

DEFRO HOME **dh**

Общая информация.....	7-19
О нас.....	7
Машинный парк.....	8
Люди.....	10
Проекты.....	11
Экология.....	12
Обучение.....	13
Конструкторское бюро.....	14
Лаборатория.....	15
Наши преимущества.....	16
Преимущества каминных топок.....	18
Каминные топки с воздушным контуром.....	20-61
Серия Defro Home Intra.....	22-41
1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы.....	24
2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы.....	26
3. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы.....	28
4. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы.....	30
5. Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы.....	32
6. Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы.....	34
7. Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы.....	36
8. Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы.....	38
9. Модульные каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы.....	40
Серия Defro Home Intra Slim.....	42-51
1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы.....	44
2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы.....	46
3. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы.....	48
4. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы.....	50
Серия Defro Home Impuls.....	52-57
1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы.....	54
2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы.....	56
Серия Defro Home Portal.....	58-60
1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом с вертикальным и боковым открыванием дверцы.....	60
Рамки.....	62
Вентиляционные решетки.....	65
Аккумуляция тепла Thermoblock.....	66
Дополнительное оснащение.....	67

Каминные топки с водяной рубашкой.....	68-89
Серия Defro Home Riva.....	70-79
1. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы.....	72
2. Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы.....	74
3. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным открыванием дверцы.....	76
4. Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и вертикальным открыванием дверцы.....	78
Серия Defro Home Navi.....	80-85
1. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы.....	82
2. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным открыванием дверцы.....	84
Рамки.....	86
Дополнительное оснащение.....	87
Автономные печи на дровах.....	88-103
Устройства.....	90-103
1. Серия Defro Home Orbis.....	90
2. Серия Defro Home Solum.....	92
3. Defro Home Ignis и Defro Home Pico.....	94
4. Defro Home Oval и Defro Home Orti.....	96
5. Defro Home Quadroom.....	98
6. Defro Home Viva и Defro Home Cube Mini.....	100
7. Defro Home Ceres и Defro Home Orion.....	102
Дополнительное оснащение.....	104
Цветовая конфигурация.....	105
Автономные пеллетные печи.....	106-117
Устройства.....	108-115
1. Defro Home Mypell и Defro Home Mypell DGP.....	108
2. Defro Home SlimPell и Defro Home Airpell.....	110
3. Defro Home Omnipell и Defro Home Minipell.....	112
4. Defro Home Aquapell.....	114
Дополнительное оснащение.....	116
Цветовая конфигурация.....	117
Блокнот.....	118





Гарантируем высокое качество и безупречность выполнения Мы заботимся о том, чтобы наши устройства были экологическими. Современный дизайн, в сочетании с многолетним опытом производства нагревательных приборов - это гарантия удовлетворения от использования наших продуктов на протяжении многих лет.

Robert и Hubert Dziubela
Правление компании «Defro Home»



ООО КТ «Defro» - это компания с семейными традициями и многолетним опытом работы с компонентами из стали. В настоящее время это непревзойденный польский бренд, предлагающий свою продукцию по всей Европе. Компания Defro является одним из крупнейших региональных работодателей, которая не только производит отопительное оборудование, но также располагает собственной лабораторией и конструкторским бюро. Несомненным достижением компании является ее современный машинный парк с внушительными складскими помещениями. Продукты DEFRO не только отличаются наивысшим классом качества и уровнем безопасности, но также отвечают строгим экологическим стандартам.

Желая оправдать ожидания Клиентов, в 2018 году компания DEFRO приступила к очередному этапу развития. Предложение DEFRO расширено за счет каминных топок с воздушным контуром и водяной рубашкой, а также автономных дровяных и пеллетных печей. В настоящее время компания предлагает новый бренд – Defro Home, который непрерывно совершенствуется с большим энтузиазмом и многочисленными успехами.

Сегодня бренды DEFRO включают:

- Defro Heating Technology
- Defro Home
- Defro Air
- Defro Garden

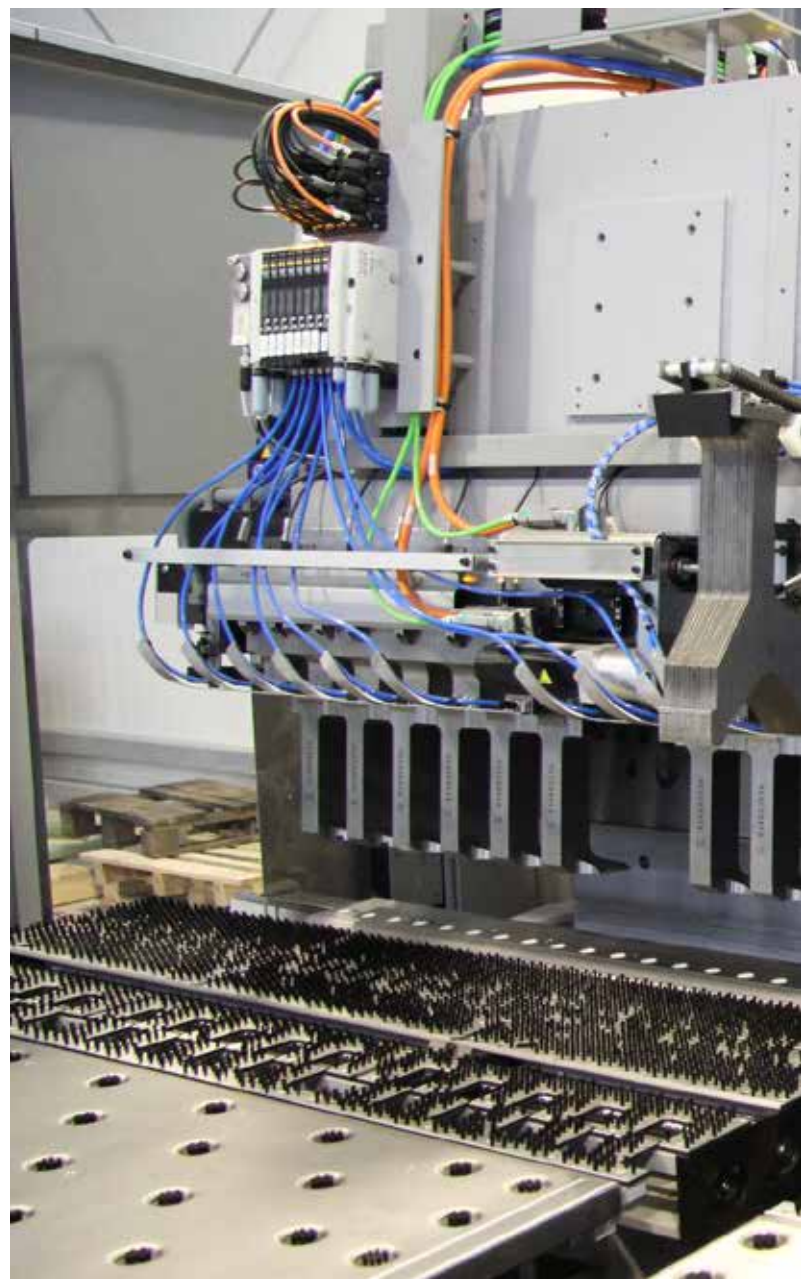


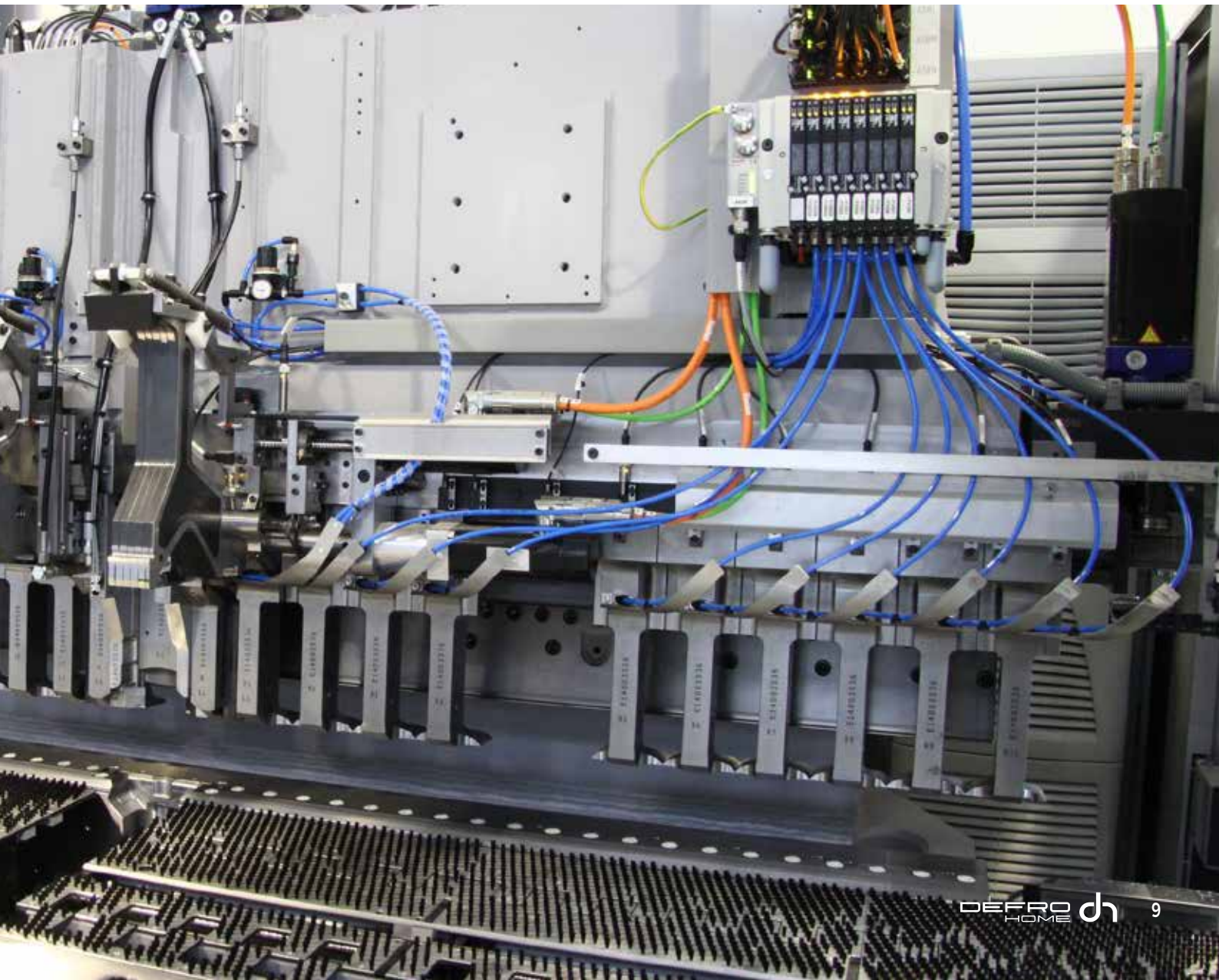


Машинный парк

Компания DEFRO располагает собственным современным компьютеризированным машинным парком. Постоянно расширяемая производственная линия состоит из нескольких технологических блоков:

- линии автоматизированной резки листового металла с использованием лазеров 2D, лазера 3D и аппаратов воздушно-плазменной резки с цифровым управлением, усовершенствованных погрузочно-разгрузочной системой,
- сварочный центр с адаптивными роботами 3-го поколения
- лакокрасочной линии, оснащенной подготовительной зоной в виде камеры дробеструйной обработки и порошкового покрытия с лакораспылительной камерой,
- обрабатывающих центров с ЧПУ для лазерной резки и классическими фрезерными станками и дрелями,
- обрабатывающих центров с ЧПУ со стандами для обработки, оснащенными оборудованными листогибочными прессами и вырубными прессами с числовым программным управлением,
- линии со встроенным гибочным центром для автоматизации процесса обработки материала с момента подбора пресс-формы до окончательной формовки.





Люди

Мы считаем, что компания - это, в первую очередь, люди. Только благодаря им DEFRO - идеальное место для работы и развития. Наши сотрудники - это профессионалы с многолетним опытом работы.

Мы ценим их как сотрудников, но также как «обычных людей», поскольку стараемся развивать их потенциал, предоставляя им для этого возможности и поддержку, в том числе, в виде технологической базы.





Проекты

Первостепенное значение для наших проектировщиков имеет современный дизайн, эргономичная форма и функциональность производимых изделий. Не менее важными факторами для нас является ограничение выбросов вредных веществ и безопасность пользователя.





Экология

Каминные топki и печи серии DEFRO HOME - это исключительно экологические, эффективные и высококачественные устройства. Конструкция каминной топki и используемые в ней материалы наивысшего класса минимизируют выбросы пыли и не загрязняют воздух. Исследования подтверждают, что все модели каминных топок и печей отвечают требованиям Ecodesign и BimSchV 2.



BIMSCHV
stufe **2**

Обучение

В нашем главном офисе мы проводим бесплатное обучение монтажников и оптовых продавцов при тесном сотрудничестве с нашими отечественными и зарубежными партнерами.

Каждый монтажник, архитектор или проектировщик, сотрудничающий с нами, может рассчитывать на профессиональную помощь и совет.

