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Lex Easy V2-D 800	800	1315	2280x1300x1440	838 000
Lex Easy V2-D 900	900	1417	2550x1300x1440	932 000
Lex Easy V2-D 1000	1000	1560	2550x1440x1575	956 000
Lex Easy V2-D 1100	1100	1650	2550x1440x1640	984 000
Lex Easy V2-D 1200	1200	1843	2477x1446x1660	1 016 000
Lex Easy V2-D 1300	1300	1843	2477x1446x1660	1 043 000
Lex Easy V2-D 1400	1400	2600	2886x1470x1746	1 085 000
Lex Easy V2-D 1500	1500	2600	2886x1470x1746	1 105 000
Lex Easy V2-D 1600	1600	2600	2886x1470x1746	1 165 000
Lex Easy V2-D 1800	1800	2750	3096x1470x1746	1 206 500
Lex Easy V2-D 2000	2000	3650	3220x1600x1876	1 392 300
Lex Easy V2-D 2400	2400	4140	3480x1600x1876	1 626 000
Lex Easy V2-D 3000	3000	4990	3480x1870x2146	2 027 000
Lex Easy V2-D 3500	3500	5480	3935x1870x2146	2 276 300

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Lex Easy V2-D мощностью до 3500 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительная комплектация

- Блок автоматики управления котлом
- Щетка для чистки котла

Сдвоенные вертикальные водогрейные котлы Terlofer

серия Duplex Easy Easy VV2-DD - это компактный генератор тепла в блочном исполнении для приготовления тепловой энергии малых мощностей

мощность ≤ 2000 кВт	давление 5 бар	температура 115 °С	КПД > 90,0%
------------------------	-------------------	-----------------------	----------------

Двухходовые напольные котлы для модульных котельных Duplex Easy VV2-DD

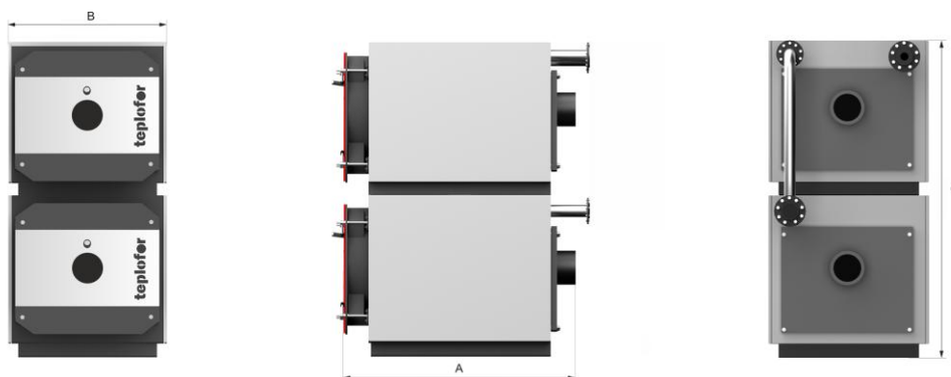
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 15 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Duplex Easy VV2-DD поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Водогрейные котлы Duplex Easy VV2-DD прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Стальные дымогарно-жаротрубные двухходовые промышленные водогрейные котлы, с доступным диапазоном тепловой мощности от 0,10 до 2,0 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и дизельном топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Duplex Easy VV2-DD 50/50	100	360	1165x750x1820	540 000
Duplex Easy VV2-DD 70/70	140	460	1185x770x1820	568 000
Duplex Easy VV2-DD 100/100	200	576	1185x770x1820	568 000
Duplex Easy VV2-DD 150/150	300	840	1450x780x1810	596 000
Duplex Easy VV2-DD 200/200	400	860	1450x780x1810	596 000
Duplex Easy VV2-DD 250/250	500	920	1720x780x1810	656 000
Duplex Easy VV2-DD 300/300	600	1220	1720x870x2030	964 000
Duplex Easy VV2-DD 350/350	700	1360	1920x870x2030	1 028 000
Duplex Easy VV2-DD 400/400	800	1700	1920x870x2030	1 028 000

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Duplex Easy VV2-DD 500/500	1000	1926	1920x990x2260	1 132 000
Duplex Easy VV2-DD 600/600	1200	2410	2200x990x2260	1 176 000
Duplex Easy VV2-DD 700/700	1400	2410	2280x1300x2710	1 648 000
Duplex Easy VV2-DD 800/800	1600	2410	2280x1300x2710	1 716 000
Duplex Easy VV2-DD 900/900	1800	2410	2550x1300x2710	1 904 000
Duplex Easy VV2-DD 1000/1000	2000	2590	2550x1440x2800	1 972 000

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Duplex Easy VV2-DD мощностью до 2000 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Сдвоенные горизонтальные водогрейные котлы Terlofor

серия Duplex Easy GV2-DD - это компактный генератор тепла в блочном исполнении для приготовления тепловой энергии малых мощностей

мощность ≤ 7000 кВт	давление 5 бар	температура 115 °С	КПД > 90,0%
------------------------	-------------------	-----------------------	----------------

Двухходовые напольные котлы для модульных котельных Duplex Easy GV2-DD

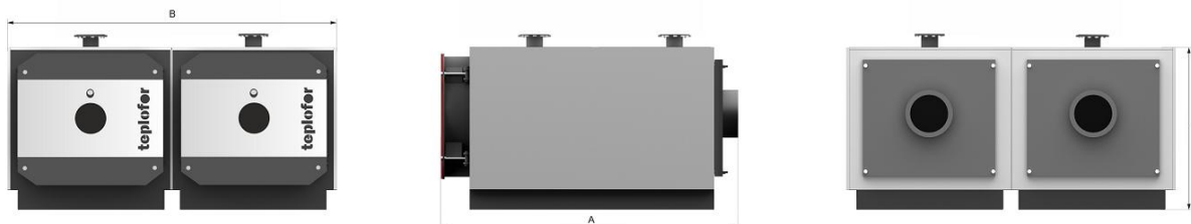
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 15 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Duplex Easy GV2-DD поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Водогрейные котлы Duplex Easy GV2-DD прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Стальные дымогарно-жаротрубные двухходовые промышленные водогрейные котлы, с доступным диапазоном тепловой мощности от 0,10 до 7,0 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и дизельном топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Duplex Easy GV2- DD 50/50	100	360	1165x750x1820	540 000
Duplex Easy GV2-DD 70/70	140	460	1185x770x1870	568 000
Duplex Easy GV2-DD 100/100	200	576	1185x770x1870	568 000
Duplex Easy GV2-DD 150/150	300	840	1450x780x1870	596 000
Duplex Easy GV2-DD 200/200	400	860	1450x780x1870	596 000
Duplex Easy GV2-DD 250/250	500	920	1720x780x1870	656 000
Duplex Easy GV2-DD 300/300	600	1220	1720x870x2100	964 000
Duplex Easy GV2-DD 350/350	700	1360	1920x870x2100	1 028 000
Duplex Easy GV2-DD 400/400	800	1700	1920x870x2100	1 028 000
Duplex Easy GV2-DD 500/500	1000	1926	1920x990x2340	1 132 000
Duplex Easy GV2-DD 600/600	1200	2410	2200x990x2340	1 176 000

