



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---------------------------------------|---|
| Vitopend 100-W | Настенный газовый котел |
| Copa EON | Настенный газовый котел |
| Copa Eomix/Eomix Plus | Настенный газовый конденсационный котел |
| Gassero Walcon | Настенный газовый конденсационный котел |
| Gassero Alucon | Настенный газовый конденсационный котел |
| Gassero Ultrabox | Напольный газовый конденсационный котел |
| Gassero Alubox | Напольный газовый конденсационный котел |
| Gassero Alubox X | Напольный газовый конденсационный котел |
| Радиаторы | Стальные панельные универсальные радиаторы |
| Vitoclima | Сплит-системы кондиционирования воздуха инверторного типа |
| Vitomax LCB | Жидкотопливный/газовый стальной напольный водогрейный котел |
| Горелочные устройства | Газовые и комбинированные горелки |
| Автоматика | Автоматика для водогрейных котлов |

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОТЕЛ VITOPEND 100-W тип A1NB/A1JB



- Закрытая камера сгорания
- Модулируемая атмосферная горелка, вентилятор для удаления продуктов сгорания (закрытая камера сгорания)
- Для работы на природном и сжиженном газе
- Высокая комфортность приготовления горячей воды за счет встроенного проточного теплообменника
- Обеспечивает экономию места, не требуя дополнительного пространства по бокам для сервисного обслуживания

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|--|----|---------|--------|--------------------------------------|
| Одноконтурный | | | | | |
| 7721372 | Vitopend 100-W A1NB одноконтурный 24 кВт | W5 | 831 | EUR | Техническое описание |
| 7721373 | Vitopend 100-W A1NB одноконтурный 29,9 кВт | W5 | 935 | EUR | |
| 7721374 | Vitopend 100-W A1NB одноконтурный 34 кВт | W5 | 1 063 | EUR | |
| Комбинированный | | | | | |
| 7727890 | Vitopend 100-W A1JB комбинированный 12 кВт | W5 | 787 | EUR | Техническое описание |
| 7727860 | Vitopend 100-W A1JB комбинированный 24 кВт | W5 | 871 | EUR | |
| 7727891 | Vitopend 100-W A1JB комбинированный 29,9 кВт | W5 | 979 | EUR | |
| 7727892 | Vitopend 100-W A1JB комбинированный 34 кВт | W5 | 1 111 | EUR | |
| Принадлежности | | | | | |
| 7377303 | Датчик температуры водонагревателя NTC l=3750мм | W | 54 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7629266 | Термостат беспроводной ST-BSOP | V | 215 | EUR | Техническое описание |
| 7712473 | Датчик температуры пола к термостату ST-BSOP | V | 51 | EUR | |
| 7712474 | Датчик наружной температуры беспроводной к термостату ST-BSOP | V | 32 | EUR | |
| Стабилизаторы и ИБП | | | | | |
| 7773941 | Стабилизатор инверторного типа IS550 | V | 10 500 | RUB | Техническое описание |
| 7773946 | Стабилизатор инверторного типа IS1500 | V | 18 820 | RUB | |
| 7773947 | Источник бесперебойного питания SW250SL | V | 24 600 | RUB | Техническое описание |
| 7773948 | Источник бесперебойного питания SW250SL | V | 25 100 | RUB | |
| 7712728 | Батарея аккумуляторная 12В 33Ач | V | 9 950 | RUB | |
| Теплоносители | | | | | |
| 7495607 | Теплоноситель Antifrogen N 20 л на основе этиленгликоля | V | 25 990 | RUB | Техническое описание |
| 7495609 | Теплоноситель Antifrogen L 20 л на основе пропиленгликоля | V | 42 770 | RUB | Техническое описание |
| 7495610 | Теплоноситель Antifrogen L 209 л на основе пропиленгликоля | V | 465 465 | RUB | |
| Система удаления продуктов сгорания | | | | | |
| 7194844 | Коаксиальный проход через наружную стену Ø60/100 мм | W | 67 | EUR | |
| 7246579 | Коаксиальный проход через наружную стену Ø60/100 мм против обледенения | W | 155 | EUR | |
| 7194836 | LAS Колено 90° Ø60/100 мм | W | 23 | EUR | |
| 7194837 | LAS Колено 45° Ø60/100 мм (комплект поставки 2шт.) | W | 34 | EUR | |
| 7194841 | LAS-удлинитель Ø60/100 мм. Длина L = 1000 мм | W | 28 | EUR | |
| 7194842 | LAS-удлинитель Ø60/100 мм. Длина L = 500 мм | W | 19 | EUR | |
| 7194846 | LAS конденсатоотводчик горизонтальный Ø60/100 мм | W | 51 | EUR | |
| 7197769 | LAS конденсатоотводчик вертикальный Ø60/100 мм | W | 51 | EUR | |
| 7194858 | Присоединительное колено котла Ø60/100 мм | W | 45 | EUR | |
| 7197742 | Коаксиальный присоединительный элемент котла вертикальный | W | 36 | EUR | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОТЕЛ СОРА EON



- Широкий диапазон модуляции
- Простой в использовании контроллер и дружелюбный интерфейс
- Идеальное соотношение цена - качество
- Европейские комплектующие
- Встроенный ступенчатый циркуляционный насос Grundfos