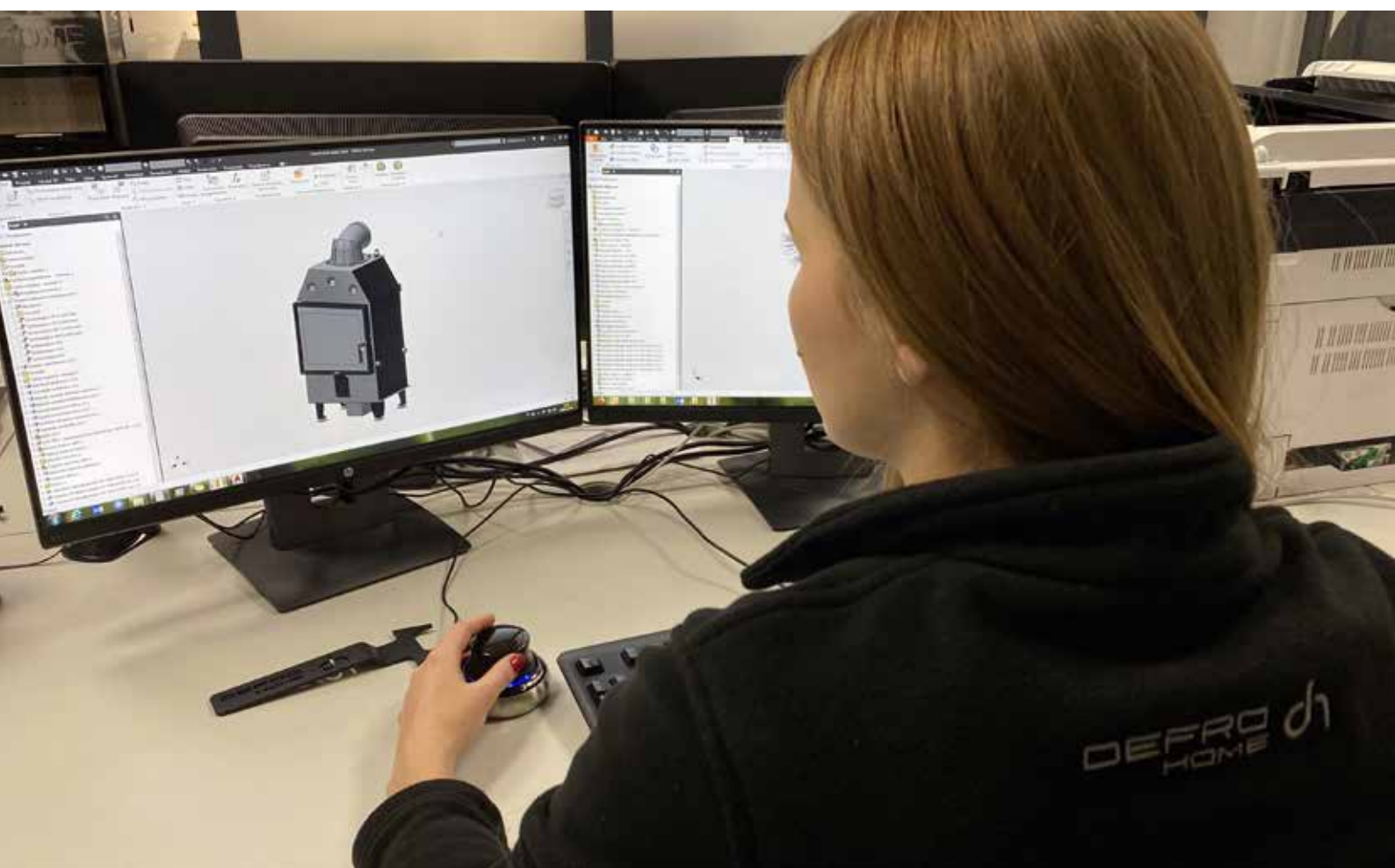
Мы делимся своими знаниями и опытом, а также располагаем большим количеством маркетинговых и проектных материалов, которые мы используем для обеспечения эффективности процесса проектирования.



Конструкторское бюро

Преимуществом DEFRO является наличие собственного конструкторского бюро, которое позволяет осуществлять комплексное выполнение проектов, начиная от разработки концепции продукта и заканчивая многосерийным производством.

Конструкторская мастерская включает группу конструкторов, которые имеют в своем распоряжении самые современные инструменты для проектирования.





Лаборатория

DEFRO располагает собственной исследовательской лабораторией – одной из самых инновационных в Польше, которая включает исследовательские станции и установки, которые позволяют осуществлять исследования и разработки в области экологических технологий твердого топлива для оборудования мощностью до 1 МВт.

Опыт, который обязывает

DEFRO - это лидер и специалист в области отопительной техники. Это непревзойденный польский бренд в работе со стальными элементами и в процессах сжигания топлива. Современный машинный парк, собственная лаборатория и конструкторское бюро, позволяют создавать генерирующие тепло устройства мощностью до 1000 кВт.

Преимущество чистого стекла

Главной особенностью наших каминных топок является беспрепятственное наблюдение за пламенем. Усовершенствованная конструкция и продуманное решение воздушной завесы - одна из главных целей конструкторов DEFRO. Мы заботимся о том, чтобы на стекло не оседали частицы сажи и пыли. Большое значение для достижения эффекта чистого стекла имеет соответствующая тяга дымохода, влажность древесины, используемой в качестве топлива и соответствующее управление подачей воздуха в топку.

Комфортная эксплуатация

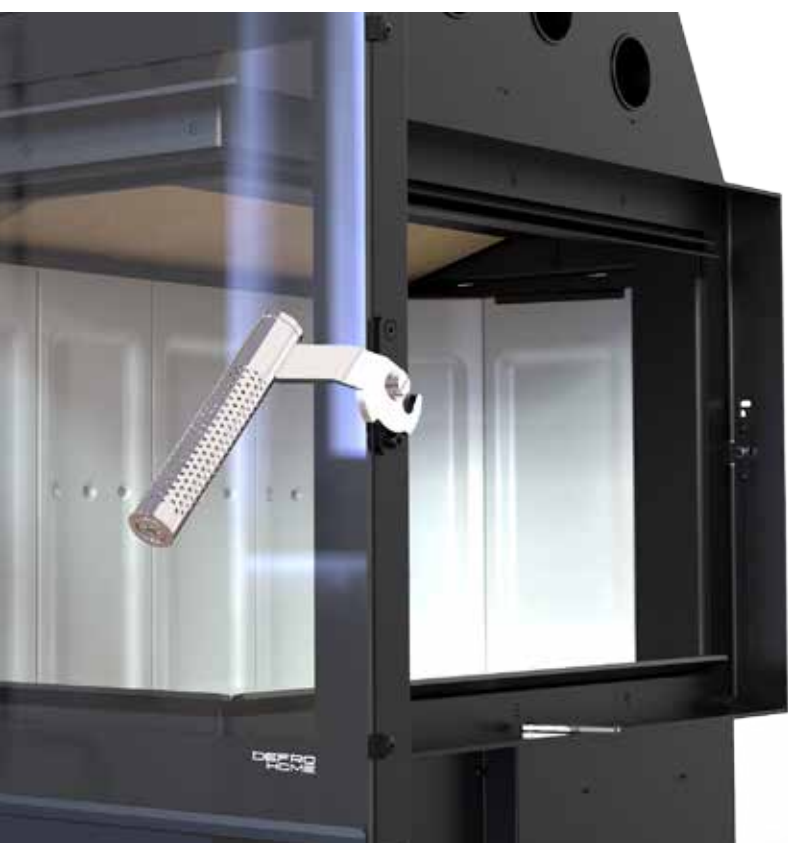
Камины и печи серии DEFRO HOME - это эргономичные и функциональные устройства. Благодаря решениям, используемым в производстве этих устройств, сжигание топлива в наших каминных топках всегда доставляет удовольствие. Уникальная конструкция и технология изготовления ручки COOL&TOUCH не позволяет ей нагреваться. Герметичная топочная камера быстро реагирует на прецизионную регулировку притока воздуха. Наши устройства оснащены съемной колосниковой решеткой со специальным держателем для удаления чрезмерного количества золы. Все компоненты создают одно гармоничное целое.





Персонализированный дизайн

Практичные и простые в использовании компоненты устройств могут быть адаптированы к индивидуальным потребностям пользователей. Черный цвет ручки дверцы и регулятора потока воздуха сочетается с темным цветом футеровки каминной топки из керамического сплава - керамита. Для каминных топок PERFECT UP предусмотрена уникальная съемная ручка, которая не реагирует на температурные изменения и защищает устройство от открывания детьми.



Идеальные параметры сжигания топлива

Технические решения, используемые в процессе производства топочных камер DEFRO HOME, позволяют получить идеальные параметры сжигания топлива. Высокое качество материалов позволяет полностью сжигать древесину, используемую в качестве топлива, а также существенно ограничить количество золы.



DEFRO HOME INTRA LA T



DEFRO HOME INTRA XSM C G



Каминные топки с воздушным контуром

Каминные топки линии DEFRO HOME - это современная серия моделей, предлагающая различные решения, благодаря чему каминные топки прекрасно впишутся в любой интерьер. Каминные топки с воздушным контуром линии DEFRO HOME, работают по принципу конвекции, и в каждом доме обеспечат уют и тепло.

Модели каминных топок с воздушным контуром:

1. Серия Defro Home Intra:

- Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы
- Модульные каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы

2. Серия Defro Home Intra Slim:

- Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы

3. Серия Defro Home Impuls:

- Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы

4. Серия Defro Home Portal:

- Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом с вертикальным и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы

Прочный КЕРАМИТОН

Придает камину дополнительный блеск, доступен также черного цвета. Благодаря своей структуре и свойствам, улучшает параметры и внешний вид каминной топки. Керамитон - это чрезвычайно прочный керамический сплав, который изготавливается только для наших каминных топок.



Ручка COOL&TOUCH

Ручка камина - это важный элемент его внешнего вида. Изготавливается черного цвета, который гармонирует и сливается с линией каминной топки, а также из дополнительно полированной хромированной стали. От этой маленькой, но очень важной детали, зависит общий внешний вид и функциональность всего устройства. Благодаря перфорированной структуре, которая обеспечивает естественное охлаждение ручки, каминную топку можно открыть и закрыть в любое время.



Ручка для гильотинного механизма

Съемная, всегда холодная ручка дверцы предназначена для топок с вертикальным (гильотинным) открыванием каминных топок серии G, что обеспечивает беспрепятственное наблюдение за пламенем. Существует возможность выбора невидимой ручки или держатель управления дроссельной заслонкой черного цвета либо всегда модного серебристого цвета. Ручка открывания обеспечивает легкое и плавное движение подъемного механизма вверх. После закрытия дверцы ручку можно оставить в дверце или снять и хранить в специально предназначенном корпусе, который можно разместить в удобном для пользователя месте.



Элегантный профиль дверцы

Дверца - это подвижный элемент и очень важно, чтобы ее конструкция была жесткой и прочной, что в наших каминных топках обеспечивает плотный профиль дверцы. Он не только устойчив к высоким температурам, но также гарантирует высокую герметичность всей конструкции.





Преимущества каминных ТОПОК

Система подъема дверцы Perfect UP

Специально разработанный гильотинный механизм бесшумное и легкое вертикальное открывание дверцы, герметичность топочной камеры и безопасность использования устройства. Для беспрепятственного доступа к механизму подъема без необходимости открывания каминной топки, в ее конструкции предусмотрены специальные сервисные отверстия.

Цвет

Во всех продуктах серии Defro Home использовано лакокрасочное покрытие наивысшего качества. Отверждение покрытия осуществляется в специальной сушильной камере, в процессе производства, благодаря чему во время нагрева каминных топок пользователи не ощущают неприятного запаха. Лакокрасочное покрытие, используемое компанией Defro Home, обладает высокой устойчивостью к механическим повреждениям, не имеет неприятного запаха и не выделяет дыма даже при первом разжигании топлива, что позволяет с первого дня использования каминной топки получать удовольствие, наслаждаясь приятным теплом.



Стекло Blackline

Керамическое стекло с трафаретной печатью Black Line, выполненной в современном стиле. Стекланный сплав отличного качества с параметрами, отвечающими строгим стандартам качества, обеспечивает безупречное наблюдение за пламенем. Прямая, отчетливая черная линия по краям стекла придает камину элегантный, современный вид.





DEFRO HOME INTRA ME BL

Серия Defro Home Intra

Серия INTRA отличается исключительно легкой универсальной формой, которая отлично впишется в любое жилое пространство. Линия INTRA оснащена стеклом в разных вариантах расположения, которое позволяет беспрепятственно наблюдать за пламенем: фронтальным, угловым или трехсторонним, с выбором направления открывания дверцы: Perfect UP - с вертикальным открыванием или традиционным боковым.