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Duplex Easy GV2-DD 700/700	1400	2600	2200x990x2340	1 648 000
Duplex Easy GV2-DD 800/800	1600	2750	2200x990x2340	1 716 000
Duplex Easy GV2-DD 900/900	1800	3650	2260x1130x2380	1 904 000
Duplex Easy GV2-DD 1000/1000	2000	3900	2260x1130x2380	1 972 000
Duplex Easy GV2-DD 1100/1100	2200	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 1200/1200	2400	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 1300/1300	2600	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 1400/1400	2800	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 1500/1500	3000	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 1600/1600	3200	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 1800/1800	3600	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 2000/2000	4000	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 2400/2400	4800	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 3000/3000	6000	По запросу	По запросу	По запросу
Duplex Easy GV2-DD 3500/3500	7000	По запросу	По запросу	По запросу

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Duplex Easy GV2-DD мощностью до 7000 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительное оборудование к котлам внутреннего размещения

Наименование	Цена розничная, руб.	Цена в комплекте с котлом, руб.
Турбулизатор (завихритель) за шт. (количество турбулизаторов к уточняйте у менеджера)	340	170
Автоматика Terlofor Lexicon 01ST	22 830	11 430
Автоматика Terlofor Lexicon 02ST	27 590	13 920
Автоматика Terlofor Lexicon 1 ступень на сдвоенный котёл серии Duplex	44 060	22 860
Автоматика Terlofor Lexicon 2 ступени на сдвоенный котёл серии Duplex	52 040	27 840
Удаленное управление котлом со смартфона	28 840	14 400
Каскадное управление двумя и более котлами	148 440	74 400

Водогрейные двухходовые котлы Teplofor

серия Lex V2-D - котлоагрегат обладает небольшим размером, что позволяет использовать данную модель в компактных помещениях

мощность ≤ 3500 кВт	давление 6 бар	температура 115 °С	КПД > 91,0%
------------------------	-------------------	-----------------------	----------------

Напольные котлы Lex V2-D

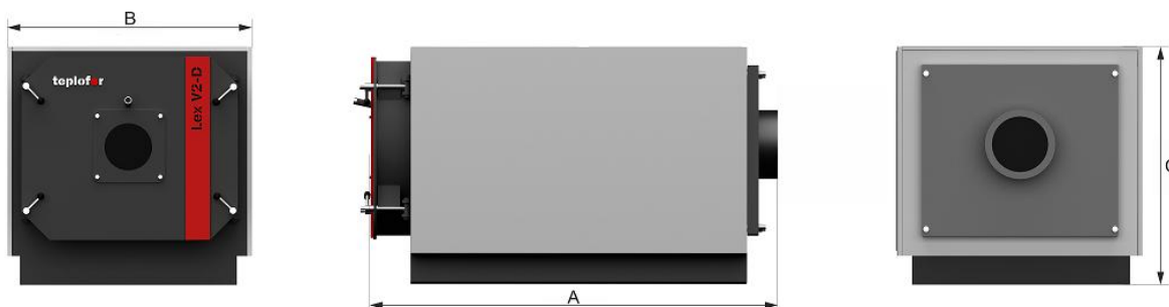
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lex V2-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Водогрейные котлы Lex V2-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Стальные дымогарно-жаротрубные двухходовые промышленные водогрейные котлы, с доступным диапазоном тепловой мощности от 0,05 до 3,5 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и дизельном топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Teplofor Lex V2-D 50	50	140	990x600x1000	351 000
Teplofor Lex V2-D 70	70	220	1185x770x975	369 900
Teplofor Lex V2-D 100	100	280	1185x770x975	444 200
Teplofor Lex V2-D 150	150	400	1450x780x975	466 000
Teplofor Lex V2-D 200	200	430	1450x780x975	467 000
Teplofor Lex V2-D 250	250	460	1720x780x975	518 000
Teplofor Lex V2-D 300	300	610	1720x870x1075	637 200
Teplofor Lex V2-D 350	350	680	1920x870x1075	669 900
Teplofor Lex V2-D 400	400	850	1920x870x1075	669 900
Teplofor Lex V2-D 500	500	960	1920x990x1210	815 100

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Теплофор Lex V2-D 600	600	1200	2200x990x1210	940 300
Теплофор Lex V2-D 700	700	1300	2280x1300x1440	1 085 400
Теплофор Lex V2-D 800	800	1418	2280x1300x1440	1 131 300
Теплофор Lex V2-D 900	900	1560	2550x1300x1440	1 258 200
Теплофор Lex V2-D 1000	1000	1600	2550x1440x1575	1 290 600
Теплофор Lex V2-D 1100	1100	1850	2550x1440x1640	1 330 000
Теплофор Lex V2-D 1200	1200	1850	2477x1446x1660	1 373 400
Теплофор Lex V2-D 1300	1300	1890	2477x1446x1660	1 410 000
Теплофор Lex V2-D 1400	1400	2750	2886x1470x1746	1 466 200
Теплофор Lex V2-D 1500	1500	2800	2886x1470x1746	1 493 000
Теплофор Lex V2-D 1600	1600	2850	2886x1470x1746	1 574 400
Теплофор Lex V2-D 1800	1800	3400	3096x1470x1746	1 630 400
Теплофор Lex V2-D 2000	2000	3800	3220x1600x1876	1 881 500
Теплофор Lex V2-D 2400	2400	4312	3480x1600x1876	2 197 400
Теплофор Lex V2-D 3000	3000	5200	3480x1870x2146	2 739 500
Теплофор Lex V2-D 3500	3500	5700	3935x1870x2146	3 076 100

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Lex V2-D мощностью до 3500 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Сдвоенные вертикальные водогрейные котлы Terlofor

серия Duplex VV2-DD - это компактный генератор тепла в блочном исполнении для приготовления тепловой энергии малых мощностей

мощность ≤ 2000 кВт	давление 6 бар	температура 115 °С	КПД > 91,0%
------------------------	-------------------	-----------------------	----------------