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|---|----|---------|--------|--------------------------------------|
| Одноконтурный | | | | | |
| 7986478 | Газовый настенный котел EON одноконтурный 24 кВт | W4 | 665 | EUR | Техническое описание |
| 7986479 | Газовый настенный котел EON одноконтурный 28 кВт | W4 | 684 | EUR | |
| 7986480 | Газовый настенный котел EON одноконтурный 32 кВт | W4 | 810 | EUR | Срок поставки сентябрь |
| Комбинированный | | | | | |
| 7986475 | Газовый настенный котел EON комбинированный 24 кВт | W4 | 623 | EUR | |
| 7986476 | Газовый настенный котел EON комбинированный 28 кВт | W4 | 643 | EUR | |
| 7986477 | Газовый настенный котел EON комбинированный 32 кВт | W4 | 810 | EUR | Срок поставки сентябрь |
| Принадлежности | | | | | |
| 8000073 | Датчик наружной температуры Сора | W | 20 | EUR | |
| 8000074 | Датчик емкостного водонагревателя Сора NTC 10 кОм | W | 15 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7629266 | Термостат беспроводной ST-BSOP | V | 215 | EUR | |
| 7712473 | Датчик температуры пола к термостату ST-BSOP | V | 51 | EUR | |
| 7712474 | Датчик наружной температуры беспроводной к термостату ST-BSOP | V | 32 | EUR | |
| Стабилизаторы и ИБП | | | | | |
| 7773941 | Стабилизатор инверторного типа IS550 | V | 10 500 | RUB | Техническое описание |
| 7773946 | Стабилизатор инверторного типа IS1500 | V | 18 820 | RUB | |
| 7773947 | Источник бесперебойного питания SW250SL | V | 24 600 | RUB | Техническое описание |
| 7773948 | Источник бесперебойного питания SW250SL | V | 25 100 | RUB | |
| 7712728 | Батарея аккумуляторная 12В 33Ач | V | 9 950 | RUB | |
| Теплоносители | | | | | |
| 7495607 | Теплоноситель Antifrogen N 20 л на основе этиленгликоля | V | 25 990 | RUB | Техническое описание |
| 7495609 | Теплоноситель Antifrogen L 20 л на основе пропиленгликоля | V | 42 770 | RUB | Техническое описание |
| 7495610 | Теплоноситель Antifrogen L 209 л на основе пропиленгликоля | V | 465 465 | RUB | |
| Система удаления продуктов сгорания | | | | | |
| 7986491 | Дымоход для традиционного котла (проход через стену) | W | 22 | EUR | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета



- Высокая эффективность, класс энергопотребления A
- Долговечность и эффективность благодаря использованию теплообменников из высококачественной кислото-стойкой нержавеющей стали
- Газовая горелка полного предварительного смешения обеспечивает поддержание значения выбросов вредных веществ
- Контроллер для погодозависимой теплогенерации или для постоянной температуры подачи с контрастным дисплеем и интуитивно понятным интерфейсом

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАЦИОННЫЙ КОТЕЛ СОРА EOMIX/EOMIX PLUS

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|---|----|---------|--------|--------------------------------------|
| Одноконтурный | | | | | |
| 7986484 | Газовый настенный конденсационный одноконтурный котел EOMIX 20 кВт | W2 | 885 | EUR | Техническое описание |
| 7986485 | Газовый настенный конденсационный одноконтурный котел EOMIX 24 кВт | W2 | 955 | EUR | |
| 7986486 | Газовый настенный конденсационный одноконтурный котел EOMIX 35 кВт | W2 | 995 | EUR | |
| 8010002 | Газовый настенный конденсационный одноконтурный котел Eomix Plus 25 кВт | W2 | 1 060 | EUR | Техническое описание |
| 8010003 | Газовый настенный конденсационный одноконтурный котел Eomix Plus 32 кВт | W2 | 1 136 | EUR | |
| Комбинированный | | | | | |
| 7986482 | Газовый настенный конденсационный комбинированный котел EOMIX 24 кВт | W2 | 955 | EUR | Техническое описание |
| 7986483 | Газовый настенный конденсационный комбинированный котел EOMIX 35 кВт | W2 | 995 | EUR | |
| 7986487 | Настенный конденсационный комбинированный котел EOMIX Plus 25 кВт | W2 | 1 060 | EUR | Техническое описание |
| 7986488 | Настенный конденсационный комбинированный котел EOMIX Plus 32 кВт | W2 | 1 136 | EUR | |
| Принадлежности | | | | | |
| 8000073 | Датчик наружной температуры Сора | W | 20 | EUR | |
| 8000074 | Датчик емкостного водонагревателя Сора NTC 10 кОм | W | 15 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7629266 | Термостат беспроводной ST-BSOP | V | 215 | EUR | Техническое описание |
| 7712473 | Датчик температуры пола к термостату ST-BSOP | V | 51 | EUR | |
| 7712474 | Датчик наружной температуры беспроводной к термостату ST-BSOP | V | 32 | EUR | |
| Стабилизаторы и ИБП | | | | | |
| 7773941 | Стабилизатор инверторного типа IS550 | V | 10 500 | RUB | Техническое описание |
| 7773946 | Стабилизатор инверторного типа IS1500 | V | 18 820 | RUB | |
| 7773947 | Источник бесперебойного питания SW250SL | V | 24 600 | RUB | Техническое описание |
| 7773948 | Источник бесперебойного питания SW250SL | V | 25 100 | RUB | |
| 7712728 | Батарея аккумуляторная 12В 33Ач | V | 9 950 | RUB | |
| Теплоносители | | | | | |
| 7495607 | Теплоноситель Antifrogen N 20 л на основе этиленгликоля | V | 25 990 | RUB | Техническое описание |
| 7495609 | Теплоноситель Antifrogen L 20 л на основе пропиленгликоля | V | 42 770 | RUB | Техническое описание |
| 7495610 | Теплоноситель Antifrogen L 209 л на основе пропиленгликоля | V | 465 465 | RUB | |
| Система удаления продуктов сгорания | | | | | |
| 7986490 | Дымоход для конденсационного котла (проход через стену) | W | 22 | EUR | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАЦИОННЫЙ КОТЕЛ GASSERO WALLCON X-treme



- Длительный срок службы и эффективность благодаря использованию теплообменников из нержавеющей стали
- Модулируемая газовая горелка и дутьевой вентилятор гарантируют низкий уровень шума
- Удобное управление с помощью цифровой панели и дисплей с подсветкой
- Подключение в многокотловую установку до 16 шт