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Intra XSM
- Defro Home Intra SM
- Defro Home Intra ME
- Defro Home Intra LA

2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Intra XSM BL / BP MINI
- Defro Home Intra SM BL / BP MINI
- Defro Home Intra SM BL / BP
- Defro Home Intra ME BL / BP

3. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы:

- Defro Home Intra SM G
- Defro Home Intra ME G
- Defro Home Intra LA G
- Defro Home Intra XLA G

4. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы:

- Defro Home Intra XSM BL / BP MINI G
- Defro Home Intra SM BL / BP MINI G
- Defro Home Intra SM BL / BP G
- Defro Home Intra ME BL / BP G

5. Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом:

- Defro Home Intra SM T
- Defro Home Intra ME T
- Defro Home Intra LA T

6. Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы:

- Defro Home Intra SM T G
- Defro Home Intra ME T G
- Defro Home Intra LA T G

7. Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Intra XSM C
- Defro Home Intra SM C

8. Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы:

- Defro Home Intra XSM C G
- Defro Home Intra SM C G
- Defro Home Intra ME C G

9. Модульные каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы Defro Home Intra XSM C версия COMPACT 1



DEFRO HOME INTRA XSM

Серия Defro Home Intra

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы



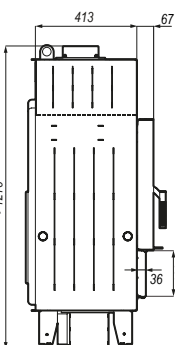
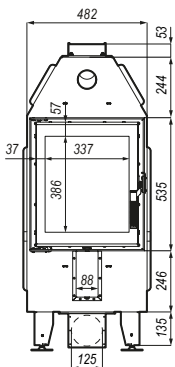
DEFRO HOME INTRA XSM

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	150 мм
КПД	80,9 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см²
Масса	~154 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



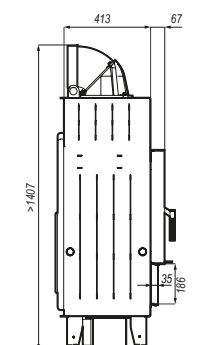
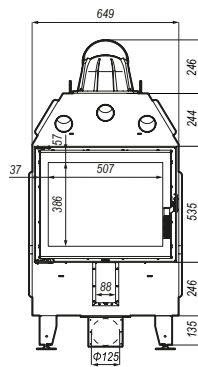
DEFRO HOME INTRA SM

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~200 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



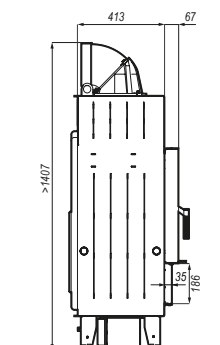
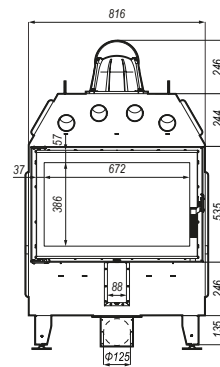
DEFRO HOME INTRA ME

Номинальная мощность	13 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	261°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	650 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	910 см²
Масса	~235 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



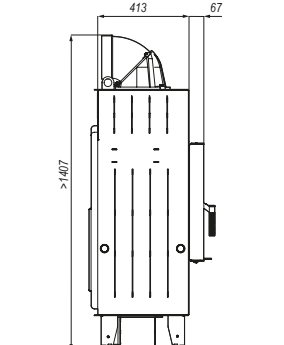
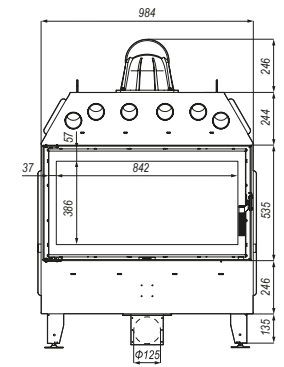
DEFRO HOME INTRA LA

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	269°C
Максимальная длина поленьев	850 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	800 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	1120 см²
Масса	~268 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA ME BL



DEFRO HOME INTRA SM BP MINI

Серия Defro Home Intra

2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы



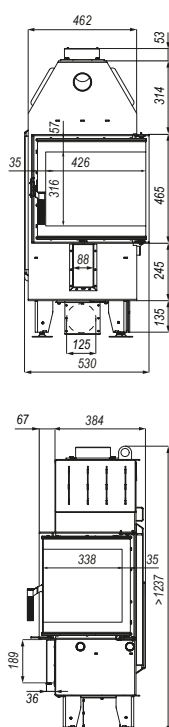
DEFRO HOME INTRA XSM BL / BP MINI

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	150 мм
КПД	80,9 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см²
Масса	~134 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



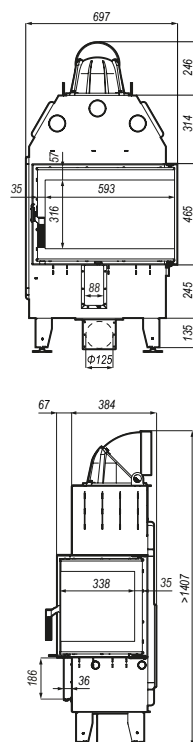
DEFRO HOME INTRA SM BL / BP MINI

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~177 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



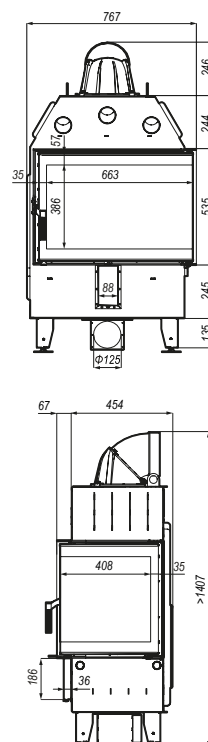
DEFRO HOME INTRA SM BL / BP

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~202 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



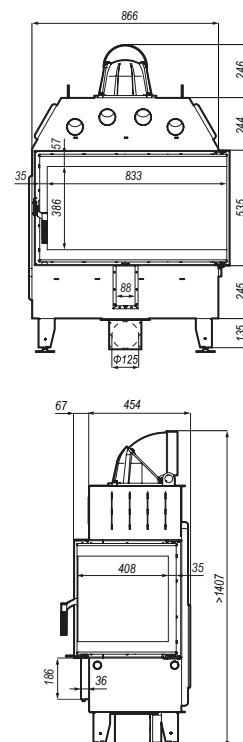
DEFRO HOME INTRA ME BL / BP

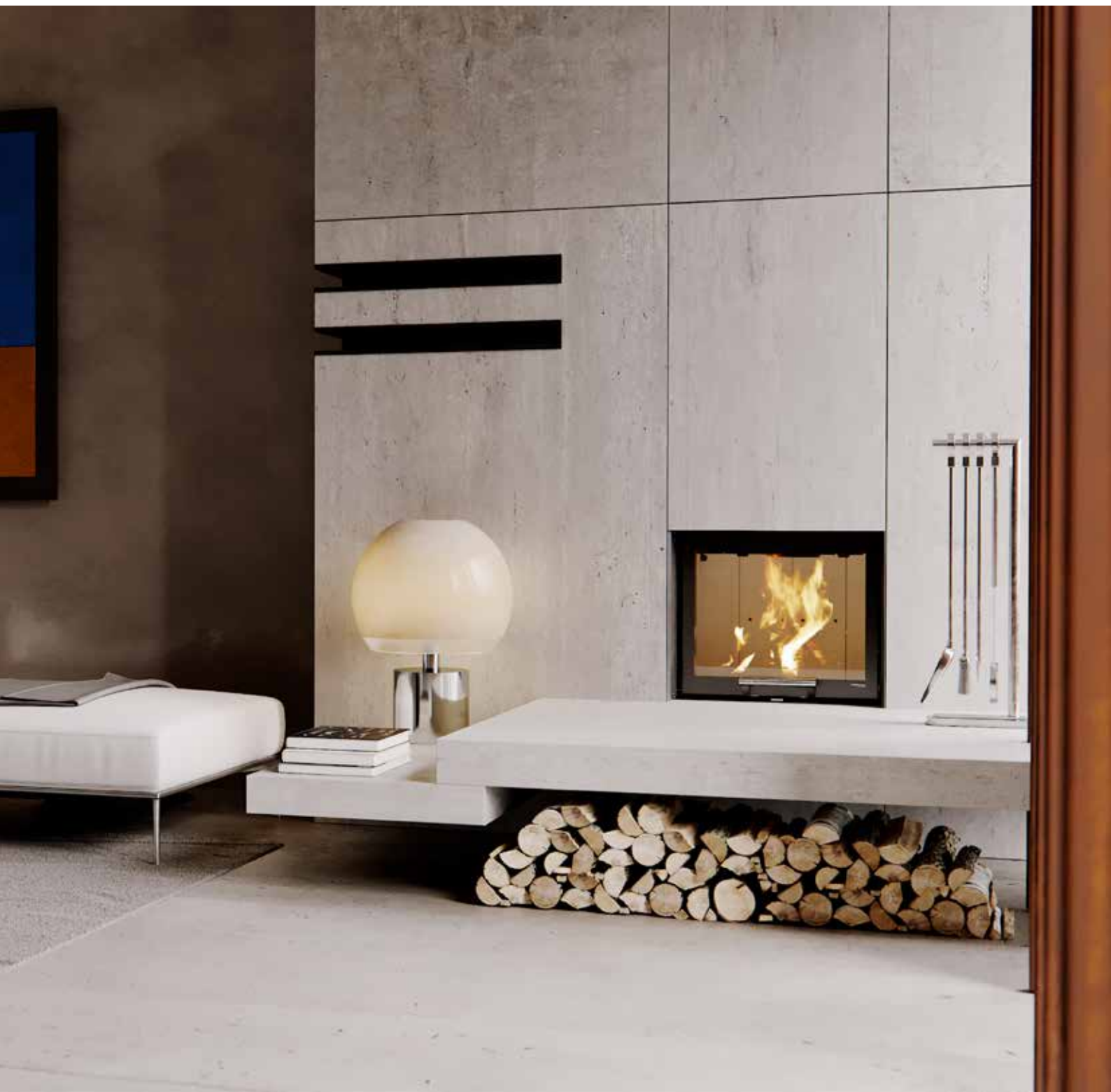
Номинальная мощность	13 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	261°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	650 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	910 см²
Масса	~238 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA SM G

Серия Defro Home Intra

3. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы



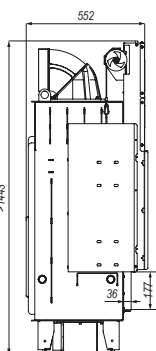
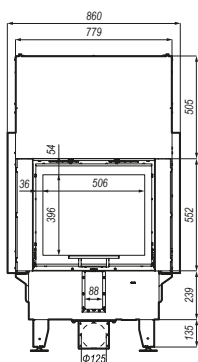
DEFRO HOME INTRA SM G

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~245 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



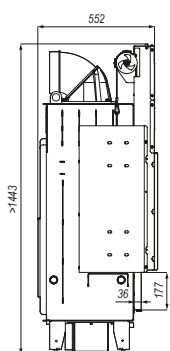
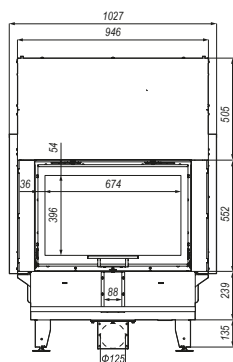
DEFRO HOME INTRA ME G

Номинальная мощность	13 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	261°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	650 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	910 см²
Масса	~281 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



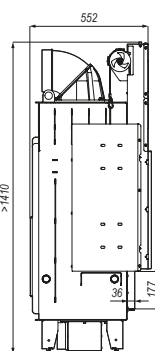
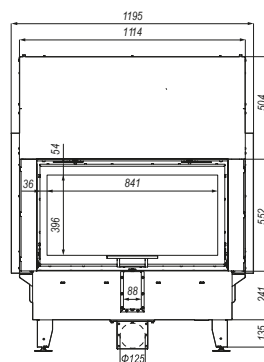
DEFRO HOME INTRA LA G

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	269°C
Максимальная длина поленьев	850 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	800 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	1120 см²
Масса	~318 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



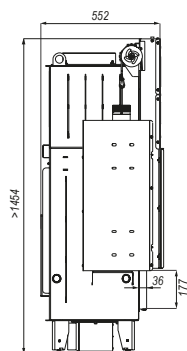
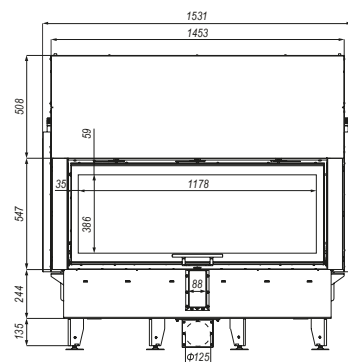
DEFRO HOME INTRA XLA G

Номинальная мощность	22 кВт
Диапазон мощности	8,8-26,4 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	250 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	258°C
Максимальная длина поленьев	850 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	1100 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	1540 см²
Масса	~420 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA XSM BP MINI G

Серия Defro Home Intra

4. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы



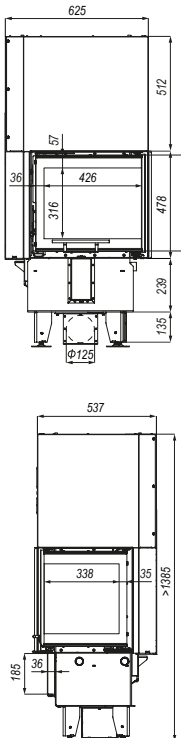
DEFRO HOME INTRA XSM BL / BP MINI G

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	150 мм
КПД	80,9 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см²
Масса	~195 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



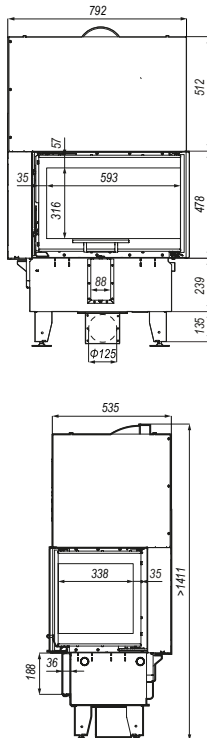
DEFRO HOME INTRA SM BL / BP MINI G

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~235 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



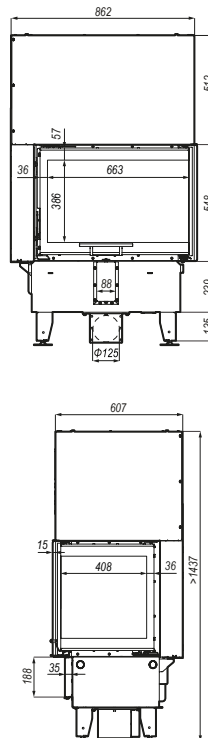
DEFRO HOME INTRA SM BL / BP G

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~264 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



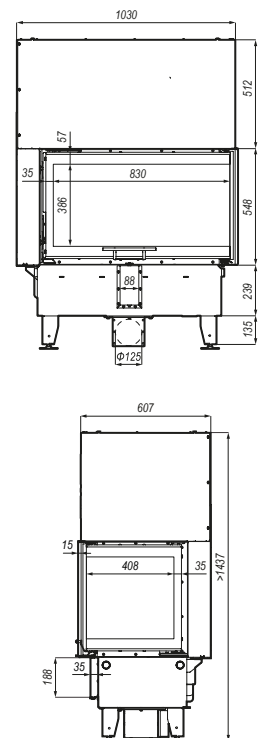
DEFRO HOME INTRA ME BL / BP G

Номинальная мощность	13 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	261°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	650 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	910 см²
Масса	~306 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:

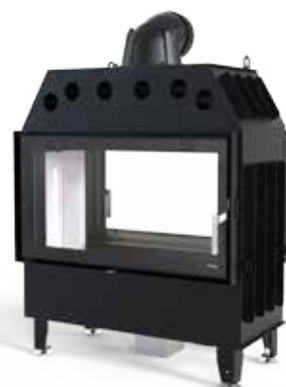




DEFRO HOME INTRA LA T

Серия Defro Home Intra

5. Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы



DEFRO HOME INTRA SM T

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~230 кг

DEFRO HOME INTRA ME T

Номинальная мощность	13 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	261°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	650 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	910 см²
Масса	~240 кг

DEFRO HOME INTRA LA T

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	269°C
Максимальная длина поленьев	850 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	800 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	1120 см²
Масса	~277 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

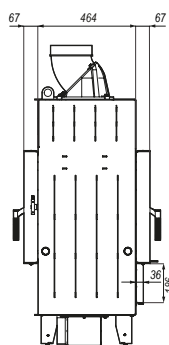
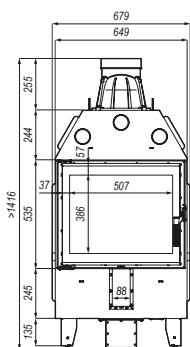
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

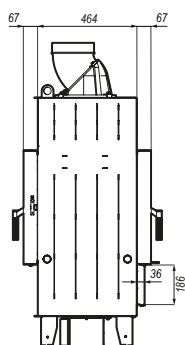
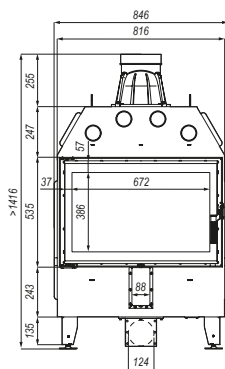
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Двойное стекло

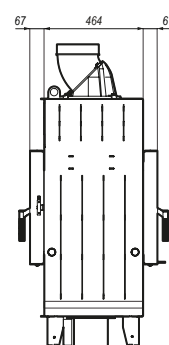
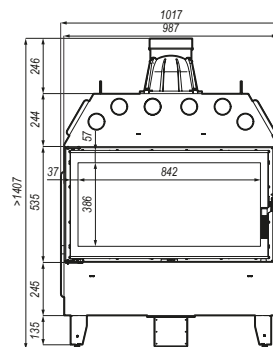
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA ME T G

Серия Defro Home Intra

6. Каминные топки с воздушным контуром с двухсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы



DEFRO HOME INTRA SM T G

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~250 кг

DEFRO HOME INTRA ME T G

Номинальная мощность	13 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	261°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	650 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	910 см²
Масса	~290 кг

DEFRO HOME INTRA LA T G

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	269°C
Максимальная длина поленьев	850 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	800 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	1120 см²
Масса	~330 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съемная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Двойное стекло

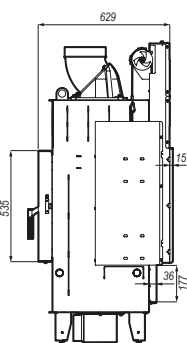
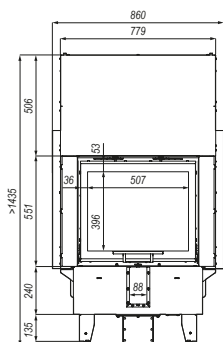
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съемная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Двойное стекло

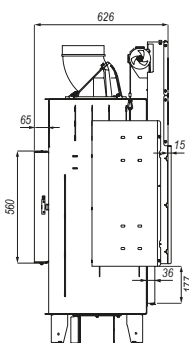
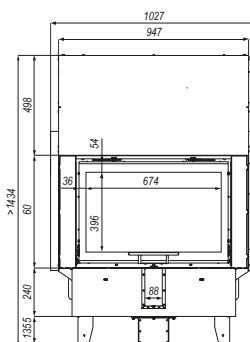
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съемная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Двойное стекло

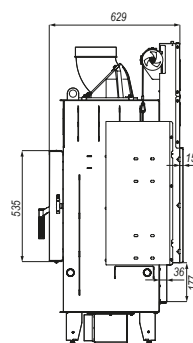
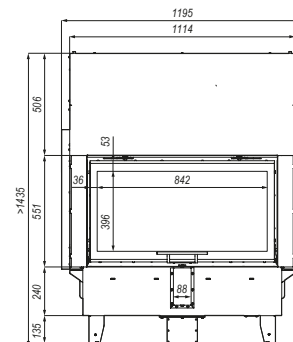
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





Серия Defro Home Intra

7. Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы



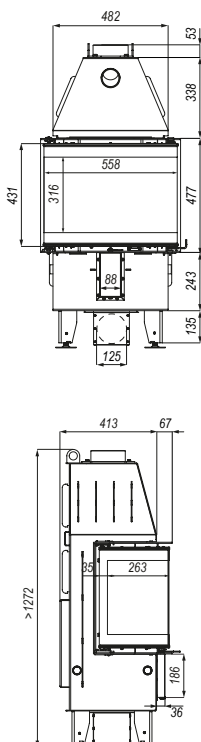
DEFRO HOME INTRA XSM C

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	80,9 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~140 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



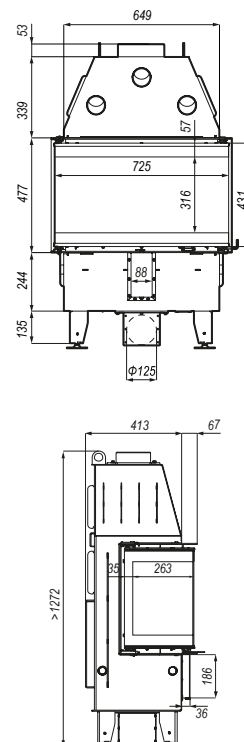
DEFRO HOME INTRA SM C

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см ²
Масса	~172 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Ручка с другой стороны

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA XSM C G



DEFRO HOME INTRA ME C G

Серия Defro Home Intra

8. Каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и вертикальным подъемом дверцы



DEFRO HOME INTRA XSM C G

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	80,9 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~240 кг

DEFRO HOME INTRA SM C G

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	267°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см ²
Масса	~280 кг

DEFRO HOME INTRA ME C G

Номинальная мощность	13 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80 %
Температура дымовых газов	261°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	650 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	910 см ²
Масса	~320 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съемная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка

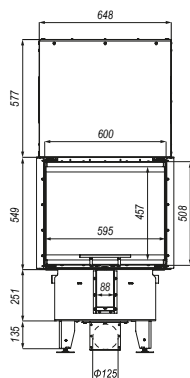
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съемная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка

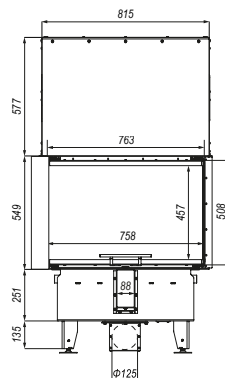
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съемная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка

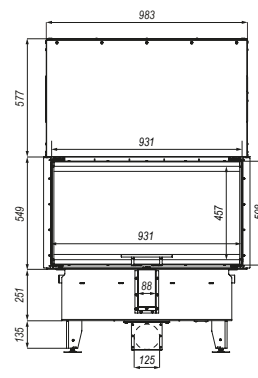
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA XSM C VER. COMPACT 1

Серия Defro Home Intra

9. Модульные каминные топки с воздушным контуром с трехсторонним стеклом и боковым открыванием дверцы



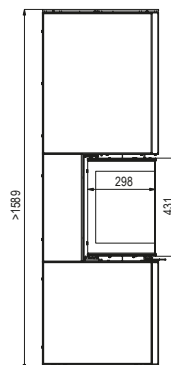
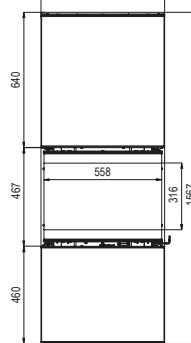
DEFRO HOME INTRA XSM C VER. COMPACT 1

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового борова	150 мм
КПД	80,9 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Масса	~230 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA ME BL SLIM

Серия Defro Home Intra Slim

INTRA SLIM - это каминные топки, предназначенные к неглубокой закладке и зданий небольшой кубатуры. Каминные топки специально адаптированы для небольших помещений с очень ограниченной площадью. Продукты данной линия отличаются небольшой мощностью и оснащены фронтальным или боковым стеклом.

Серия представлена в двух вариантах, в зависимости от размера топки: SM и ME.

Модели каминных топок серии Defro Home Intra Slim:

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Intra SM SLIM
- Defro Home Intra ME SLIM

2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Intra SM BL/BP SLIM
- Defro Home Intra ME BL/BP SLIM

3. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы:

- Defro Home Intra SM SLIM G
- Defro Home Intra ME SLIM G

4. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы:

- Defro Home Intra SM BL/BP SLIM G
- Defro Home Intra ME BL/BP SLIM G





DEFRO HOME INTRA ME SLIM

Серия Defro Home Intra Slim

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы



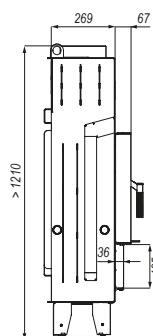
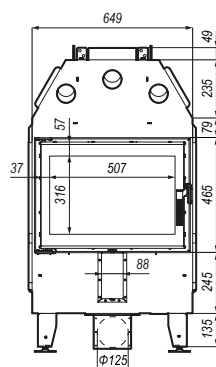
DEFRO HOME INTRA SM SLIM

Номинальная мощность	6 кВт
Диапазон мощности	2,4-7,2 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	82,7 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	300 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	420 см ²
Масса	~156 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Ручка с другой стороны
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



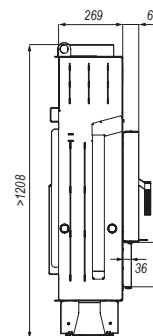
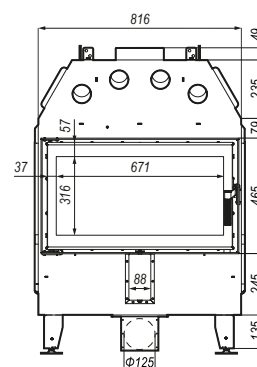
DEFRO HOME INTRA ME SLIM

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	266°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~181 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Ручка с другой стороны
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA SM BP SLIM

Серия Defro Home Intra Slim

2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы



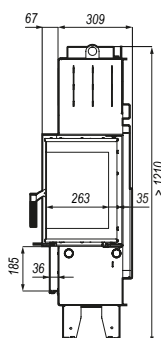
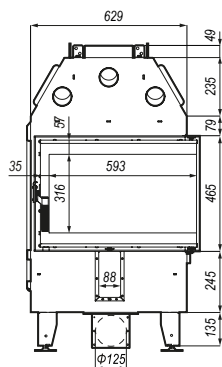
DEFRO HOME INTRA SM BL/BP SLIM

Номинальная мощность	6 кВт
Диапазон мощности	2,4-7,2 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	82,7 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	300 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	420 см ²
Масса	~148 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



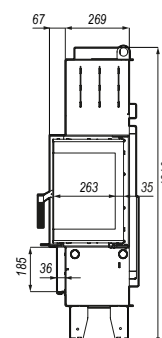
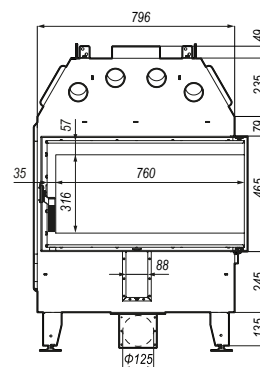
DEFRO HOME INTRA ME BL/BP SLIM

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	266°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~178 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA SM SLIM G

Серия Defro Home Intra Slim

3. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы



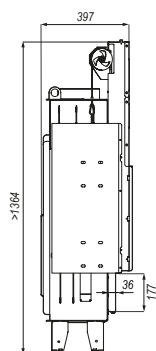
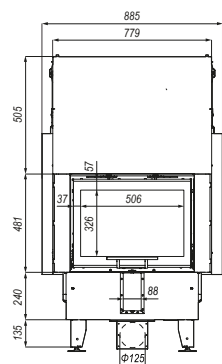
DEFRO HOME INTRA SM SLIM G

Номинальная мощность	6 кВт
Диапазон мощности	2,4-7,2 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	82,7 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	300 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	420 см ²
Масса	~209 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



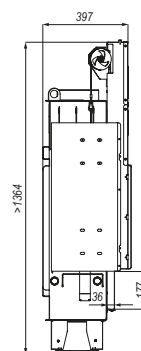
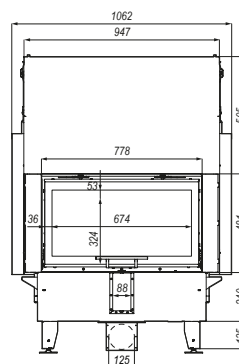
DEFRO HOME INTRA ME SLIM G

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	266°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~240 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME INTRA ME BL SLIM G

Серия Defro Home Intra Slim

4. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы



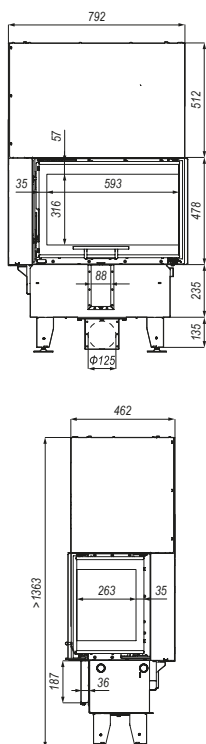
DEFRO HOME INTRA SM BL/BP SLIM G

Номинальная мощность	6 кВт
Диапазон мощности	2,4-7,2 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	82,7 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	300 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	420 см ²
Масса	~214 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Съемная ручка для гильотинного механизма

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



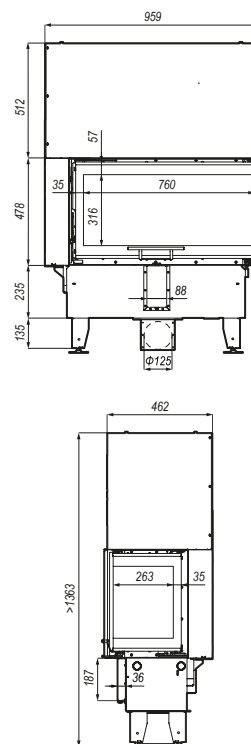
DEFRO HOME INTRA ME BL/BP SLIM G

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	266°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~250 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Аккумуляция тепла Thermoblock
- Съемная ручка для гильотинного механизма

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME IMPULS SM BP

Серия Defro Home Impuls

IMPULS - это бюджетная альтернатива в предложении DEFRO HOME. Серия каминных топок IMPULS - это экономичное решение при сохранении эффективности и экологии сжигания топлива и гарантии качества DEFRO.