Двухходовые напольные котлы для модульных котельных Duplex VV2-DD

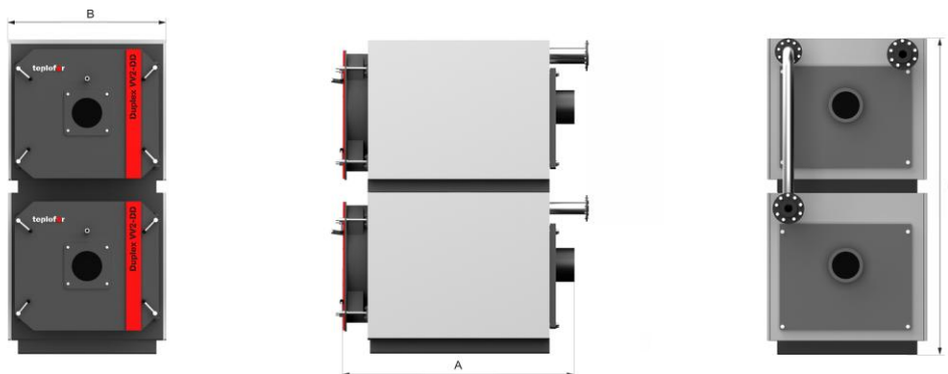
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Duplex VV2-DD поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Водогрейные котлы Duplex VV2-DD прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Стальные дымогарно-жаротрубные двухходовые промышленные водогрейные котлы, с доступным диапазоном тепловой мощности от 0,10 до 2,0 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и дизельном топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Terlofor Duplex VV2-DD 50/50	100	390	1165x750x1820	722 000
Terlofor Duplex VV2-DD 70/70	140	490	1185x770x1820	759 800
Terlofor Duplex VV2-DD 100/100	200	596	1185x770x1820	908 400
Terlofor Duplex VV2-DD 150/150	300	880	1450x780x1810	952 000
Terlofor Duplex VV2-DD 200/200	400	890	1450x780x1810	954 000
Terlofor Duplex VV2-DD 250/250	500	950	1720x780x1810	1 056 000
Terlofor Duplex VV2-DD 300/300	600	1250	1720x870x2030	1 294 400
Terlofor Duplex VV2-DD 350/350	700	1390	1920x870x2030	1 353 800

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Теплофор Duplex VV2-DD 400/400	800	1720	1920x870x2030	1 353 800
Теплофор Duplex VV2-DD 500/500	1000	1946	1920x990x2260	1 670 200
Теплофор Duplex VV2-DD 600/600	1200	2440	2200x990x2260	1 940 600
Теплофор Duplex VV2-DD 700/700	1400	2440	2280x1300x2710	2 250 800
Теплофор Duplex VV2-DD 800/800	1600	2440	2280x1300x2710	2 322 600
Теплофор Duplex VV2-DD 900/900	1800	2440	2550x1300x2710	2 576 400
Теплофор Duplex VV2-DD 1000/1000	2000	2750	2550x1440x2800	2 661 200

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Duplex VV2-DD мощностью до 2000 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Сдвоенные горизонтальные водогрейные котлы Terlofor

серия Duplex GV2-DD - это компактный генератор тепла в блочном исполнении для приготовления тепловой энергии малых мощностей

мощность ≤ 7000 кВт	давление 6 бар	температура 115 °С	КПД > 91,0%
------------------------	-------------------	-----------------------	----------------

Двухходовые напольные котлы для модульных котельных Duplex GV2-DD

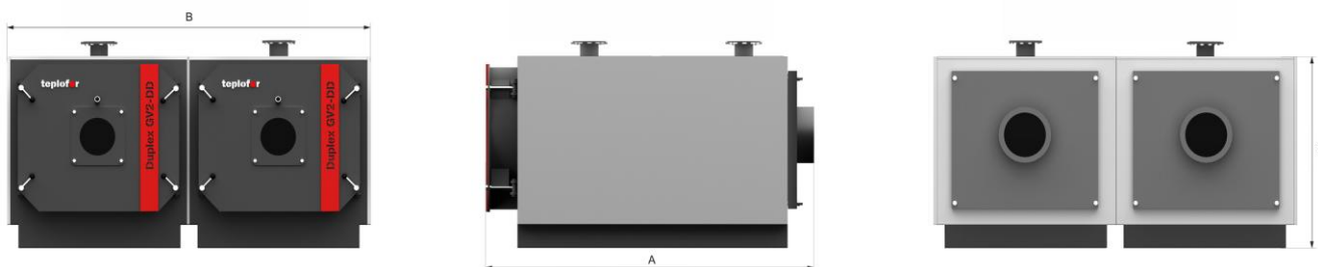
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Duplex GV2-DD поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Водогрейные котлы Duplex GV2-DD прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Стальные дымогарно-жаротрубные двухходовые промышленные водогрейные котлы, с доступным диапазоном тепловой мощности от 0,10 до 7,0 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и дизельном топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Terlofor Duplex GV2- DD 50/50	100	390	1165x1500x1000	722 000
Terlofor Duplex GV2-DD 70/70	140	490	1185x1540x970	759 800
Terlofor Duplex GV2-DD 100/100	200	596	1185x1540x970	908 400
Terlofor Duplex GV2-DD 150/150	300	880	1450x1560x975	952 000
Terlofor Duplex GV2-DD 200/200	400	890	1450x1560x975	954 000
Terlofor Duplex GV2-DD 250/250	500	950	1720x1560x975	1 056 000
Terlofor Duplex GV2-DD 300/300	600	1250	1720x1740x1075	1 294 400
Terlofor Duplex GV2-DD 350/350	700	1390	1920x1740x1075	1 353 800
Terlofor Duplex GV2-DD 400/400	800	1720	1920x1740x1075	1 353 800

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Теплофор Дуплекс GV2-DD 500/500	1000	1946	1920x1980x1210	1 670 200
Теплофор Дуплекс GV2-DD 600/600	1200	2440	2200x1980x1210	1 940 600
Теплофор Дуплекс GV2-DD 700/700	1400	2440	2280x2600x1440	2 250 800
Теплофор Дуплекс GV2-DD 800/800	1600	2440	2280x2600x1440	2 322 600
Теплофор Дуплекс GV2-DD 900/900	1800	2440	2550x2600x1440	2 576 400
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1000/1000	2000	2750	2550x2880x1575	2 661 200
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1100/1100	2200	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1200/1200	2400	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1300/1300	2600	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1400/1400	2800	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1500/1500	3000	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1600/1600	3200	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 1800/1800	3600	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 2000/2000	4000	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 2400/2400	4800	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 3000/3000	6000	По запросу	По запросу	По запросу
Теплофор Дуплекс GV2-DD 3500/3500	7000	По запросу	По запросу	По запросу

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Duplex GV2-DD мощностью до 7000 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Водогрейные промышленные котлы Lex V3-D

серия Lex V3-D - это промышленный отопительный котел с увеличенным объемом топки, с минимальными КПД от 92%

мощность ≤ 7000 кВт	давление ≤ 6 бар	температура ≤ 115 °С	КПД > 92,0%
------------------------	---------------------	-------------------------	----------------