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|--|----|-------|--------|---|
| Одноконтурный | | | | | |
| 7984006 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 42 кВт | W | 2 554 | EUR | Техническое описание |
| 7984007 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 50 кВт | W | 2 635 | EUR | |
| 7984008 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 67 кВт | W | 3 010 | EUR | |
| 7984355 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 70 кВт | W | 3 172 | EUR | |
| 7984356 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 80 кВт | W | 3 453 | EUR | |
| 8010000 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 100 кВт | W | 4 536 | EUR | |
| 7984009 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 115 кВт | W | 4 638 | EUR | Техническое описание |
| 7984010 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 125 кВт | W | 4 833 | EUR | |
| 7984011 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 150 кВт | W | 5 443 | EUR | |
| 8010001 | Газовый настенный конденсационный котел Wallcon Xtreme 180 кВт | W | 6 914 | EUR | |
| Принадлежности | | | | | |
| 8000071 | Датчик наружной температуры | W | 40 | EUR | |
| 7886018 | Погружной датчик температуры | W | 32 | EUR | |
| 7886019 | Накладной датчик температуры | W | 69 | EUR | |
| 7886024 | Устройство нейтрализации конденсата (до 350 кВт) | W | 181 | EUR | |
| 7886025 | Устройство нейтрализации конденсата (до 1500 кВт) | W | 364 | EUR | |
| Модули расширения функциональных возможностей | | | | | |
| 7886020 | Модуль расширения контура отопления AVS75 | W | 321 | EUR | |
| 7886022 | Модуль MODBUS OCI 351 | W | 197 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7886021 | Проводной комнатный термостат | W | 128 | EUR | |
| Система удаления продуктов сгорания | | | | | |
| A000014 | Набор для подключения коаксиального дымохода для Wallcon X-treme 42-80 | W | 200 | EUR | В комплекте: удлинитель для воздухоотводчика (8050009), коаксиальная насадка (7886026), адаптер дымохода коаксиальный (7886027), соединительная манжета воздухозабора (7886160) В комплекте: адаптер дымохода коаксиальный (7886029), коаксиальная насадка (7886028), соединительная манжета воздухозабора (7886161) |
| A000015 | Набор для подключения коаксиального дымохода для Wallcon X-treme 100-180 | W | 203 | EUR | |
| 7886034 | Комплект коаксиального прохода через стену Ø80/125 мм | W | 203 | EUR | |
| 7886035 | Комплект коаксиального прохода через стену Ø100/150 мм | W | 247 | EUR | |
| 7886030 | Коаксиальное колено 90° (Ø80/125 мм) | W | 95 | EUR | |
| 7886031 | Коаксиальное колено 90° (Ø100/150 мм) | W | 109 | EUR | |
| 7886032 | Коаксиальная труба (Ø80/125 мм L = 1000 мм) | W | 122 | EUR | |
| 7886033 | Коаксиальная труба (Ø100/150 мм L = 1000 мм) | W | 126 | EUR | |
| 7886036 | Комплект прохода через стену для раздельной системы (80 мм) L=1000 мм | W | 58 | EUR | |
| 7886037 | Комплект прохода через стену для раздельной системы (100 мм) L=1000 мм | W | 62 | EUR | |
| 7886042 | Колено одностенное 90° для раздельной системы (Ø80 мм) | W | 36 | EUR | |
| 7886043 | Колено одностенное 90° для раздельной системы (Ø100 мм) | W | 40 | EUR | |
| 7886038 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø80 мм L=1000 мм) | W | 44 | EUR | |
| 7886039 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø80 мм L=500 мм) | W | 31 | EUR | |
| 7886040 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø100 мм L=1000 мм) | W | 48 | EUR | |
| 7886041 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø100 мм L=500 мм) | W | 34 | EUR | |
| 7886044 | Адаптер забора воздуха для раздельной системы дымоудаления (Ø80 мм) | W | 66 | EUR | |
| 7886045 | Адаптер забора воздуха для раздельной системы дымоудаления (Ø110 мм) | W | 42 | EUR | |
| 7886162 | Комплект установки воздушного фильтра (Ø60 мм) (42-80 кВт) | W | 155 | EUR | |
| 7886046 | Комплект установки воздушного фильтра (Ø110 мм) (100-150 кВт) | W | 158 | EUR | |

Указание!

- Для монтажа котла 42-50-67-70-80 кВт, используя раздельную систему дымоудаления необходимо одновременно заказать адаптер забора воздуха Ø80 мм (артикул 7886044)
- Для монтажа котла 115-125-150 кВт, используя раздельную систему дымоудаления необходимо одновременно заказать адаптер забора воздуха Ø110 мм (артикул 7886045)

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАЦИОННЫЙ КОТЕЛ GASSERO ALUCON



■ Теплообменник из высококачественного сплава AlMgSi обеспечивает высокую энергоэффективность и длительный срок эксплуатации

■ Модулируемая газовая горелка и дутьевой вентилятор гарантируют низкий уровень шума