Серия представлена в двух вариантах, в зависимости от размера топки: SM и ME.

Модели каминных топок серии Defro Home Impuls:

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Impuls SM
- Defro Home Impuls SM G
- Defro Home Impuls ME
- Defro Home Impuls ME G

2. Каминные топки с воздушным контуром с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Impuls SM BL/BP
- Defro Home Impuls SM BL/BP G
- Defro Home Impuls ME BL/BP
- Defro Home Impuls ME BL/BP G





DEFRO HOME IMPULS SM

Серия Defro Home Impuls

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы и вертикальным открыванием дверцы



Вскоре в предложении



Вскоре в предложении



DEFRO HOME IMPULS SM

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,2 %
Температура дымовых газов	282°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~170 кг

DEFRO HOME IMPULS SM G

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,2 %
Температура дымовых газов	282°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см ²
Масса	~215 кг

DEFRO HOME IMPULS ME

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	83,8 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см ²
Масса	~188 кг

DEFRO HOME IMPULS ME G

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	83,8 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см ²
Масса	~242 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Ручка с другой стороны

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Съёмная ручка для гильотинного механизма

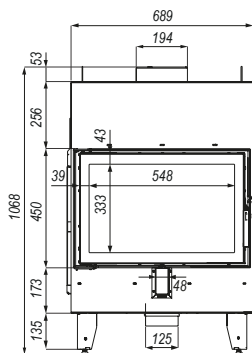
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Ручка с другой стороны

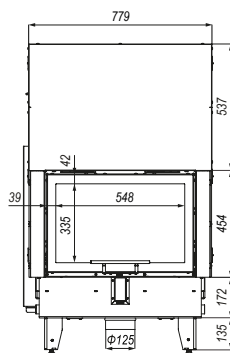
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Съёмная ручка для гильотинного механизма

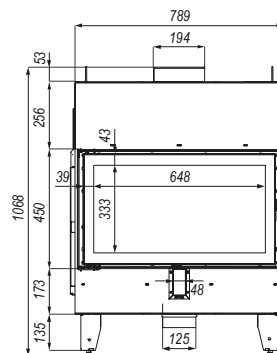
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



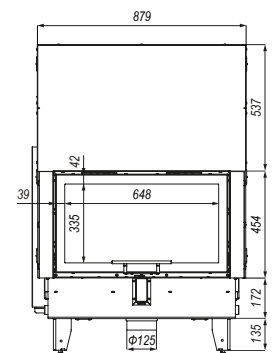
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME IMPULS ME BL

Серия Defro Home Impuls

2. Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы и вертикальным открыванием дверцы



Вскоре в предложении



Вскоре в предложении



DEFRO HOME IMPULS SM BL/BP

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,2 %
Температура дымовых газов	282°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см²
Масса	~143 кг

DEFRO HOME IMPULS SM BL/BP G

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,2 %
Температура дымовых газов	282°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	400 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	560 см²
Масса	~235 кг

DEFRO HOME IMPULS ME BL/BP

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	83,8 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~175 кг

DEFRO HOME IMPULS ME BL/BP G

Номинальная мощность	10 кВт
Диапазон мощности	4-12 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	83,8 %
Температура дымовых газов	224°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	500 см²
Минимальная поверхность выхода воздуха	700 см²
Масса	~265 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Ручка с другой стороны

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Съёмная ручка для гильотинного механизма

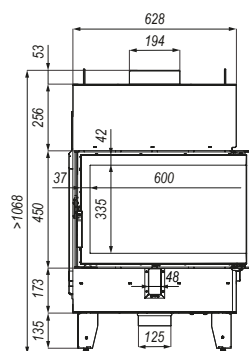
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Ручка с другой стороны

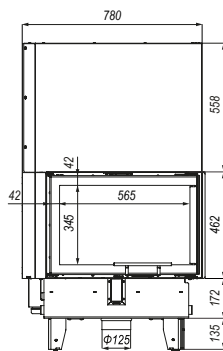
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Стекло Blackline
- Съёмная ручка для гильотинного механизма

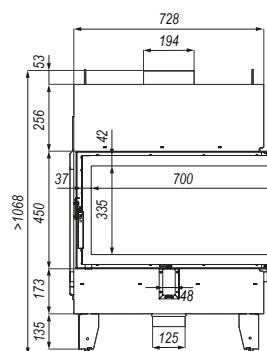
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



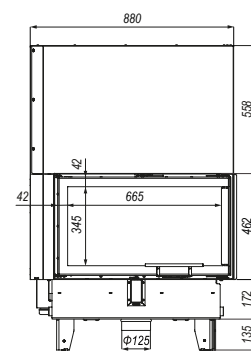
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME PORTAL

Серия Defro Home Portal

Каминные топки серии PORTAL - это устройства со стеклом классической квадратной формы. Традиционная английская форма и размер дверцы идеально вписывается в корпус устройства. Специальная конструкция опущенной топочной камеры позволяет встроить каминную топку в современный камин.

Новинкой является возможность применения индивидуальных решений: без дополнительной застройки топочной камеры или непосредственно на колосниковой решетке.

Серия доступна в одном варианте размером топочной камеры: ME.

Модели каминных топок серии Defro Home Portal:

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом с вертикальным и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Portal ME
- Defro Home Portal ME G



DEFRO HOME PORTAL ME



DEFRO HOME PORTAL ME G



Серия Defro Home Portal

1. Каминные топки с воздушным контуром с фронтальным стеклом с вертикальным и боковым открыванием дверцы



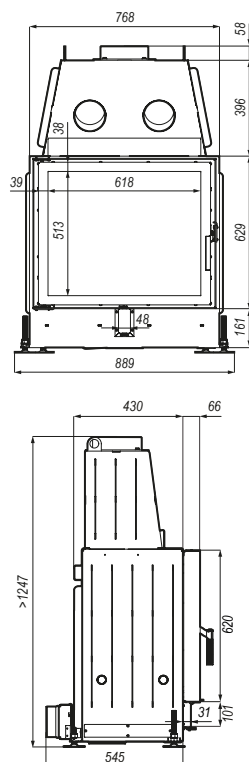
DEFRO HOME PORTAL ME

Номинальная мощность	12 кВт
Диапазон мощности	4,8-14,4 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,5 %
Температура дымовых газов	248°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	600 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	840 см ²
Масса	~235 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Двойное стекло
- Черная ручка
- Ручка с другой стороны

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



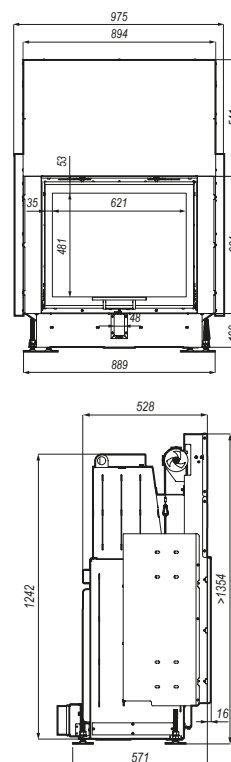
DEFRO HOME PORTAL ME G

Номинальная мощность	12 кВт
Диапазон мощности	4,8-14,4 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	80,5 %
Температура дымовых газов	248°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Минимальная поверхность входа воздуха	600 см ²
Минимальная поверхность выхода воздуха	840 см ²
Масса	~300 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

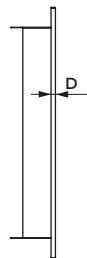
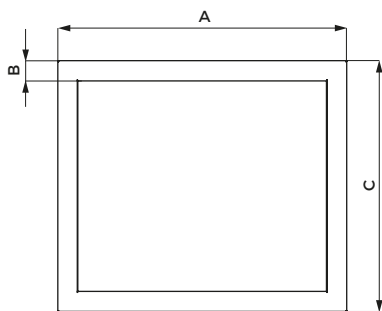
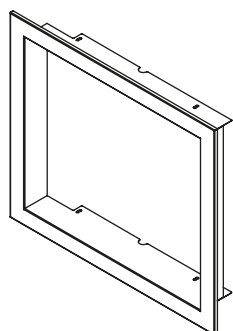
- Двойное стекло
- Черная ручка
- Съёмная ручка для гильотинного механизма

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:

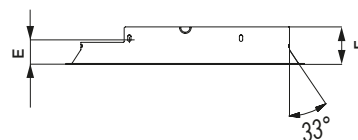
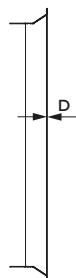
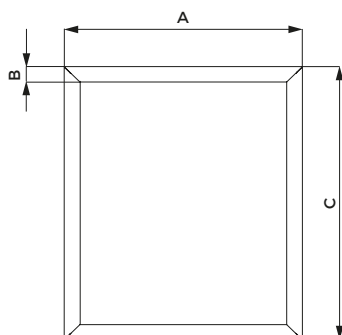
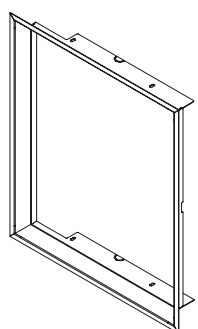


Фронтальные рамки

Каминные топки с воздушным контуром



Фронтальная рамка
(профиль М30 и М50)

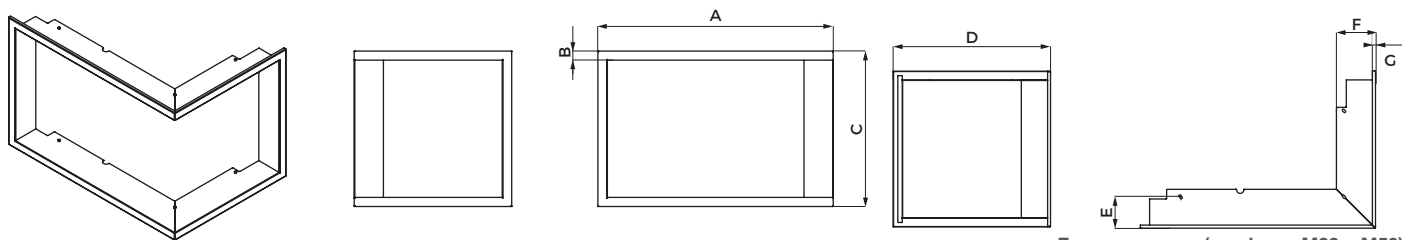


Фронтальная рамка
(профиль угловой)

Техническая спецификация каминной топки				Размеры указаны в мм					
название каминной топки	фланец	глубина	название	A	B	C	D	E	F
Defro Home Impuls SM	M30	-	IM_SM.MASKOWN.30	718	30	498	10	50	75
	M50	-	IM_SM.MASKOWN.50	758	50	538	10	50	75
Defro Home Impuls ME	M30	-	IM_ME.MASKOWN.30	818	30	498	10	50	75
	M50	-	IM_ME.MASKOWN.50	858	50	538	10	50	75
Defro Home Intra SM SLIM	M30	-	IN_SM.MASKOWN.30	676	30	511	10	84	111
	M50	-	IN_SM.MASKOWN.50	716	50	551	10	84	111
Defro Home Intra ME SLIM	M30	-	IN_ME.MASKOWN.30	841	30	511	10	84	111
	M50	-	IN_ME.MASKOWN.50	881	50	551	10	84	111
Defro Home Portal ME	M30	глубокая	POR_ME.MASKOWN.30.GŁ	786	30	668	10	86	111
	M50	глубокая	POR_ME.MASKOWN.50.GŁ	826	50	708	10	86	111
	M30	пластина	POR_ME.MASKOWN.30.PŁ	786	30	668	10	24	51
	M50	пластина	POR_ME.MASKOWN.50.PŁ	826	50	708	10	24	51
Defro Home Intra XSM	M30	глубокая	PR_XSM.MASKOWN.30.GŁ	506	30	581	10	86	111
	M50	глубокая	PR_XSM.MASKOWN.50.GŁ	546	50	621	10	86	111
	M30	пластина	PR_XSM.MASKOWN.30.PŁ	506	30	581	10	25	51
	M50	пластина	PR_XSM.MASKOWN.50.PŁ	546	50	621	10	25	51
	угловой	глубокая	PR_XSM.MASKOWN.KAT.W.GŁ	511	34	586	2	80	107
Defro Home Intra SM	M30	глубокая	PR_SM.MASKOWN.30.GŁ	676	30	581	11	86	111
	M50	глубокая	PR_SM.MASKOWN.50.GŁ	716	50	621	10	86	111
	M30	пластина	PR_SM.MASKOWN.30.PŁ	676	30	581	10	25	51
	M50	пластина	PR_SM.MASKOWN.50.PŁ	716	50	621	10	25	51
	угловой	глубокая	PR_SM.MASKOWN.KAT.W.GŁ	681	33	586	2	80	107
Defro Home Intra ME	M30	глубокая	PR_ME.MASKOWN.30.GŁ	841	30	581	10	86	111
	M50	глубокая	PR_ME.MASKOWN.50.GŁ	881	50	621	10	86	111
	M30	пластина	PR_ME.MASKOWN.30.PŁ	841	30	581	10	26	51
	M50	пластина	PR_ME.MASKOWN.50.PŁ	881	50	621	10	26	51
	угловой	глубокая	PR_ME.MASKOWN.KAT.W.GŁ	846	33	586	2	88	107
Defro Home Intra LA	M30	глубокая	PR_LA.MASKOWN.30.GŁ	1011	30	581	10	86	111
	M50	глубокая	PR_LA.MASKOWN.50.GŁ	1051	50	621	10	86	111
	M30	пластина	PR_LA.MASKOWN.30.PŁ	1011	30	581	10	26	51
	M50	пластина	PR_LA.MASKOWN.50.PŁ	1051	50	621	10	26	51
	угловой	глубокая	PR_LA.MASKOWN.KAT.W.GŁ	1016	33	586	2	80	107