Водогрейные трехходовые котлы Lex V3-D

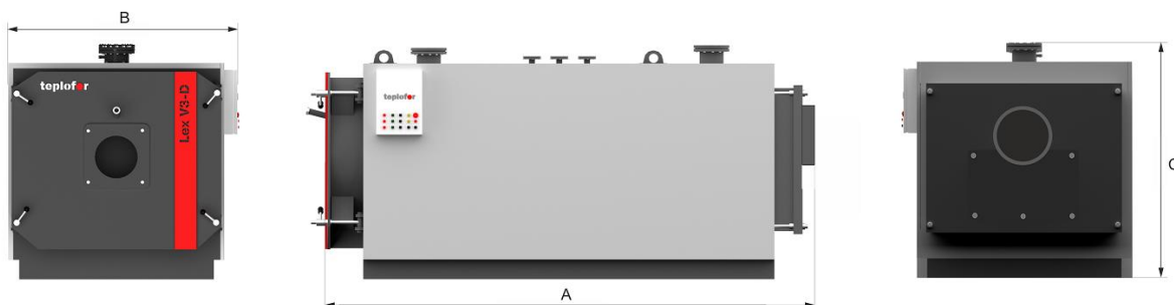
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Трехходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lex V3-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Водогрейные котлы Lex V3-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Водогрейные стальные промышленные жаротрубные трехходовые котлы, с доступным диапазоном тепловой мощности от 0,30 до 7,0 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С.

Предназначены для производства отопления и горячей воды. Подходят для работы на газообразном и жидком топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Теплофор Lex V3-D 300	300	1210	2226x1180x1420	838 400
Теплофор Lex V3-D 400	400	1250	2226x1180x1420	877 400
Теплофор Lex V3-D 500	500	1500	2440x1180x1406	1 014 680
Теплофор Lex V3-D 600	600	1500	2440x1446x1690	1 140 800
Теплофор Lex V3-D 700	700	2000	2574x1446x1690	1 264 000
Теплофор Lex V3-D 800	800	2000	2574x1446x1690	1 390 000
Теплофор Lex V3-D 900	900	2785	3005x1590x1933	1 424 000
Теплофор Lex V3-D 1000	1000	2785	3005x1590x1933	1 456 000
Теплофор Lex V3-D 1200	1200	3085	3125x1590x1933	1 573 600
Теплофор Lex V3-D 1500	1500	3355	3435x1590x1933	1 841 000
Теплофор Lex V3-D 1600	1600	3355	3435x1590x1933	1 862 000

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Теплофор Lex V3-D 2000	2000	4650	3800x1870x2266	2 804 000
Теплофор Lex V3-D 2500	2500	5335	4160x1870x2266	3 404 000
Теплофор Lex V3-D 3000	3000	6360	4340x2210x2554	3 780 000
Теплофор Lex V3-D 3500	3500	7540	4565x2360x2565	По запросу
Теплофор Lex V3-D 4000	4000	7950	4765x2360x2565	По запросу
Теплофор Lex V3-D 4500	4500	10500	5260x2400x2525	По запросу
Теплофор Lex V3-D 5000	5000	12000	5310x2400x2525	По запросу
Теплофор Lex V3-D 5500	5500	12500	5460x2400x2525	По запросу
Теплофор Lex V3-D 6000	6000	13500	5710x2400x2525	По запросу
Теплофор Lex V3-D 6500	6500	13700	5810x2400x2525	По запросу
Теплофор Lex V3-D 7000	7000	16100	6235x2608x2830	По запросу

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Lex V3-D мощностью до 7000 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Фланец горелки
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Водогрейные напольные котлы Lexender UV2-D

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

мощность ≤ 3000 кВт	давление ≤ 6 бар	температура ≤ 115 °С	КПД > 92,0%
------------------------	---------------------	-------------------------	----------------

Водогрейные двухходовые котлы Lexender UV2-D

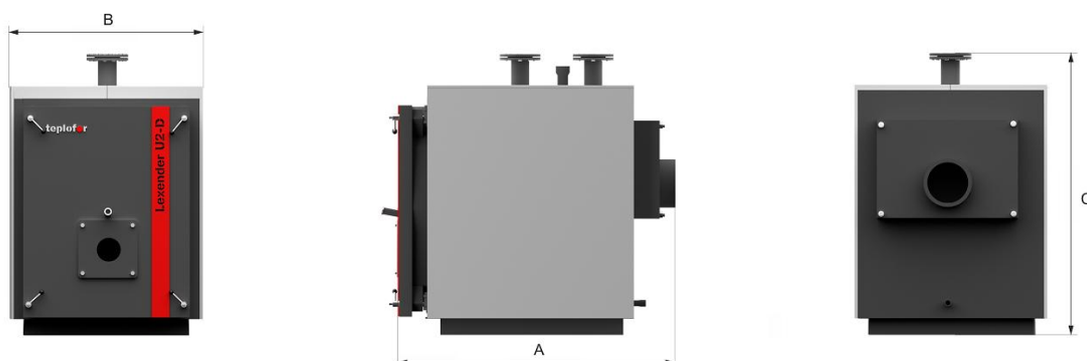
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена по снизу.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

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



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 300 до 3000 кВт и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. 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.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Теплофор Lexender UV2-D 300	300	629	1541x860x1310	856 000
Теплофор Lexender UV2-D 400	400	1395	2240x880x1535	1 096 000
Теплофор Lexender UV2-D 500	500	1465	2240x880x1562	1 115 200
Теплофор Lexender UV2-D 620	620	1430	2116x950x1625	1 275 200
Теплофор Lexender UV2-D 780	780	2020	2517x1110x1835	1 496 000
Теплофор Lexender UV2-D 950	950	2080	2517x1110x1835	1 547 400
Теплофор Lexender UV2-D 1100	1100	2820	2900x1130x1900	2 123 600
Теплофор Lexender UV2-D 1350	1350	2850	2900x1130x1900	2 187 000
Теплофор Lexender UV2-D 1500	1500	3450	3300x1270x1920	2 226 800

ПРАЙС-ЛИСТ

КОММЕРЧЕСКАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ

Теплофор Lexender UV2-D 1700	1700	3385	3300x1270x1920	2 291 800
Теплофор Lexender UV2-D 2000	2000	3435	3300x1270x1965	2 362 600
Теплофор Lexender UV2-D 2300	2300	4207	3320x1480x2220	2 750 000
Теплофор Lexender UV2-D 2600	2600	4654	3550x1590x2194	2 970 600
Теплофор Lexender UV2-D 3000	3000	4720	3550x1590x2194	3 024 000

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Lexender UV2-D мощностью до 3000 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Фланец горелки
- Строповое устройство
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Патрубок слива конденсата
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительное оборудование к котлам внутреннего размещения

Наименование	Цена розничная, руб.	Цена в комплекте с котлом, руб.
Турбулизатор (завихритель) за шт. (количество турбулизаторов к уточняйте у менеджера)	340	170
Автоматика Terlofor Lexicon 01ST	22 830	11 430
Автоматика Terlofor Lexicon 02ST	27 590	13 920
Автоматика Terlofor Lexicon 1 ступень на сдвоенный котёл серии Duplex	44 060	22 860
Автоматика Terlofor Lexicon 2 ступени на сдвоенный котёл серии Duplex	52 040	27 840
Удаленное управление котлом со смартфона	28 840	14 400
Каскадное управление двумя и более котлами	148 440	74 400