■ Удобное управление с помощью цифровой панели и дисплея с подсветкой

■ Подключение в многокотловую установку до 16 шт

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|--|----|-------|--------|---|
| Одноконтурный | | | | | |
| 7984000 | Газовый настенный конденсационный котел Alucon 50 кВт | W | 3 569 | EUR | Техническое описание |
| 7984001 | Газовый настенный конденсационный котел Alucon 70 кВт | W | 3 993 | EUR | |
| 7984002 | Газовый настенный конденсационный котел Alucon 90 кВт | W | 4 663 | EUR | |
| 7984003 | Газовый настенный конденсационный котел Alucon 115 кВт | W | 4 817 | EUR | |
| 7984004 | Газовый настенный конденсационный котел Alucon 125 кВт | W | 5 211 | EUR | |
| 7984005 | Газовый настенный конденсационный котел Alucon 150 кВт | W | 5 456 | EUR | |
| Принадлежности | | | | | |
| 8000071 | Датчик наружной температуры | W | 40 | EUR | |
| 7886018 | Погружной датчик температуры | W | 32 | EUR | |
| 7886019 | Накладной датчик температуры | W | 69 | EUR | |
| 7886024 | Устройство нейтрализации конденсата (до 350 кВт) | W | 181 | EUR | |
| 7886025 | Устройство нейтрализации конденсата (до 1500 кВт) | W | 364 | EUR | |
| Модули расширения функциональных возможностей | | | | | |
| 7886020 | Модуль расширения контура отопления AVS75 | W | 321 | EUR | |
| 7886022 | Модуль MODBUS OCI 351 | W | 197 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7886021 | Проводной комнатный термостат | W | 128 | EUR | |
| Система удаления продуктов сгорания | | | | | |
| A000016 | Набор для подключения коаксиального дымохода для Alucon 50-150 | W | 212 | EUR | В комплекте: адаптер дымохода коаксиальный (7886029), коаксиальная насадка (8050000), соединительная манжета воздухозабора (7886161) |
| 7886035 | Комплект коаксиального прохода через стену Ø100/150 мм | W | 247 | EUR | |
| 7886031 | Коаксиальное колено 90° (Ø100/150 мм) | W | 109 | EUR | |
| 7886033 | Коаксиальная труба (Ø100/150 мм L= 1000 мм) | W | 126 | EUR | |
| 7886036 | Комплект прохода через стену для раздельной системы (80 мм) L=1000 мм | W | 58 | EUR | |
| 7886037 | Комплект прохода через стену для раздельной системы (100 мм) L=1000 мм | W | 62 | EUR | |
| 7886042 | Колено одностенное 90° для раздельной системы (Ø80 мм) | W | 36 | EUR | |
| 7886043 | Колено одностенное 90° для раздельной системы (Ø100 мм) | W | 40 | EUR | |
| 7886038 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø80 мм L=1000 мм) | W | 44 | EUR | |
| 7886039 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø80 мм L=500 мм) | W | 31 | EUR | |
| 7886040 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø100 мм L=1000 мм) | W | 48 | EUR | |
| 7886041 | Прямая труба дымохода для раздельной системы (Ø100 мм L=500 мм) | W | 34 | EUR | |
| 7886044 | Адаптер забора воздуха для раздельной системы дымоудаления (Ø80 мм) | W | 66 | EUR | |
| 7886045 | Адаптер забора воздуха для раздельной системы дымоудаления (Ø110 мм) | W | 42 | EUR | |
| 7886162 | Комплект установки воздушного фильтра (Ø60 мм) (50-70 кВт) | W | 155 | EUR | |
| 7886046 | Комплект установки воздушного фильтра (Ø110 мм) (90-150 кВт) | W | 158 | EUR | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета

НАПОЛЬНЫЙ ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАЦИОННЫЙ КОТЕЛ GASSERO ULTRABOX



- Длительный срок службы и эффективность благодаря использованию теплообменников из нержавеющей стали
- Эффективность до 108% благодаря премиксной горелке
- Низкая частота отключений даже при малом отборе тепла: модуляция от 1:10 до 1:13 в зависимости от типоразмера
- Низкий уровень выбросов NOx класс 6

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|---|----|--------|--------|--------------------------------------|
| Отопительная установка | | | | | |
| 7984035 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 170 кВт | W | 12 317 | EUR | Техническое описание |
| 7984036 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 210 кВт | W | 12 652 | EUR | |
| 7984037 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 250 кВт | W | 13 151 | EUR | |
| 8020001 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 315 кВт | W | 14 580 | EUR | |
| 8020002 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 415 кВт | W | 20 277 | EUR | |
| 7984373 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 500 кВт | W | 24 637 | EUR | |
| 7984040 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 530 кВт | W | 25 585 | EUR | |
| 7984041 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 660 кВт | W | 28 282 | EUR | Техническое описание |
| 7984042 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 860 кВт сдвоенный | W | 39 821 | EUR | сдвоенный (430+430 кВт) |
| 7984043 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 1030 кВт | W | 36 369 | EUR | |
| 7984044 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 1060 кВт сдвоенный | W | 50 246 | EUR | сдвоенный (530+530 кВт) |
| 7984045 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 1320 кВт сдвоенный | W | 55 943 | EUR | сдвоенный (660+660 кВт) |
| 7984046 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 1330 кВт | W | 48 440 | EUR | |
| 7984047 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 2060 кВт сдвоенный | W | 73 295 | EUR | сдвоенный (1030+1030 кВт) |
| 7984048 | Газовый напольный конденсационный котел Ultrabox 2660 кВт сдвоенный | W | 94 563 | EUR | сдвоенный (1330+1330 кВт) |
| Принадлежности | | | | | |
| 8000071 | Датчик наружной температуры | W | 40 | EUR | |
| 7886018 | Погружной датчик температуры | W | 32 | EUR | |
| 7886019 | Накладной датчик температуры | W | 69 | EUR | |
| 7886024 | Устройство нейтрализации конденсата (до 350 кВт) | W | 181 | EUR | |
| 7886025 | Устройство нейтрализации конденсата (до 1500 кВт) | W | 364 | EUR | |
| Модули расширения функциональных возможностей | | | | | |
| 7886020 | Модуль расширения контура отопления AVS75 | W | 321 | EUR | |
| 7886022 | Модуль MODBUS OCI 351 | W | 197 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7886021 | Проводной комнатный термостат | W | 128 | EUR | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета



- Теплообменник из высококачественного сплава AlMgSi обеспечивает высокую энергоэффективность и длительный срок эксплуатации
- Высокая устойчивость к коррозии и извести
- Передовая технология, низкая эмиссия, премиксовая горелка
- Высокая модуляция и низкое энергопотребление

НАПОЛЬНЫЙ ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАЦИОННЫЙ КОТЕЛ GASSERO ALUBOX

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|---|----|--------|--------|--------------------------------------|
| Отопительная установка | | | | | |
| 7984012 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 50 кВт* | W | 5 307 | EUR | Техническое описание |
| 7984013 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 70 кВт* | W | 5 613 | EUR | |
| 7984014 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 90 кВт* | W | 5 918 | EUR | |
| 7984015 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 115 кВт* | W | 6 207 | EUR | |
| 7984016 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 125 кВт* | W | 6 771 | EUR | |
| 7984017 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 150 кВт* | W | 7 411 | EUR | |
| 7984018 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 208 кВт | W | 13 533 | EUR | |
| 7984019 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 290 кВт | W | 15 026 | EUR | |
| 7984020 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 540 кВт | W | 23 109 | EUR | |
| 7984021 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 700 кВт | W | 28 868 | EUR | |
| 7984022 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 1100 кВт | W | 42 617 | EUR | |
| 8020000 | Напольный газовый конденсационный котел Alubox 2800 кВт | W | 86 000 | EUR | |
| Принадлежности | | | | | |
| 8000071 | Датчик наружной температуры | W | 40 | EUR | |
| 7886018 | Погружной датчик температуры | W | 32 | EUR | |
| 7886019 | Накладной датчик температуры | W | 69 | EUR | |
| 7886024 | Устройство нейтрализации конденсата (до 350 кВт) | W | 181 | EUR | |
| 7886025 | Устройство нейтрализации конденсата (до 1500 кВт) | W | 364 | EUR | |
| Модули расширения функциональных возможностей | | | | | |
| 7886020 | Модуль расширения контура отопления AVS75 | W | 321 | EUR | |
| 7886022 | Модуль MODBUS OCI 351 | W | 197 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7886021 | Проводной комнатный термостат | W | 128 | EUR | |

***Примечание:**
 Модели Alubox 50-150 кВт включают внешний котловой насос

- Пояснения к прайс-листу**
- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
 - В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
 - В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета

НАПОЛЬНЫЙ ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАЦИОННЫЙ КОТЕЛ GASSERO ALUBOX X-treme



- Теплообменник из высококачественного сплава AlMgSi обеспечивает высокую энергоэффективность и длительный срок эксплуатации
- Высокая устойчивость к коррозии и известкам
- Передовая технология, низкая эмиссия, премиальная горелка
- Высокая модуляция и низкое энергопотребление

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|---|----|--------|--------|---------------------------|
| Отопительная установка | | | | | |
| 7984023 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 250 кВт | W | 13 812 | EUR | |
| 7984024 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 300 кВт | W | 14 239 | EUR | |
| 7984025 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 350 кВт | W | 17 225 | EUR | |
| 7984026 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 430 кВт | W | 20 266 | EUR | |
| 7984027 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 535 кВт | W | 22 712 | EUR | |
| 7984028 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 640 кВт | W | 23 841 | EUR | |
| 7984029 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 710 кВт | W | 27 070 | EUR | |
| 7984030 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 880 кВт | W | 36 431 | EUR | |
| 7984031 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 1065 кВт | W | 39 936 | EUR | |
| 7984032 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 1315 кВт | W | 42 555 | EUR | |
| 7984033 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 1550 кВт | W | 48 284 | EUR | |
| 7984034 | Газовый напольный конденсационный котел Alubox X-treme 3100 кВт сдвоенный | W | 96 569 | EUR | сдвоенный (1550+1550 кВт) |
| Принадлежности | | | | | |
| 8000071 | Датчик наружной температуры | W | 40 | EUR | |
| 7886018 | Погружной датчик температуры | W | 32 | EUR | |
| 7886019 | Накладной датчик температуры | W | 69 | EUR | |
| 7886024 | Устройство нейтрализации конденсата (до 350 кВт) | W | 181 | EUR | |
| 7886025 | Устройство нейтрализации конденсата (до 1500 кВт) | W | 364 | EUR | |
| Модули расширения функциональных возможностей | | | | | |
| 7886020 | Модуль расширения контура отопления AVS75 | W | 321 | EUR | |
| 7886022 | Модуль MODBUS OCI 351 | W | 197 | EUR | |
| Терморегуляторы | | | | | |
| 7886021 | Проводной комнатный термостат | W | 128 | EUR | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета



- Профильные панельные радиаторы отопления из высококачественной стали с 5 муфтами подключений G½
- Со встроенной вентиляющей гарнитурой и дизайнерской декоративной съемной крышкой
- Немецкое качество
- Три варианта бокового подключения: одностороннее справа или слева, а также разностороннее
- Эпоксидно-порошковая эмаль в тон по шкале RAL 9016
- Макс. рабочая температура температура 110 °С
- Рабочее давление 10 бар
- Межосевые расстояния соответствуют монтажной высоте минус 55 мм
- Гарантия 10 лет на герметичность и покрытие поверхности радиатора