Боковые рамки

Каминные топки с воздушным контуром

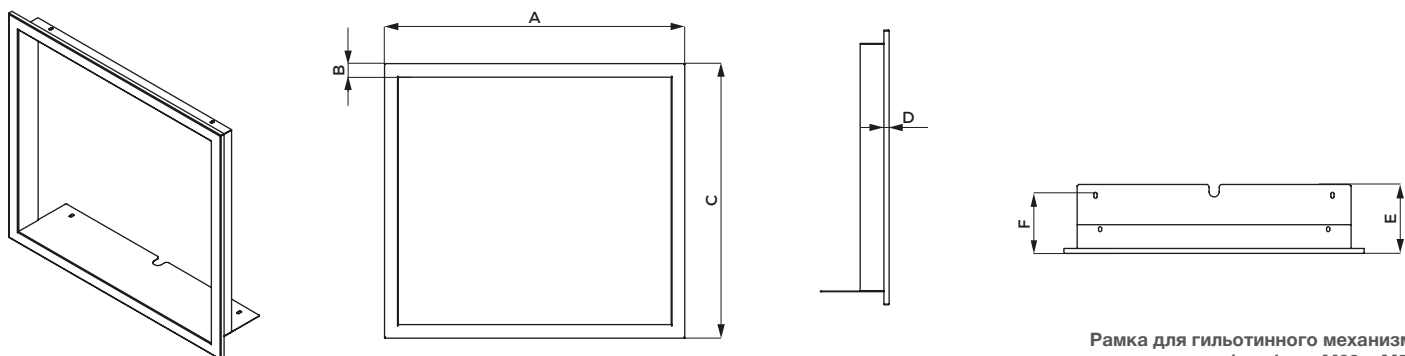


Боковая рамка (профиль M30 и M50)

Техническая спецификация каминной топки				Размеры указаны в мм						
Название каминной топки	фланец	глубина	название	A	B	C	D	E	F	G
Defro Home Impuls SM BP / BL	M30	-	IM.SM.B.MASKOWN.30	735	30	498	445	60	87	10
	M50	-	IM.SM.B.MASKOWN.50	755	50	538	465	60	87	10
Defro Home Impuls ME BP / BL	M30	-	IM.ME.B.MASKOWN.30	835	30	500	445	60	87	10
	M50	-	IM.ME.B.MASKOWN.50	855	50	540	465	60	87	10
Defro Home Intra SM BP / BL Slim	M30	-	IN.SM.B.MASKOWN.30	736	30	511	406	65	92	10
	M50	-	IN.SM.B.MASKOWN.50	756	50	551	426	65	92	10
	угловой	-	IN_SM.B.MASKOWN.KAT	725	33	516	394	52	80	-
Defro Home Intra ME BP / BL Slim	M30	-	IN.ME.B.MASKOWN.30	903	30	511	406	65	92	10
	M50	-	IN.ME.B.MASKOWN.50	923	50	551	426	65	92	10
	угловой	-	IN_ME.B.MASKOWN.KAT	892	33	516	394	52	80	-
Defro Home Intra XSM BP / BL MINI	M30	глубокая	PR_XSM.B.MINI.30.GŁ	605	30	511	517	101	128	10
	M50	глубокая	PR_XSM.B.MINI.50.GŁ	625	50	551	537	101	128	10
	M30	пластина	PR_XSM.B.MINI.30.PŁ	528	31	511	440	24	51	2
	M50	пластина	PR_XSM.B.MINI.50.PŁ	548	50	551	460	25	51	2
	угловой	глубокая	PR_XSM.B.MINI.KAT.GŁ	598	33	516	511	92	121	-
	угловой	пластина	PR_XSM.B.MINI.KAT.PŁ	557	33	516	470	52	80	-
Defro Home Intra SM BP / BL MINI	M30	глубокая	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.30.GŁ	772	30	510	517	100	128	10
	M50	глубокая	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.50.GŁ	792	50	550	537	100	128	10
	M30	пластина	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.30.PŁ	695	30	510	440	25	51	10
	M50	пластина	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.50.PŁ	715	50	550	460	30	51	10
	угловой	глубокая	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.KAT.GŁ	765	33	516	510	92	120	-
	угловой	пластина	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.KAT.PP	725	33	516	469	52	80	-
Defro Home Intra SM BP / BL	M30	глубокая	PR_SM.B.MASKOWN.30.GŁ	842	33	581	587	102	128	10
	M50	глубокая	PR_SM.B.MASKOWN.50.GŁ	862	50	621	607	102	128	10
	M30	пластина	PR_SM.B.MASKOWN.30.PŁ	765	30	581	510	26	51	10
	M50	пластина	PR_SM.B.MASKOWN.50.PŁ	862	50	621	530	30	51	10
	угловой	глубокая	PR_SM.B.MASKOWN.KAT.W.GŁ	836	33	586	582	94	121	-
	угловой	пластина	PR_SM.B.MASKOWN.KAT.PP	795	33	587	540	53	80	-
Defro Home Intra ME BP / BL	M30	глубокая	PR_ME.B.MASKOWN.30.GŁ	1012	30	581	587	100	128	10
	M50	глубокая	PR_ME.B.MASKOWN.50.GŁ	1032	50	620	607	100	128	10
	M30	пластина	PR_ME.B.MASKOWN.30.PŁ	935	30	581	510	30	51	10
	M50	пластина	PR_ME.B.MASKOWN.50.PŁ	955	50	621	530	30	51	10
	угловой	глубокая	PR_ME.B.MASKOWN.KAT.W.GŁ	1006	33	586	580	94	121	-
	угловой	пластина	PR_ME.B.MASKOWN.KAT.PP	964	33	586	539	52	80	-
Defro Home Intra XSM BP / BL MINI G	M30	глубокая	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.30.GŁ	612	30	530	523	62	143	10
	M50	глубокая	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.50.GŁ	632	50	570	543	62	143	10
	угловой	глубокая	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.GŁ	605	33	535	517	53	132	-
	M30	пластина	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.30.PŁ	603	30	530	515	53	134	10
	M50	пластина	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.50.PŁ	623	50	570	535	53	134	10
	угловой	пластина	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.PŁ	596	33	535	507	40	119	-
Defro Home Intra SM BP / BL MINI G	M30	глубокая	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.30.GŁ	779	30	530	524	90	143	10
	M50	глубокая	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.50.GŁ	799	50	570	544	90	143	10
	угловой	глубокая	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.GŁ	772	33	534	517	82	132	-
	M30	пластина	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.30.PŁ	770	30	530	524	82	134	10
	M50	пластина	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.50.PŁ	790	50	570	535	82	134	10
	угловой	пластина	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.PP	758	33	534	503	68	119	-
Defro Home Intra SM BP / BL G	M30	глубокая	PR_SM.B.G.MASKOWN.30.GŁ	849	30	600	593	92	143	10
	M50	глубокая	PR_SM.B.G.MASKOWN.50.GŁ	869	50	640	613	90	143	10
	угловой	глубокая	PR_SM.B.G.MASKOWN.KAT.GŁ	842	33	605	587	100	132	-
	M30	пластина	PR_SM.B.G.MASKOWN.30.PŁ	841	30	600	585	82	134	10
	M50	пластина	PR_SM.B.G.MASKOWN.50.PŁ	861	50	640	605	82	134	10
	угловой	пластина	PR_SM.B.G.MASKOWN.KAT.PP	829	33	605	573	68	119	-
Defro Home Intra ME BP / BL G	M30	глубокая	PR_ME.B.G.MASKOWN.30.GŁ	1016	30	600	593	90	143	10
	M50	глубокая	PR_ME.B.G.MASKOWN.50.GŁ	1036	50	640	613	90	143	10
	угловой	глубокая	PR_ME.B.G.MASKOWN.KAT.GŁ	1010	33	605	587	80	132	-
	M30	пластина	PR_ME.B.G.MASKOWN.30.PŁ	1008	30	600	585	82	134	10
	M50	пластина	PR_ME.B.G.MASKOWN.50.PŁ	1028	50	640	605	82	134	10
	угловой	пластина	PR_ME.B.G.MASKOWN.KAT.PP	996	33	605	574	68	119	-
Defro Home Intra SM BP / BL G Slim	M30	-	IN_SM.B.G.MASKOWN.30	764	30	530	433	74	127	-
	M50	-	IN_SM.B.G.MASKOWN.50	799	50	570	469	90	143	-
Defro Home Intra ME BP / BL G Slim	M30	-	IN_ME.B.G.MASKOWN.30	930	30	530	433	65	127	-
	M50	-	IN_ME.B.G.MASKOWN.50	950	50	570	452	74	127	-

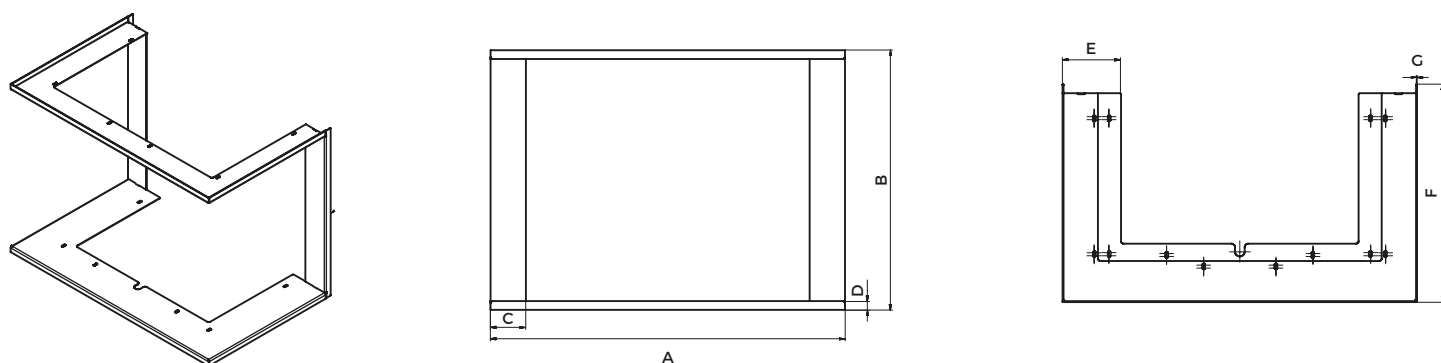
Рамки для каминных топок серии G и C

Каминные топки с воздушным контуром



Рамка для гильотинного механизма (профиль M30 и M50)

Техническая спецификация каминной топки				Размеры указаны в мм					
Название каминной топки	фланец	глубина	название	A	B	C	D	E	F
Defro Home Intra SM SLIM G	M30	-	IN_SM.G.MASKOWN.30	661	30	535	10	143	115
	M50	-	IN_SM.G.MASKOWN.50	701	50	575	10	143	115
Defro Home Intra ME SLIM G	M30	-	IN_ME.G.MASKOWN.30	828	30	535	10	143	115
	M50	-	IN_ME.G.MASKOWN.50	868	50	575	10	143	115
Defro Home Intra SM C	M30	глубокая	PR_SM.G.MASKOWN.30.GŁ	661	30	604	10	151	125
	M50	глубокая	PR_SM.G.MASKOWN.50.GŁ	701	50	644	10	151	125
	угловой	глубокая	PR_SM.G.MASKOWN.KAT	665	33	609	2	138	110
Defro Home Intra ME C	M30	глубокая	PR_ME.G.MASKOWN.30.GŁ	828	30	604	10	151	124
	M50	глубокая	PR_ME.G.MASKOWN.50.GŁ	868	50	644	10	151	124
	угловой	глубокая	PR_ME.G.MASKOWN.KAT	832	33	609	2	138	110
Defro Home Intra LA G	M30	глубокая	PR_LA.G.MASKOWN.30.GŁ	996	30	604	10	151	124
	M50	глубокая	PR_LA.G.MASKOWN.50.GŁ	1036	50	644	10	151	124
	угловой	глубокая	PR_LA.G.MASKOWN.KAT	1001	33	609	2	138	110
Defro Home Portal ME C	M30	-	POR_ME.G.MASKOWN.30	775	30	689	10	151	123
	M50	-	POR_ME.G.MASKOWN.50	815	50	729	10	151	123



РАМКА ДЛЯ КАМИННЫХ ТОПОК С ТРОЙНЫМ СТЕКЛОМ (профиль M20)