Котлы трёхходовые на перегретой воде Terlofor

серия Lexpro PV3-5/D - это промышленная линейка котлов для использования в масштабных системах централизованного теплоснабжения, рабочее давления 5 бар

мощность ≤ 2800 кВт	давление 5 бар	температура ≤158 °С	КПД > 91,0%
------------------------	-------------------	------------------------	----------------

Котлы напольные промышленные Lexpro PV3-5/D

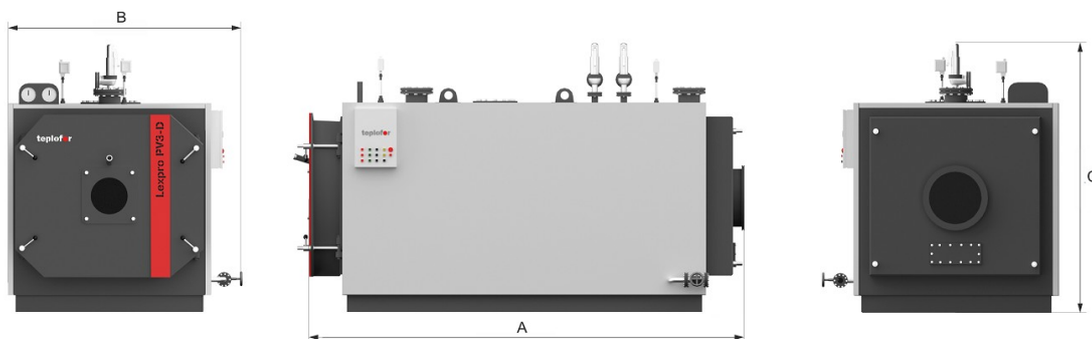
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Трёхходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lexpro PV3-5/D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Котлы на перегретой воде Lexpro PV3-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Водогрейные промышленные жаротрубные трехходовые котлы на перегретой воде, с доступным диапазоном теплопроизводительности от 0,35 до 2,8 МВт, при рабочем давлением 5 бар температурой нагрева теплоносителя до 191,7 °С. Котлы большой производительности для генерации горячей воды с высокими параметрами с высокими экономическими и экологическими показателями, могут использоваться на любых объектах в промышленности и коммунальном хозяйстве.

Серия Lexpro PV3-D - это автоматизированные котлы на перегретой воде большой мощности. Данные модели трехходовых котлов обладает тремя полными оборотами уходящих дымовых газов и омываемым днищем топки. Котлы изготавливаются из высококачественной стали, соответствующей действующим нормативам. Агрегаты могут работать на газу и жидком топливе. В базовую комплектацию входят вся необходимые регулирующие и предохранительные устройства.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Terlofor Lexpro PV3-5D 350	393	1600	2080x1350x1815	2 460 800
Terlofor Lexpro PV3-5D 450	472	1850	2280x1350x1900	2 586 900
Terlofor Lexpro PV3-5D 550	629	2200	2300x1520x1980	2 874 400
Terlofor Lexpro PV3-5D 700	787	2200	2540x1520x2005	3 056 800
Terlofor Lexpro PV3-5D 850	983	2600	2600x1650x2090	3 179 200
Terlofor Lexpro PV3-5D 1000	1180	3000	2960x1650x2170	3 393 000
Terlofor Lexpro PV3-5D 1200	1371	3400	3165x1740x2260	3 852 200

ПРАЙС-ЛИСТ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ

ЖАРОТРУБНЫЕ КОТЛЫ НА ПЕРЕГРЕТОЙ ВОДЕ

Теплофор Lexpro PV3-5D 1400	1567	4000	3370x1920x2490	4 322 900
Теплофор Lexpro PV3-5D 1750	1966	6000	3717x1920x2430	По запросу
Теплофор Lexpro PV3-5D 2100	2360	9000	4175x2100x2730	По запросу
Теплофор Lexpro PV3-5D 2800	3146	10000	4478x2180x2880	По запросу

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Lexpro PV3-D мощностью до 2800 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Дренаж для слива конденсата
- Штуцер для контроля температуры дыма
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Термометр
- Регулировочный термостат
- Термостат второй ступени горелки
- Предохранительный термостат с ручным сбросом
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительная комплектация

- Блок автоматики управления котлом

Котлы трёхходовые на перегретой воде Terlofor

серия Lexpro PV3-12/D - это промышленная линейка котлов для использования в масштабных системах централизованного теплоснабжения, рабочее давления 12 бар

мощность ≤ 2800 кВт	давление 12 бар	температура ≤191 °С	КПД > 91,0%
------------------------	--------------------	------------------------	----------------

Котлы напольные промышленные Lexpro PV3-5/D

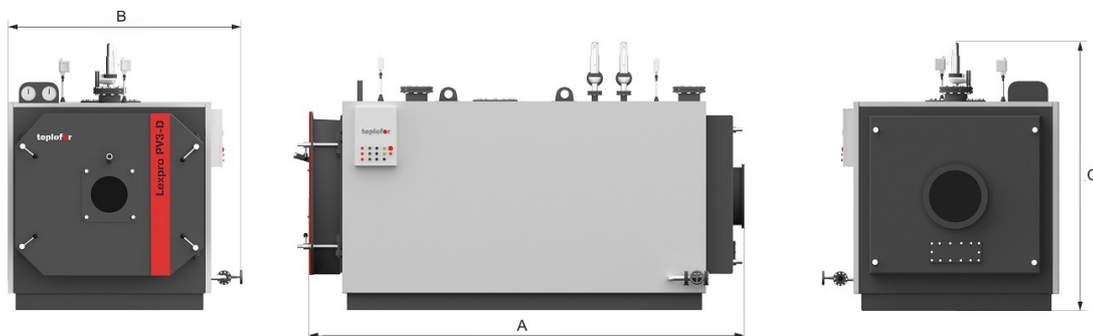
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Трёхходовой с реверсивной топкой, топка расположена по центру.

Расчетный срок службы: 25 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lexpro PV3-12/D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Котлы на перегретой воде Lexpro PV3-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Водогрейные промышленные жаротрубные трехходовые котлы на перегретой воде, с доступным диапазоном теплопроизводительности от 0,35 до 2,8 МВт, при рабочем давлении 5 бар температурой нагрева теплоносителя до 191,7 °С. Котлы большой производительности для генерации горячей воды с высокими параметрами с высокими экономическими и экологическими показателями, могут использоваться на любых объектах в промышленности и коммунальном хозяйстве.