СТАЛЬНЫЕ ПАНЕЛЬНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РАДИАТОРЫ

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|-----------------------------------|--|----|--------|--------|------------|
| Высота 300 мм | | | | | |
| 7572366 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 600 | VF | 6 221 | RUB | |
| 7572368 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 800 | VF | 7 223 | RUB | |
| 7572433 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 800 | VF | 9 890 | RUB | |
| 7572370 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 1000 | VF | 8 355 | RUB | |
| 7572435 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 1000 | VF | 11 360 | RUB | |
| 7572371 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 1200 | VF | 9 358 | RUB | |
| 7572436 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 1200 | VF | 12 832 | RUB | |
| 7572372 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 1400 | VF | 10 502 | RUB | |
| 7572437 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 1400 | VF | 14 172 | RUB | |
| 7572373 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 1600 | VF | 11 505 | RUB | |
| 7572438 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 1600 | VF | 15 643 | RUB | |
| 7572374 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 1800 | VF | 12 506 | RUB | |
| 7572439 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 1800 | VF | 17 048 | RUB | |
| 7572375 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 2000 | VF | 13 639 | RUB | |
| 7572440 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 2000 | VF | 18 518 | RUB | |
| 7572376 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 2200 | VF | 14 641 | RUB | |
| 7572441 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 2200 | VF | 19 989 | RUB | |
| 7572377 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 2600 | VF | 16 775 | RUB | |
| 7572442 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 2600 | VF | 22 866 | RUB | |
| 7572378 | Радиатор универсальный тип 22 300 x 3000 | VF | 18 922 | RUB | |
| 7572443 | Радиатор универсальный тип 33 300 x 3000 | VF | 25 627 | RUB | |
| Высота 500 мм | | | | | |
| 7572303 | Радиатор универсальный тип 20 500 x 400 | VF | 3 943 | RUB | |
| 7572335 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 400 | VF | 5 414 | RUB | |
| 7572392 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 400 | VF | 5 947 | RUB | |
| 7572336 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 500 | VF | 5 869 | RUB | |
| 7572393 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 500 | VF | 6 272 | RUB | |
| 7572305 | Радиатор универсальный тип 20 500 x 600 | VF | 4 412 | RUB | |
| 7572337 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 600 | VF | 6 091 | RUB | |
| 7572394 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 600 | VF | 6 611 | RUB | |
| 7572457 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 600 | VF | 9 696 | RUB | |
| 7572338 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 700 | VF | 6 481 | RUB | |
| 7572395 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 700 | VF | 7 079 | RUB | |
| 7572458 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 700 | VF | 10 555 | RUB | |
| 7572307 | Радиатор универсальный тип 20 500 x 800 | VF | 5 205 | RUB | |
| 7572339 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 800 | VF | 6 964 | RUB | |
| 7572396 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 800 | VF | 7 627 | RUB | |
| 7572459 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 800 | VF | 11 296 | RUB | |
| 7572340 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 900 | VF | 7 483 | RUB | |
| 7572397 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 900 | VF | 8 224 | RUB | |
| 7572460 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 900 | VF | 12 103 | RUB | |
| 7572309 | Радиатор универсальный тип 20 500 x 1000 | VF | 6 091 | RUB | |
| 7572341 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 1000 | VF | 7 887 | RUB | |
| 7572398 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 1000 | VF | 8 693 | RUB | |
| 7572461 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 1000 | VF | 12 897 | RUB | |
| 7572342 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 1200 | VF | 8 954 | RUB | |
| 7572399 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 1200 | VF | 9 760 | RUB | |
| 7572462 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 1200 | VF | 14 446 | RUB | |
| 7572343 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 1400 | VF | 9 812 | RUB | |
| 7572400 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 1400 | VF | 10 828 | RUB | |
| 7572463 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 1400 | VF | 16 033 | RUB | |
| 7572344 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 1600 | VF | 10 828 | RUB | |
| 7572401 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 1600 | VF | 11 829 | RUB | |
| 7572464 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 1600 | VF | 17 647 | RUB | |
| 7572345 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 1800 | VF | 11 700 | RUB | |
| 7572402 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 1800 | VF | 12 975 | RUB | |
| 7572465 | Радиатор универсальный тип 33 500 x 1800 | VF | 19 182 | RUB | |
| 7572346 | Радиатор универсальный тип 21 500 x 2000 | VF | 12 689 | RUB | |
| 7572403 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 2000 | VF | 13 976 | RUB | |
| 7572404 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 2200 | VF | 15 109 | RUB | |
| 7572405 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 2600 | VF | 17 113 | RUB | |
| 7572406 | Радиатор универсальный тип 22 500 x 3000 | VF | 19 248 | RUB | |
| Комплекующие к радиаторам: | | | | | |
| 7572538 | Монтажный комплект вентиль для нижнего подключения 300 мм. | VF | 1 256 | RUB | |
| 7572540 | Монтажный комплект вентиль для нижнего подключения 500 мм. | VF | 1 256 | RUB | |
| 7572545 | Монтажный комплект компакт для бокового подключения 300 мм. | VF | 937 | RUB | |
| 7572547 | Монтажный комплект компакт для бокового подключения 500 мм. | VF | 937 | RUB | |
| 7776156 | Дополнительная монтажная консоль для радиаторов 300 мм. | VF | 426 | RUB | |
| 7776158 | Дополнительная монтажная консоль для радиаторов 500 мм. | VF | 426 | RUB | |
| 7527871 | Термостатическая вентиляющая вставка для установки в радиатор | VF | 541 | RUB | |
| 9572863 | Воздухоотводчик R½ с уплотнительным кольцом 5 шт. | VF | 343 | RUB | |
| 9572862 | Заглушка R ½ с уплотнительным кольцом 10 шт. | VF | 515 | RUB | |
| 9564257 | Монтажный шаблон, для подводки труб | VF | 419 | RUB | |
| 7729075 | Декоративная крышка для напольного монтажа к арт. 7729072 | VF | 852 | RUB | |
| 7729073 | Консоль напольного монтажа ВН 300-900 мм для установки на готовом полу | VF | 3 844 | RUB | |
| 7729072 | Напольная консоль ВН 300-900 мм для установки на полу под заливку | VF | 3 844 | RUB | |
| 7335566 | Напольная консоль тип 22/33 ВН 300-900 мм | VF | 2 500 | RUB | |
| 7335565 | Напольная консоль тип 20/21 ВН 300-900 мм | VF | 2 500 | RUB | |
| 7670950 | Комплект нижнего подключения прямой R 1/2 для двухтрубных систем | VF | 2 291 | RUB | |
| 7670951 | Комплект нижнего подключения прямой R 1/2 для однострунных систем | VF | 4 011 | RUB | |
| 7670952 | Комплект нижнего подключения угловой R 1/2 для двухтрубных систем | VF | 2 671 | RUB | |
| 7670953 | Комплект нижнего подключения угловой R 1/2 для однострунных систем | VF | 4 095 | RUB | |
| 7670957 | Термостатический вентиль угловой R 1/2 | VF | 2 386 | RUB | |
| 7670958 | Термостатический вентиль прямой R 1/2 | VF | 2 386 | RUB | |
| 7670961 | Термостатический вентиль аксиальный R 1/2 | VF | 2 459 | RUB | |
| 7670964 | Подключение обратной магистрали прямое R 1/2 | VF | 1 130 | RUB | |
| 7670965 | Подключение обратной магистрали угловое R 1/2 | VF | 1 130 | RUB | |
| 7670954 | Евро-конус 3/4"x15мм (2 шт.) | VF | 749 | RUB | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены



- Плавное и точное поддержание температуры в помещении благодаря технологии инверторного управления
- Максимальная производительность и низкое энергопотребление благодаря высокому COP (коэффициенту мощности)
- Широкий спектр возможностей - кондиционер способен работать в режиме обогрева при температуре окружающего воздуха от -15, а в режиме охлаждения при температуре снаружи до +50
- Ионизация воздуха способом "холодная плазма" способна удалить до 99% микробов в окружающей среде
- Три фильтра в комплекте поставки эффективно устраняют различные виды загрязнений воздуха: механический фильтр, очищающий воздух от частиц пыли, угольный фильтр, эффективно устраняющий неприятные запахи, а также фильтр с ионами серебра для борьбы с биологическими загрязнителями в воздухе

СПЛИТ-СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА ИНВЕРТОРНОГО ТИПА VITOClima 230-S

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|---|----|--------|--------|--|
| Сплит-системы кондиционирования воздуха | | | | | |
| 7711402 | Vitoclima 230-S 7K IDU (внутренний блок) | W | 16 000 | RUB | Техническая документация |
| 7711403 | Vitoclima 230-S 7K ODU (внешний блок) | W | 29 000 | RUB | Техническая документация |
| 7711404 | Vitoclima 230-S 9K IDU (внутренний блок) | W | 17 000 | RUB | |
| 7711405 | Vitoclima 230-S 9K ODU (внешний блок) | W | 33 000 | RUB | |
| 7711406 | Vitoclima 230-S 12K IDU (внутренний блок) | W | 19 800 | RUB | |
| 7711407 | Vitoclima 230-S 12K ODU (внешний блок) | W | 37 200 | RUB | |
| 7711408 | Vitoclima 230-S 18K IDU (внутренний блок) | W | 27 800 | RUB | |
| 7711409 | Vitoclima 230-S 18K ODU (внешний блок) | W | 52 200 | RUB | |
| Принадлежности | | | | | |
| 7946973 | Угольный фильтр | F | 6 | EUR | |
| 7946974 | Антибактериальный фильтр PM2.5 с ионами серебра | F | 7 | EUR | |
| 7946975 | Катехиновый фильтр биологической очистки PM2.5 | F | 7 | EUR | |

Внимание:

Фильтр механической очистки, угольный фильтр и фильтр с ионами серебра входят в комплект поставки кондиционера

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета

ЖИДКОТОПЛИВНЫЙ / ГАЗОВЫЙ СТАЛЬНОЙ НАПОЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ КОТЕЛ ВИТОМАХ тип LCB



- Компактный стальной отопительный котел двухходовой конструкции
- Длительное время работы горелки и меньшее число тактов горелки, благодаря большому водонаполнению
- Простое размещение в тесных помещениях, благодаря компактной конструкции - идеально подходит для модернизации
- Нет требований по минимальному объему расходу котловой воды
- Высокая надежность и эксплуатационная безопасность, благодаря применению высококачественных материалов и современных методов сварки

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|-------------------------------|---|----|------------|--------|--|
| Отопительная установка | | | | | |
| A000001 | Котел Vitomax LCB 150 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | Техническая документация |
| A000002 | Котел Vitomax LCB 200 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000003 | Котел Vitomax LCB 250 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000004 | Котел Vitomax LCB 310 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000005 | Котел Vitomax LCB 410 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000006 | Котел Vitomax LCB 500 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000007 | Котел Vitomax LCB 620 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000008 | Котел Vitomax LCB 780 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | Техническая документация |
| A000009 | Котел Vitomax LCB 950 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000010 | Котел Vitomax LCB 1120 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000011 | Котел Vitomax LCB 1350 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000012 | Котел Vitomax LCB 1700 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| A000013 | Котел Vitomax LCB 2000 кВт с фланцами ГОСТ | W | по запросу | | |
| Принадлежности | | | | | |
| 7544848 | Датчик температуры водонагревателя NTC L=5800 | W | 70 | EUR | |
| 7509803 | Средство чистки Fauch 200 (канистра 5кг) | V | 160 | EUR | |
| 7529928 | Средство чистки Fauch 400 (кан. 5 кг) | V | 74 | EUR | |
| 7509806 | Средство чистки Fauch 600 канистра 5 кг | V | 88 | EUR | |

Примечание:
 В комплект поставки с котлом входит плита горелки, облицовка и ответные фланцы

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета



ГОРЕЛОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ КОТЛОВ ВИТОМАХ тип LCB