Техническая спецификация каминной топки				Размеры указаны в мм						
Название каминной топки	фланец	глубина	название	A	B	C	D	E	F	G
Defro Home Intra XSM C G	M20	-	PR_XSM.C.G.MASKOWN.20	803	575	80	20	132	494	2
Defro Home Intra SM C G	M20	-	PR_SM.C.G.MASKOWN.20	971	575	80	20	132	494	2
	M50	-	PR_SM.C.G.MASKOWN.50	971	635	80	50	132	524	2
Defro Home Intra ME C G	M20	-	PR_XSM.C.G.MASKOWN.20	1139	575	80	20	132	494	2
Defro Home Intra XSM C	M20	-	PR_XSM.C.MASKOWN.20	732	501	82	20	82	424	2
Defro Home Intra SM C	M20	-	PR_SM.C.MASKOWN.20	899	501	88	20	88	424	2

Вентиляционные решетки

Каминные топки с воздушным контуром

Фронтальные вентиляционные решетки - размер 80			
название	Размер	Индекс	Рабочая площадь (см ²)
DH Luft 200x90 (80)	200x90 (80)	DH/L/200x90(80)	84
DH Luft 480x90 (80)	480x90 (80)	DH/L/480x90(80)	210
DH Luft 650x90 (80)	650x90 (80)	DH/L/650x90(80)	292
DH Luft 810x90 (80)	810x90 (80)	DH/L/810x90(80)	370
DH Luft 980x90 (80)	980x90 (80)	DH/L/980x90(80)	442

Фронтальные вентиляционные решетки - размер 120			
название	Размер	Индекс	Рабочая площадь (см ²)
DH Luft 200x90 (120)	200x90 (120)	DH/L/200x90(120)	92
DH Luft 480x90 (120)	480x90 (120)	DH/L/480x90(120)	321
DH Luft 650x90 (120)	650x90 (120)	DH/L/650x90(120)	322
DH Luft 810x90 (120)	810x90 (120)	DH/L/810x90(120)	408
DH Luft 980x90 (120)	980x90 (120)	DH/L/980x90(120)	499

Угловые вентиляционные решетки - размер 80			
название	Размер	Индекс	Рабочая площадь (см ²)
DH Luft narożny prawy 400x740x90 (80)	400x740x90 (80)	DH/L/NP/400x740x90(80)	462
DH Luft narożny lewy 740x400x90 (80)	740x400x90 (80)	DH/L/NL/740x400x90(80)	462
DH Luft narożny prawy 400x910x90 (80)	400x910x90 (80)	DH/L/NP/400x910x90(80)	544
DH Luft narożny lewy 910x400x90 (80)	910x400x90 (80)	DH/L/NL/910x400x90(80)	544
DH Luft narożny prawy 470x740x90 (80)	470x740x90 (80)	DH/L/NP/470x740x90(80)	496
DH Luft narożny lewy 740x470x90 (80)	740x470x90 (80)	DH/L/NL/740x470x90(80)	496
DH Luft narożny prawy 540x810x90 (80)	540x810x90 (80)	DH/L/NP/540x810x90(80)	564
DH Luft narożny lewy 810x540x90 (80)	810x540x90 (80)	DH/L/NL/810x540x90(80)	564
DH Luft narożny prawy 540x980x90 (80)	540x980x90 (80)	DH/L/NP/540x980x90(80)	646
DH Luft narożny lewy 980x540x90 (80)	980x540x90 (80)	DH/L/NL/980x540x90(80)	646

Угловые вентиляционные решетки - размер 120			
название	Размер	Индекс	Рабочая площадь (см ²)
DH Luft narożny prawy 400x740x90 (120)	400x740x90 (120)	DH/L/NP/400x740x90(120)	515
DH Luft narożny lewy 740x400x90 (120)	740x400x90 (120)	DH/L/NL/740x400x90(120)	515
DH Luft narożny prawy 400x910x90 (120)	400x910x90 (120)	DH/L/NP/400x910x90(120)	615
DH Luft narożny lewy 910x400x90 (120)	910x400x90 (120)	DH/L/NL/910x400x90(120)	615
DH Luft narożny prawy 470x740x90 (120)	470x740x90 (120)	DH/L/NP/470x740x90(120)	556
DH Luft narożny lewy 740x470x90 (120)	740x470x90 (120)	DH/L/NL/740x470x90(120)	556
DH Luft narożny prawy 540x810x90 (120)	540x810x90 (120)	DH/L/NP/540x810x90(120)	638
DH Luft narożny lewy 810x540x90 (120)	810x540x90 (120)	DH/L/NL/810x540x90(120)	638
DH Luft narożny prawy 540x980x90 (120)	540x980x90 (120)	DH/L/NP/540x980x90(120)	737
DH Luft narożny lewy 980x540x90 (120)	980x540x90 (120)	DH/L/NL/980x540x90(120)	737

Приведенные значения рабочей площади на входе и выходе воздуха			
Название каминной топки	Мощность в кВт	Минимальная поверхность входа воздуха в см ²	Минимальная поверхность выхода воздуха в см ²
Defro Home Intra XSM	8	400	560
Defro Home Intra SM / SM G / SM T / SM T G	10	500	700
Defro Home Intra ME / ME G / ME T / ME T G	13	650	910
Defro Home Intra LA / LA G / LA T / LA T G	16	800	1120
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP	13	650	910
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI G	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP G	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP G	13	650	910
Defro Home Intra SM C	10	500	700
Defro Home Intra XSM C G	8	400	560
Defro Home Intra SM C G	10	500	700
Defro Home Intra ME C G	13	650	910
Defro Home Intra SM SLIM / SM SLIM G	6	300	420
Defro Home Intra ME SLIM / ME SLIM G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL SLIM / BP SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL SLIM / BP SLIM	8	400	560
Defro Home Intra SM BL G SLIM / BP G SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL G SLIM / BP G SLIM	8	400	560
Defro Home Impuls SM / SM G	8	400	560
Defro Home Impuls ME / ME G	10	500	700
Defro Home Impuls SM BL / BP	8	400	560
Defro Home Impuls ME BL / BP	10	500	700
Defro Home Impuls SM BL / BP G	8	400	560
Defro Home Impuls ME BL / BP G	10	500	700
Defro Home Portal ME / ME G	12	600	840

Аккумуляция тепла Thermoblock

для серии Defro Home Intra и Intra Slim

Для всех, кто желает максимально увеличить рекуперацию тепла от своего камина, предлагаем наше решение - THERMOBLOCK. Новым пользователям каминов наше решение позволит наслаждаться своим экологическим источником отопления, излучающим «здоровое» тепло.

Материал, из которого изготовлен THERMOBLOCK, обеспечит оптимальное использование мощности каминной топки и распределение выделяемой ею тепловой энергии на более длительный период времени. Усовершенствованная система монтажных кронштейнов и термоблоков позволяет осуществить их выбор в соответствии со спецификой отапливаемого помещения.

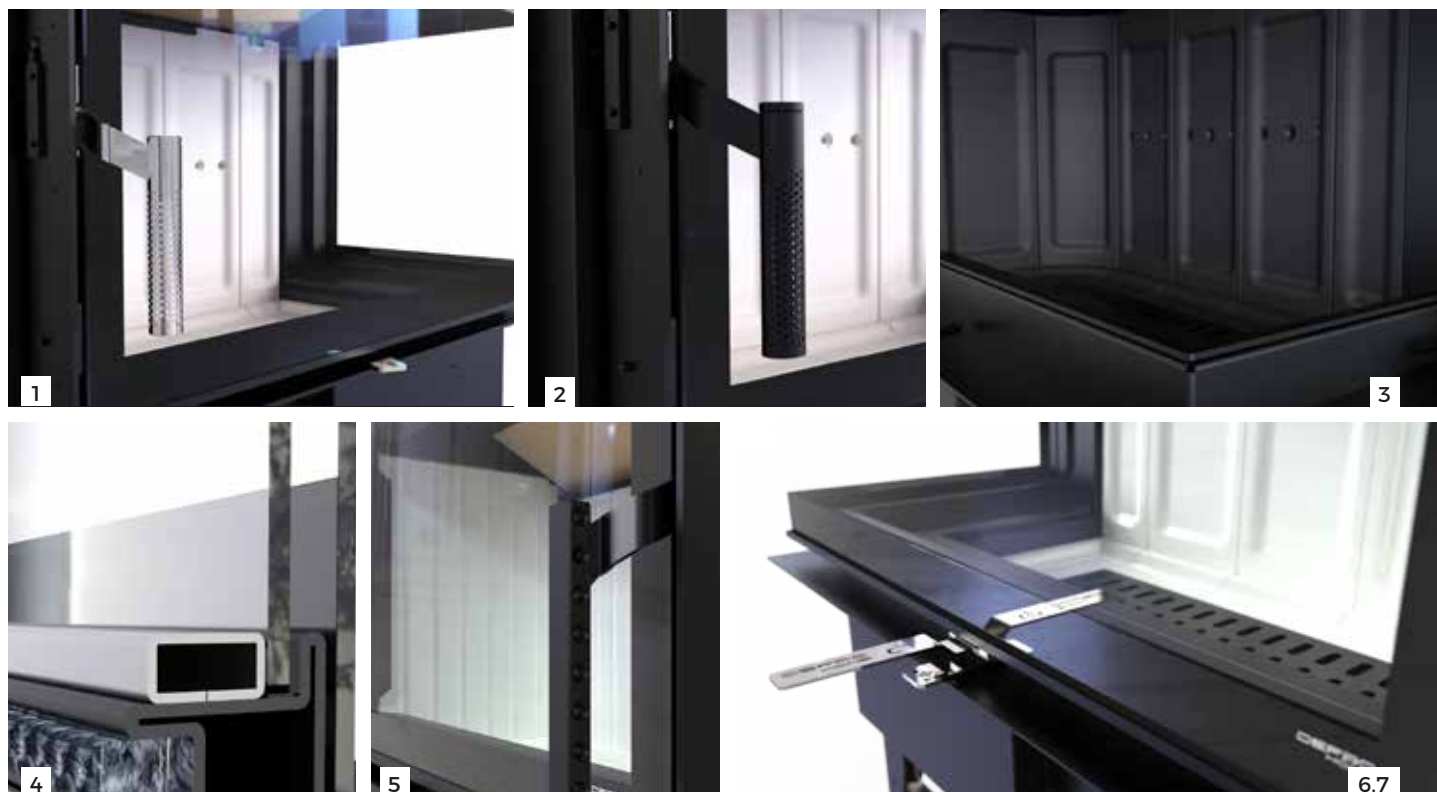
Главные преимущества:

- максимальная рекуперация тепла от дымовых
- газоваторская рецептура состава шамотных блоков THERMOBLOCK (теплоотдача продолжается также после затухания пламени в каминной топке)
- запатентованная эссенция накопления с отличными ядовитыми и теплопроводными характеристиками
- не пылится, не выделяет запахов и вредных веществ
- возможность выбора подходящего количества навесного оборудования в соответствии с требованиями заказчика
- помощь в оптимизации мощности и эффективности каминной топки
- идеально подобранные насадки, не требуют обработки
- увеличение теплоемкости камина
- максимальная рекуперация тепла конвекцией от каминной топки



Модель / Предлагаемое количество термоблоков	Предлагаемое количество задних термоблоков	Предлагаемое количество боковых термоблоков
Defro Home Intra XSM	1	2
Defro Home Intra SM	2	2
Defro Home Intra ME	2	2
Defro Home Intra LA	3	2
Defro Home Intra XSM BP/BL MINI	1	1
Defro Home Intra SM BP/BL MINI	2	1
Defro Home Intra SM BP/BL	2	1
Defro Home Intra ME BP/BL	2	1
Defro Home Intra SM G	1	-
Defro Home Intra ME G	2	-
Defro Home Intra LA G	3	-
Defro Home Intra XLA G	4	-
Defro Home Intra XSM BP/BL MINI G	-	-
Defro Home Intra SM BP/BL MINI G	1	-
Defro Home Intra SM BP/BL G	1	-
Defro Home Intra ME BP/BL G	1	-
Defro Home Intra SM T	-	2
Defro Home Intra ME T	-	2
Defro Home Intra LA T	-	2
Defro Home Intra XSM C	1	-
Defro Home Intra SM C	2	-
Defro Home Intra SM SLIM	2	2
Defro Home Intra ME SLIM	2	2
Defro Home Intra SM BP/BL SLIM	1	1
Defro Home Intra ME BP/BL SLIM	2	1
Defro Home Intra SM BP/BL SLIM G	1	-
Defro Home Intra ME BP/BL SLIM G	1	-
Defro Home Intra SM SLIM G	2	-
Defro Home Intra ME SLIM G	2	-

Дополнительное оснащение



Модель / Доступность оснащения	1. ТРАФАРЕТНАЯ ПЕЧАТЬ BLACKLINE	2. ЧЕРНАЯ РУЧКА	3. ЧЕРНЫЙ КЕРАМИТОН	4. ДВОЙНОЕ СТЕКЛО	5. РУЧКА С ДРУГОЙ СТОРОНЫ	6. РУЧКА ДЛЯ ГИЛЬТИНЫ	7. РУЧКА ДЛЯ ГИЛЬТИНЫ - ПОКУПКА ОТДЕЛЬНО
Defro Home Intra XSM	стандарт	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra SM / SM G	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra ME / ME G	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra LA / LA G	стандарт	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra XLA C	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra XSM BL/BP MINI	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM BL / BP MINI	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM BL/BP	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra ME BL/BP	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra XSM BL/BP MINI G	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra SM BL / BP G MINI	стандарт	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Intra SM BL/BP G	стандарт	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Intra ME BL / BP G	стандарт	✓	✓	-	-	-	-
Defro Home Intra XSM C	стандарт	-	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM C	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra XSM C G	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra SM C G	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra ME C G	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra SM T	стандарт	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra ME T	стандарт	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra LA T	стандарт	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra SM T G	стандарт	✓	✓	✓	-	✓	✓
Defro Home Intra ME T G	стандарт	✓	✓	✓	-	✓	✓
Defro Home Intra LA T G	стандарт	✓	✓	✓	-	✓	✓
Defro Home Intra XSM C G ver. COMPACT 1	стандарт	-	-	-	-	-	-
Defro Home Intra SM SLIM / SM SLIM G	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra ME SLIM /ME SLIM G	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra SM BL SLIM /BP SLIM	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM BL G/ BP SLIM G	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra ME BL SLIM /BP SLIM	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra ME BL SLIM G / BP SLIM G	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Impuls SM	✓	✓	-	-	✓	-	-
Defro Home Impuls ME	✓	-	-	-	✓	-	-
Defro Home Impuls SM BL /BP	✓	-	-	-	✓	-	-
Defro Home Impuls ME BL /BP	✓	-	-	-	✓	-	-
Defro Home Portal ME	-	✓	-	✓	✓	-	-
Defro Home Portal ME G	-	✓	-	✓	-	✓	✓



DEFRO HOME RIVA SM BL SHORT

Каминные топки с водяной рубашкой

Каминные топки DEFRO HOME с водяной рубашкой - это результат многолетнего опыта работы с отопительной техникой. Каминные топки могут работать автономно в открытой системе отопления или взаимодействовать с другими отопительными приборами в закрытой системе отопления. Кроме того, каминные топки можно использовать для подогрева холодной воды.