Серия Lexpro PV3-D - это автоматизированные котлы на перегретой воде большой мощности. Данные модели трехходовых котлов обладает тремя полными оборотами уходящих дымовых газов и омываемым днищем топки. Котлы изготавливаются из высококачественной стали, соответствующей действующим нормативам. Агрегаты могут работать на газу и жидком топливе. В базовую комплектацию входят вся необходимые регулирующие и предохранительные устройства.

Модель	Тепловая мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (ДхШхВ), мм	Цена Розничная*, руб.
Terlofor Lexpro PV3-12/D 350	393	1380	2080x1350x1815	2 531 700
Terlofor Lexpro PV3-12/D 450	472	2035	2280x1350x1900	2 775 700
Terlofor Lexpro PV3-12/D 550	629	2650	2300x1520x1980	2 943 100
Terlofor Lexpro PV3-12/D 700	787	2970	2540x1520x2005	3 131 900
Terlofor Lexpro PV3-12/D 850	983	3600	2600x1650x2090	3 207 100
Terlofor Lexpro PV3-12/D 1000	1180	3850	2960x1650x2170	3 513 100
Terlofor Lexpro PV3-12/D 1200	1371	4510	3165x1740x2260	4 019 900

ПРАЙС-ЛИСТ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ

ЖАРОТРУБНЫЕ КОТЛЫ НА ПЕРЕГРЕТОЙ ВОДЕ

Теплофор Lexpro PV3-12/D 1400	1567	5000	3370x1920x2490	4 582 500
Теплофор Lexpro PV3-12/D 1750	1966	6000	3717x1920x2430	По запросу
Теплофор Lexpro PV3-12/D 2100	2360	7300	3719x2000x2610	По запросу
Теплофор Lexpro PV3-12/D 2800	3146	9000	4175x2100x2730	По запросу

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки водогрейного котла Lexpro PV3-D мощностью до 2800 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Передняя съемная крышка котла на регулируемых петлях
- Задняя крышка котла футерованная теплоизоляционной плитой
- Турбулизаторы для замедления прохождения дымовых газов
- Строповое устройство
- Дренаж для слива конденсата
- Штуцер для контроля температуры дыма
- Смотровое отверстие контроля пламени
- Присоединение прямой линии отопления
- Присоединение обратной линии отопления
- Присоединение для слива системы
- Патрубок дымохода
- Термометр
- Регулировочный термостат
- Термостат второй ступени горелки
- Предохранительный термостат с ручным сбросом
- Щетка для чистки котла
- Блок автоматики управления котлом
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительная комплектация

- Блок автоматики управления котлом

Паровые двухходовые котлы низкого давления Terlofor

модель Lexor Easy NP2-D предназначена для работы на низком давлении с выработкой сухого насыщенного водяного пара с температурой до 115 °С

мощность ≤ 2000 кг/ч	давление ≤ 0,7 бар	температура ≤ 115 °С	КПД ≥ 91,0%
-------------------------	-----------------------	-------------------------	----------------

Парогенератор напольный Lexor Easy NP2-D

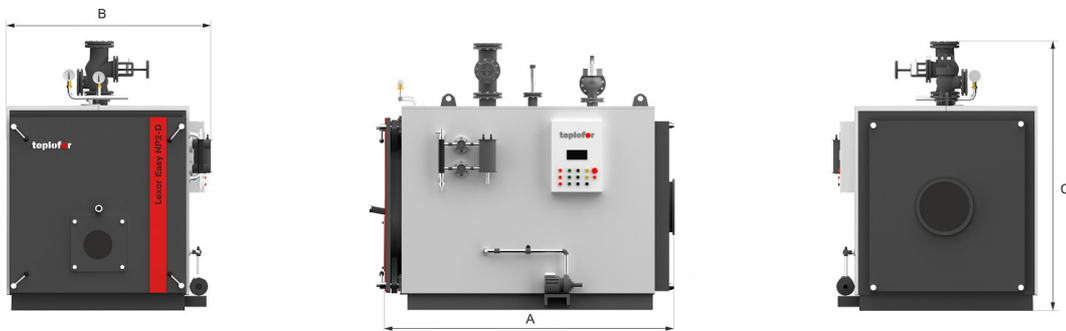
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305.

Конструкция: Двухходовой с реверсивной топкой, топка расположена в нижней части.

Расчетный срок службы: 20 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lexor Easy NP2-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Паровые котлы Lexor Easy NP2-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Паровые стальные жаротрубные двухходовые котлы, с доступным диапазоном паропроизводительности от 0,1 до 2,0 т пара/час и максимальным нагревом теплоносителя до 115 °С. Предназначены для получения насыщенного пара низкого давления. Подходят для работы на газообразном и дизельном топливе. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Производительность (кг.пара/час)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Terlofor Lexor Easy NP2-D 100	100	819	1470x1500x1300	630 500
Terlofor Lexor Easy NP2-D 200	200	852	1470x1500x1300	741 780
Terlofor Lexor Easy NP2-D 300	300	1029	1760x1540x1340	820 040
Terlofor Lexor Easy NP2-D 500	500	1347	1960x1680x1480	1 069 380
Terlofor Lexor Easy NP2-D 700	700	1804	2230x1820x1620	1 626 300
Terlofor Lexor Easy NP2-D 1000	1000	2412	2530x1960x1760	2 176 720
Terlofor Lexor Easy NP2-D 1500	1500	3109	2930x2050x1850	2 870 950
Terlofor Lexor Easy NP2-D 2000	2000	3798	3130x2180x1980	4 078 100

ПРАЙС-ЛИСТ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ
ЖАРОТРУБНЫЕ ПАРОВЫЕ КОТЛЫ

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки парового котла Lex Easy V2-D мощностью до 2000 кг/ч

- Блочный термоизоляционный корпус
- Камера сгорания
- Жаровые трубы второго прохода
- Двойные петли
- Передняя дверца котла
- Дымовая коробка
- Фланец горелки
- Строповочное крепление
- Смотровая трубка
- Патрубок слива конденсата
- Паровой вентиль
- Автоматика управления котлом
- Манометр давления пара
- Запорная арматура указателя уровня
- Вентиль кран дренажа
- Слив равномерной колонки
- Клапан предохранительный
- Патрубок подключения воды
- Питательный насос
- Клапан обратный
- Газосборник
- Датчик температуры
- Взрывной клапан
- Фланец верхней продувки
- Контрольный патрубок
- Манометр питательной воды
- Датчик аварийного уровня
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительная комплектация

- Щетка для чистки котла
- Резервный циркуляционный насос
- Горелочное устройство

Паровые трёхходовые котлы низкого давления Teplofor

серия NP3-D - это паровые промышленные котлы низкого давления, данные модели работают с минимальными выбросами оксидов азота NOx

мощность ≤ 3000 кг/ч	давление ≤ 1 бар	температура 120°C	КПД ≥ 92,0%
-------------------------	---------------------	----------------------	----------------