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|--|---|----|------------|--------|---|
| Газовые горелки ELCO | | | | | |
| ZK03284 | Газовая горелка Vectron VG2.205 DP E (12 - 100 мбар LCB 150 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03285 | Газовая горелка Vectron VG2.205 DP E (100 - 300 мбар LCB 150 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03286 | Газовая горелка Vectron VG3.290 DP E (20 - 100 мбар LCB 200; 250 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03287 | Газовая горелка Vectron VG3.290 DP E (70 - 300 мбар LCB 200; 250 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03288 | Газовая горелка Vectron VG4.460 DP (15 - 100 мбар LCB 310 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03289 | Газовая горелка Vectron VG4.460 DP (60 - 300 мбар LCB 310 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03290 | Газовая горелка Vectron VG4.610 DP (20 - 100 мбар LCB 410 кВт; 30 - 100 мбар LCB 500 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03291 | Газовая горелка Vectron VG4.610 DP (100 - 300 мбар LCB 410 кВт; 155 - 300 мбар LCB 500 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03292 | Газовая горелка Vectron VG5.950 DP R (23 - 100 мбар LCB 620 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03293 | Газовая горелка Vectron VG5.950 DP R (200 - 300 мбар LCB 620 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03294 | Газовая горелка Vectron VG5.950 DP R (30 - 50 мбар LCB 780 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03295 | Газовая горелка Vectron VG5.950 DP R (65 - 300 мбар LCB 780 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03296 | Газовая горелка Vectron VG5.1200 DP R (35 - 50 мбар LCB 950 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03297 | Газовая горелка Vectron VG5.1200 DP R (115 - 300 мбар LCB 950 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03298 | Газовая горелка Vectron VG6.1600 DP R (30 - 50 мбар LCB 1120 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03299 | Газовая горелка Vectron VG6.1600 DP R (100 - 300 мбар LCB 1120 кВт; 140-300 мбар для LCB не более 1300 кВт) | V | по запросу | | Внимание: Для LCB 1350 кВт расчетная достижимая мощность котла: макс. 1300 кВт (для 200 м в.н.у. и 20 С, 3% O2). На полную мощность см. артикула ZK03302 |
| ZK03300 | Газовая горелка Vectron VG6.1600 DP R (30 - 50 мбар LCB не более 1300 кВт) | V | по запросу | | Внимание: Расчетная достижимая мощность котла LCB: макс. 1300 кВт (для 200 м в.н.у. и 20 С, 3% O2). На полную мощность см. артикула ZK03301 |
| ZK03301 | Газовая горелка Vectron VG6.2100 DP R (35 - 50 мбар LCB не более 1660 кВт) | V | по запросу | | Внимание: Расчетная достижимая мощность котла LCB: макс. 1660 кВт (для 200 м в.н.у. и 20 С, 3% O2) |
| ZK03302 | Газовая горелка Vectron VG6.2100 DP R (250 - 300 мбар LCB не более 1660 кВт) | V | по запросу | | Внимание: Расчетная достижимая мощность котла LCB: макс. 1660 кВт (для 200 м в.н.у. и 20 С, 3% O2) |
| Комбинированные горелки ELCO (газ-дизель) | | | | | |
| ZK03335 | Двухтопливная горелка VGL5.700 M, KN. (17 - 150 мбар LCB 500 кВт; 25 - 150 мбар LCB 620 кВт) | V | по запросу | | Внимание: Для котла LCB 500 может быть применена VGL4.610 DP, KN. Расчетная достижимая мощность котла: макс. 493 кВт (для 200 м в.н.у. и 20 С, 3% O2) |
| ZK03336 | Двухтопливная горелка VGL5.700 M, KN. (150 - 300 мбар LCB 500, 620 кВт) | V | по запросу | | Внимание: Для котла LCB 500 может быть применена VGL4.610 DP, KN. Расчетная достижимая мощность котла: макс. 493 кВт (для 200 м в.н.у. и 20 С, 3% O2) |
| ZK03337 | Двухтопливная горелка VGL5.1000 M, KN (35 - 100 мбар LCB 780 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03338 | Двухтопливная горелка VGL5.1000 M, KN (100 - 300 мбар LCB 780 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03339 | Двухтопливная горелка VGL6.1600 M, KN (25 - 300 мбар LCB 950 кВт; 30 - 300 мбар LCB 1120 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03340 | Двухтопливная горелка VGL6.1600 M, KN (37 - 300 мбар LCB 950; 50 - 300 мбар LCB 1120 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03341 | Двухтопливная горелка VGL6.2100 M, KN (38 - 65 мбар LCB 1350 кВт) | V | по запросу | | |
| ZK03342 | Двухтопливная горелка VGL6.2100 M, KN (65 - 300 мбар LCB 1350 кВт) | V | по запросу | | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены
- В случае если цены прайс-листа указаны в Евро, пересчет осуществляется по курсу ЦБ РФ на дату выставления счета

АВТОМАТИКА ДЛЯ ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ



- Возможность объединения до 3х котлов в каскад без внешнего контроллера
- Универсальность схемы управления различных типов горелок и гидравлических схем обвязки котла
- Встроенный протокол связи Modbus RTU

| Артикул | Описание | MG | Цена | Валюта | Примечание |
|----------------------------------|---|----|---------|--------|--|
| Шкафы управления Unomatic | | | | | |
| Z000001 | Набор Шкаф управления котлом Unomatic | N | 110 160 | RUB | В комплект: шкаф управления, датчик температуры котла, датчик температуры обратной магистрали, аварийный термостат |
| Z000002 | Набор Шкаф управления каскадом Unomatic-K | N | 393 090 | RUB | В комплект: шкаф управления с сенсорным дисплеем 7", датчик температуры наружного воздуха, датчик температуры подающей магистрали, датчик температуры обратной магистрали |
| 8000004 | Датчик температуры погружной для Unomatic | N | 6 030 | RUB | |
| 8000005 | Датчик температуры наружного воздуха для Unomatic | N | 6 030 | RUB | |

Пояснения к прайс-листу

- Указанные цены являются рекомендованными и не включают в себя НДС
- В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем, цены могут быть изменены