Парогенератор напольный Lexor NP3-D

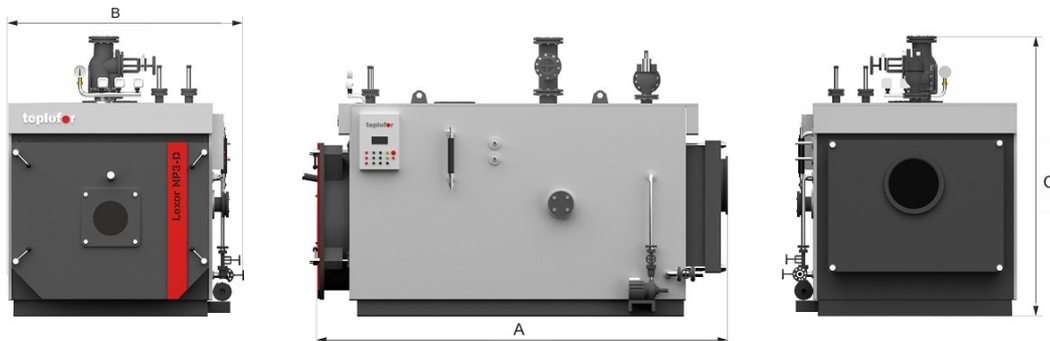
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585, печное топливо ГОСТ 14298-79, отработанное масло ГОСТ 21046-86.

Конструкция: Трёхходовой с реверсивной топкой, топка расположена в нижней части.

Расчетный срок службы: 20 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lexor NP3-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Паровые котлы Lexor NP3-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Паровые стальные жаротрубные трёхходовые котлы, с доступным диапазоном паропроизводительности от 0,2 до 3,0 т пара/час и максимальным нагревом теплоносителя до 119,6 °С. Предназначены для получения насыщенного пара при работе на низком давлении. Подходят для работы практически на любом виде топлива. Конструкция котла выполнена в газоплотном исполнении и работает под наддувом.

Модель	Производительность (кг.пара/час)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Teplofor Lexor NP3-D 200	200	775	1790x1260x1430	1 992 697
Teplofor Lexor NP3-D 300	300	1100	2140x1380x1610	2 188 403
Teplofor Lexor NP3-D 400	400	1100	2140x1380x1610	2 285 231
Teplofor Lexor NP3-D 500	500	1455	2440x1500x1750	2 454 443
Teplofor Lexor NP3-D 600	600	1455	2440x1500x1750	2 499 703
Teplofor Lexor NP3-D 800	800	1915	2810x1640x1930	3 040 771
Teplofor Lexor NP3-D 1000	1000	1915	2810x1640x1930	3 212 507
Teplofor Lexor NP3-D 1250	1250	2615	3210x1780x2170	3 658 167

ПРАЙС-ЛИСТ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ ЖАРОТРУБНЫЕ ПАРОВЫЕ КОТЛЫ

Теплофор Лехор NP3-D 1500	1500	2615	3210 x1780x2170	3 769 819
Теплофор Лехор NP3-D 1750	1750	2960	3440 x1910x2300	4 220 683
Теплофор Лехор NP3-D 2000	2000	2960	3440 x1910x2300	4 459 441
Теплофор Лехор NP3-D 3000	3000	4480	3515 x2180x2710	5 929 993

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки парового котла Лехор NP3-D мощностью до 3000 кг/ч

- Блочный термоизоляционный корпус
- Камера сгорания
- Жаровые трубы второго прохода
- Двойные петли
- Передняя дверца котла
- Дымовая коробка
- Фланец горелки
- Строповочное крепление
- Смотровая трубка
- Патрубок слива конденсата
- Паровой вентиль
- Автоматика управления котлом
- Манометр давления пара
- Запорная арматура указателя уровня
- Вентиль кран дренажа
- Слив равномерной колонки
- Клапан предохранительный
- Патрубок подключения воды
- Питательный насос
- Клапан обратный
- Газосборник
- Датчик температуры
- Взрывной клапан
- Фланец верхней продувки
- Контрольный патрубок
- Манометрпитательной воды
- Датчик аварийного уровня
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительная комплектация

- Щетка для чистки котла
- Резервный циркуляционный насос
- Горелочное устройство

Паровые трёхходовые котлы высокого давления Terlofor

серия SP3-D - это паровые промышленные котлы высокого давления, предназначены для производства сухого насыщенного водяного пара

мощность ≤ 5000 кг/ч	давление ≤ 15 бар	температура ≤ 192 °С	КПД ≥ 92,0%
-------------------------	----------------------	-------------------------	----------------

Парогенератор напольный Lexor SP3-D

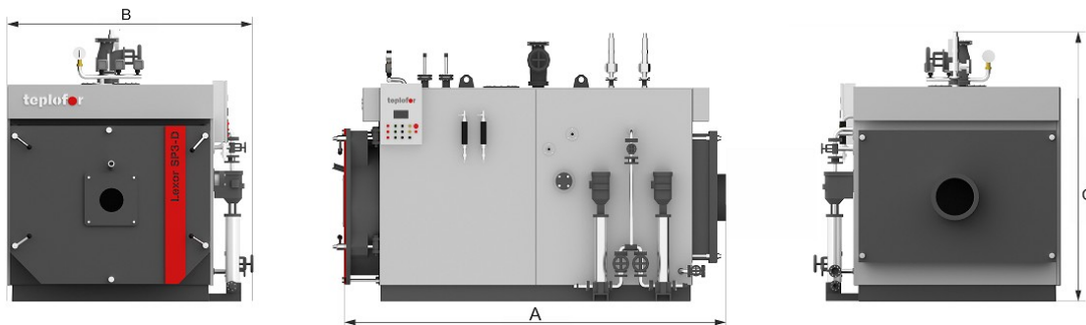
Вид топлива: Природный газ, дизельное, мазут, печное, отработанное масло.

Конструкция: Трёхходовой жаротрубный с реверсивной топкой, топка расположена в нижней части.

Расчетный срок службы: 20 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Lexor SP3-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Парогенераторы Lexor SP3-D прошли обязательную сертификацию, соответствуют всем требованиям стандарта качества и безопасности.

Модельный ряд парогенераторов разработан с диапазоном мощности от 300 до 5000 кг пара в час при рабочем давлением 12 или 15 бар с широким диапазоном температур питательной воды. Каждый агрегат этого типа способен функционировать при большом давлении, но на протяжении ограниченного периода. Промышленные парогенераторы серий Lexor SP3-D можно использовать в различных отраслях промышленности (перерабатывающей, пищевой и т.д.). Котлы допустимы к использованию на всей территории Российской Федерации и СНГ.

Модель	Производительность (кг.пара/ час)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Terlofor Lexor SP3-D 300	300	1350	2240x1480x1550	2 556 317
Terlofor Lexor SP3-D 400	400	1350	2240x1480x1550	2 594 480
Terlofor Lexor SP3-D 500	500	1880	2440x1600x1690	2 905 938
Terlofor Lexor SP3-D 600	600	1880	2440x1740x1690	3 083 981
Terlofor Lexor SP3-D 800	800	2740	2810x1740x1890	3 205 883
Terlofor Lexor SP3-D 1000	1000	2740	2810x1880x1890	3 765 561
Terlofor Lexor SP3-D 1250	1250	3730	3220x1880x2140	4 078 280
Terlofor Lexor SP3-D 1500	1500	3730	3220x2010x2170	4 622 818

ПРАЙС-ЛИСТ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ ЖАРОТРУБНЫЕ ПАРОВЫЕ КОТЛЫ

Теплофор Lexor SP3-D 1750	1750	4660	3440x2010x2290	5 271 753
Теплофор Lexor SP3-D 2000	2000	4660	3440x2150x2290	6 212 907
Теплофор Lexor SP3-D 2500	2500	5370	3520x2150x2500	7 191 435
Теплофор Lexor SP3-D 3000	3000	6410	3525x2280x2640	7 920 009
Теплофор Lexor SP3-D 4000	4000	7980	3920x2540x2940	10 180 324
Теплофор Lexor SP3-D 5000	5000	9620	4570x2650x3090	11 926 693

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

Стандартный комплект поставки парового котла Lexor SP3-D мощностью до 5000 кг/ч

- Блочный термоизоляционный корпус
- Камера сгорания
- Жаровые трубы второго прохода
- Двойные петли
- Передняя дверца котла
- Дымовая коробка
- Фланец горелки
- Строповочное крепление
- Смотровая трубка
- Патрубок слива конденсата
- Паровой вентиль
- Автоматика управления котлом
- Манометр давления пара
- Запорная арматура указателя уровня
- Вентиль кран дренажа
- Слив равномерной колонки
- Клапан предохранительный
- Патрубок подключения воды
- Питательный насос
- Клапан обратный
- Газосборник
- Датчик температуры
- Взрывной клапан
- Фланец верхней продувки
- Контрольный патрубок
- Манометрпитательной воды
- Датчик аварийного уровня
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительная комплектация

- Щетка для чистки котла
- Резервный циркуляционный насос
- Горелочное устройство

Термомасляные напольные котлы Teplofor

серия Dilex MV3-D - это промышленные котлы в полной заводской готовности, для систем с высокотемпературным контролем теплоносителя

мощность ≤ 1600 кВт	давление 10 бар	температура ≤300 °С	КПД ≤ 90,7%
------------------------	--------------------	------------------------	----------------

Котлы трехходовые на диатермическом масле Dilex MV3-D

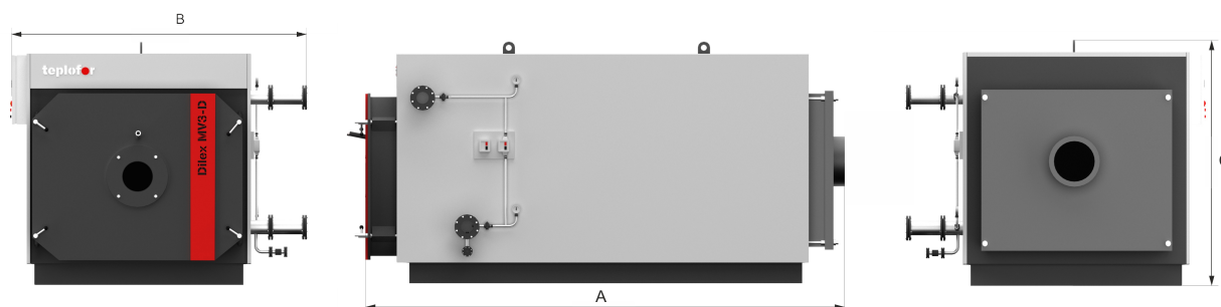
Вид топлива: Природный газ ГОСТ 5542, дизельное топливо ГОСТ 305, мазут ГОСТ 10585.

Конструкция: Трехходовой прямоточный котел с проходной топкой.

Расчетный срок службы: 20 лет на природном газе.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.

Комплект поставки: Котлы серий Dilex MV3-D поставляются полностью готовыми к эксплуатации.



Линейка из 10 промышленных жаротрубных трехходовых котлов на диатермическом масле Dilex MV3-D, с доступным диапазоном мощности от 0,1 до 1,6 МВт и максимальным нагревом теплоносителя до 300 °С. Котлы имеют топку с прохождением пламени, которая оснащена передней дверью большого размера для облегчения операций по техническому обслуживанию. Дверь имеет изоляцию из огнеупорного бетона, оборудована смотровым отверстием контроля пламени и плитой для установки горелки. Подходят котлы для работы на газообразном, дизельном топливе и мазуте.

Модель	Полезная мощность (кВт)	Масса, кг	Габариты (АхВхС), мм	Цена Розничная*, руб.
Teplofor Dilex MV3-D 100	116	650	1540x1330x1150	2 878 200
Teplofor Dilex MV3-D 200	233	900	1780x1510x1400	3 697 100
Teplofor Dilex MV3-D 300	349	1200	1805x1730x1600	3 800 300
Teplofor Dilex MV3-D 400	465	1500	2070x1790x1650	3 939 700
Teplofor Dilex MV3-D 500	581	1650	2315x1765x1645	4 398 900
Teplofor Dilex MV3-D 600	698	1750	2390x1885x1695	4 853 900
Teplofor Dilex MV3-D 850	930	2200	2940x1910x1725	5 437 950
Teplofor Dilex MV3-D 1100	1163	2650	3050x1985x1805	6 040 950
Teplofor Dilex MV3-D 1300	1395	3750	3500x2180x1915	По запросу
Teplofor Dilex MV3-D 1600	1744	3800	3900x2300x2050	По запросу

*Скидка применяется индивидуально для каждого клиента

ПРАЙС-ЛИСТ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ

ЖАРОТРУБНЫЕ ТЕРМОМАСЛЕННЫЕ КОТЛЫ

Стандартный комплект поставки термомасленного котла Dilex MV3-D мощность 100-1600 кВт

- Блочный термоизоляционный корпус
- Камера сгорания
- Жаровые трубы
- Двойные петли
- Передняя дверца котла
- Дымовая коробка
- Фланец горелки
- Строповочное крепление
- Смотровая трубка
- Патрубок слива конденсата
- Автоматика управления котлом
- Предохранительный термостат с ручным перезапуском
- Дифференциальное предохранительное реле давления с ручным перезапуском
- Вентиль кран дренажа
- Слив равномерной колонки
- Патрубок подключения воды
- Термомасляный циркуляционный насос
- Клапан обратный
- Фильтр
- Датчик температуры
- Фланец верхней продувки
- Контрольный патрубок
- Датчик аварийного уровня
- Паспорт и инструкция по эксплуатации

Дополнительная комплектация

- Щетка для чистки котла
- Резервный термомасляный циркуляционный насос
- Термомасляный расширительный бак
- Горелочное устройство

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93