Модели каминных топок с водяной рубашкой:

1. Серия Defro Home Riva

- Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы
- Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и вертикальным подъемом дверцы

2. Серия Defro Home Navi

- Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы
- Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным подъемом дверцы





DEFRO HOME RIVA LA G SHORT

Серия Defro Home Riva

Серия RIVA- это каминные топки с водяной рубашкой, которая находится только в верхней части, что гарантирует безупречный комфорт сжигания топлива. Линия отличается более низким расположением фронтального или углового стекла и панорамным обзором пламени, также с механизмом открывания гильотинного типа (G) или с вертикальным открыванием дверцы (UP).

Модели каминных топок серии Defro Home Riva:

1. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Riva SM SHORT
- Defro Home Riva ME SHORT
- Defro Home Riva LA SHORT

2. Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Riva SM BL / BP SHORT
- Defro Home Riva ME BL / BP SHORT

3. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным открыванием дверцы:

- Defro Home Riva SM G SHORT
- Defro Home Riva ME G SHORT
- Defro Home Riva LA G SHORT

4. Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и вертикальным открыванием дверцы:

- Defro Home Riva SM BL / BP G SHORT
- Defro Home Riva ME BL / BP G SHORT





DEFRO HOME RIVA SM SHORT

Серия Defro Home Riva

1. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы



DEFRO HOME RIVA SM SHORT

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Тепловая мощность водяного контура	8 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	88 %
Температура дымовых газов	192°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Масса	~308 кг

DEFRO HOME RIVA ME SHORT

Номинальная мощность	19 кВт
Диапазон мощности	7,6-22,8 кВт
Тепловая мощность водяного контура	9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	81 %
Температура дымовых газов	274°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Масса	~351 кг

DEFRO HOME RIVA LA SHORT

Номинальная мощность	22 кВт
Диапазон мощности	8,8-26,4 кВт
Тепловая мощность водяного контура	12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	289°C
Максимальная длина поленьев	850 мм
Масса	~413 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Двойное стекло

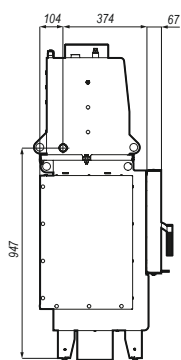
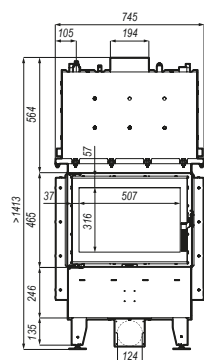
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Двойное стекло

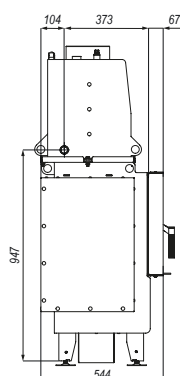
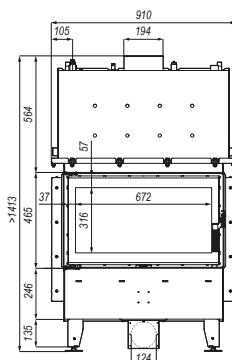
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Ручка с другой стороны
- Черная ручка
- Двойное стекло

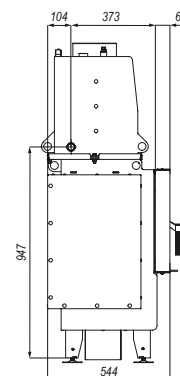
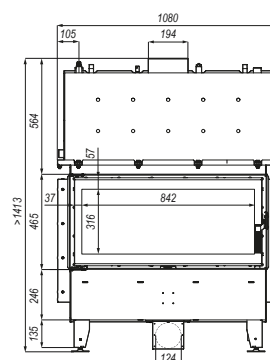
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME RIVA ME BL SHORT

Серия Defro Home Riva

2. Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и боковым открыванием дверцы



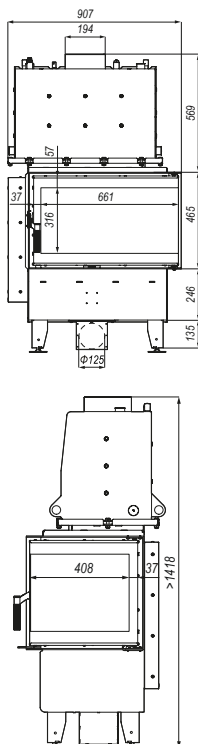
DEFRO HOME RIVA SM BP / BL SHORT

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Тепловая мощность водяного контура	8 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	88 %
Температура дымовых газов	192°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Масса	~318 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Ручка с другой стороны

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



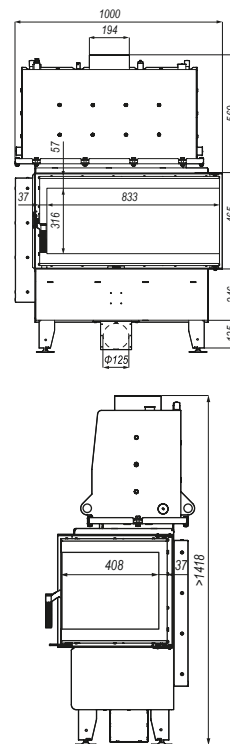
DEFRO HOME RIVA ME BP / BL SHORT

Номинальная мощность	19 кВт
Диапазон мощности	7,6-22,8 кВт
Тепловая мощность водяного контура	9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	81 %
Температура дымовых газов	274°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Масса	~354 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Ручка с другой стороны

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME RIVA LA G SHORT

Серия Defro Home Riva

3. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным открыванием дверцы



DEFRO HOME RIVA SM G SHORT

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Тепловая мощность водяного контура	8 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	88 %
Температура дымовых газов	192°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Масса	~347 кг

DEFRO HOME RIVA ME G SHORT

Номинальная мощность	19 кВт
Диапазон мощности	7,6-22,8 кВт
Тепловая мощность водяного контура	9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	81 %
Температура дымовых газов	274°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Масса	~387 кг

DEFRO HOME RIVA LA G SHORT

Номинальная мощность	22 кВт
Диапазон мощности	8,8-26,4 кВт
Тепловая мощность водяного контура	12 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового боров	200 мм
КПД	80,1 %
Температура дымовых газов	289°C
Максимальная длина поленьев	850 мм
Масса	~459 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Двойное стекло

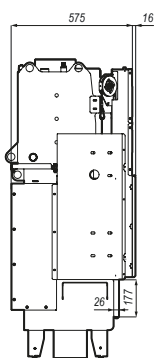
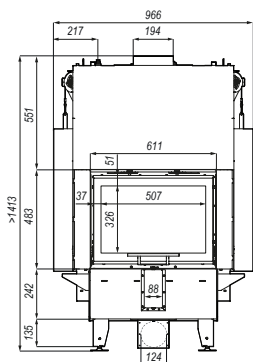
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Двойное стекло

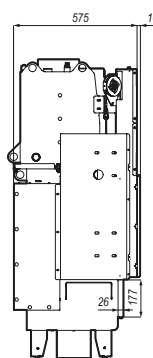
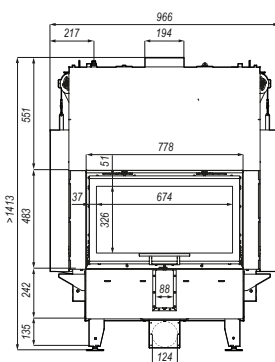
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Черная ручка
- Двойное стекло

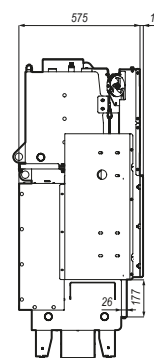
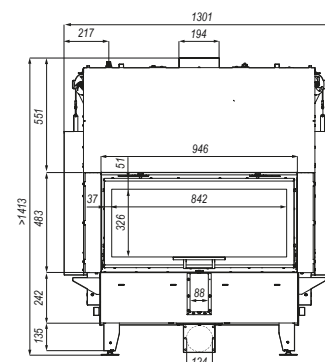
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME RIVA ME BP G SHORT

Серия Defro Home Riva

4. Каминные топки с водяной рубашкой с боковым стеклом и вертикальным открыванием дверцы



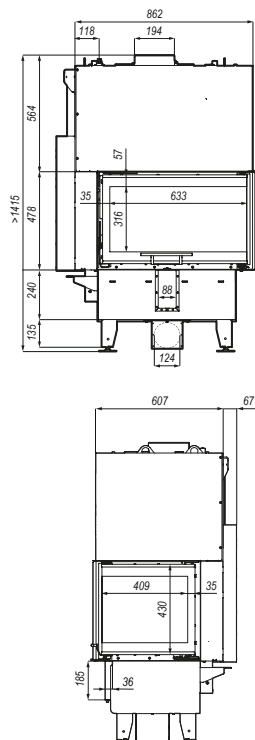
DEFRO HOME RIVA SM BP / BL G SHORT

Номинальная мощность	16 кВт
Диапазон мощности	6,4-19,2 кВт
Тепловая мощность водяного контура	8 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового борова	200 мм
КПД	88 %
Температура дымовых газов	192°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Масса	~385 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Съёмная ручка для гильотинного механизма

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



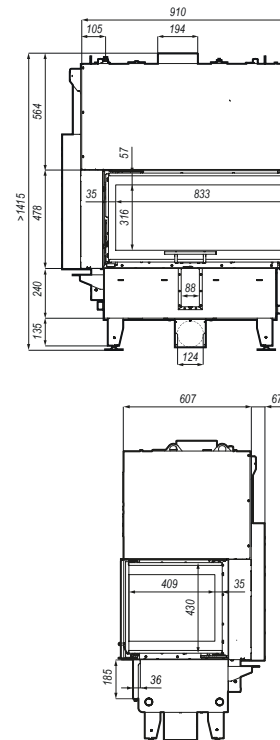
DEFRO HOME RIVA ME BP / BL G SHORT

Номинальная мощность	19 кВт
Диапазон мощности	7,6-22,8 кВт
Тепловая мощность водяного контура	9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового борова	200 мм
КПД	81 %
Температура дымовых газов	274°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Масса	~432 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Съёмная ручка для гильотинного механизма

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME NAVI ME

Серия Defro Home Navi

Серия NAVI - это экономные каминные топки, предназначенные для экологического, интенсивного обогрева помещений. В конструкции линии NAVI использована водяная рубашка, расположенная по бокам и в верхней части каминной топки. Благодаря такому решению, каминные топки этой линии отличаются высокой эффективностью накопления и поддержания тепла.

Модели каминных топок серии Defro Home Navi:

1. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы:

- Defro Home Navi SM
- Defro Home Navi ME

2. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным открыванием дверцы:

- Defro Home Navi SM G
- Defro Home Navi ME G





DEFRO HOME NAVI SM

Серия Defro Home Navi

1. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и боковым открыванием дверцы



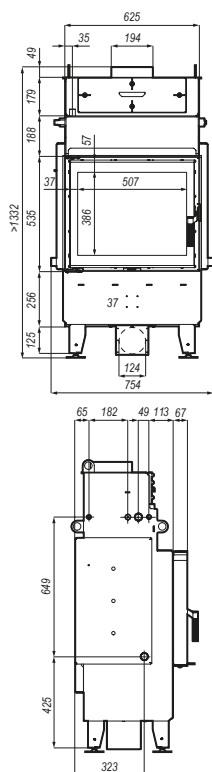
DEFRO HOME NAVI SM

Номинальная мощность	14 кВт
Диапазон мощности	5,6-16,8 кВт
Тепловая мощность водяного контура	10 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	83,4 %
Температура дымовых газов	197°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Масса	~287 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Ручка с другой стороны
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



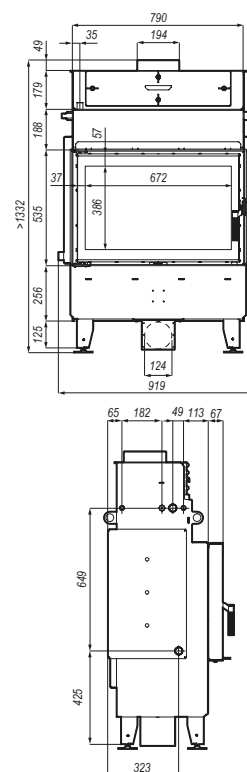
DEFRO HOME NAVI ME

Номинальная мощность	17 кВт
Диапазон мощности	6,8-20,4 кВт
Тепловая мощность водяного контура	10 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	83,9 %
Температура дымовых газов	186°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Масса	~336 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Ручка с другой стороны
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME NAVI SM G

Серия Defro Home Navi

2. Каминные топки с водяной рубашкой с фронтальным стеклом и вертикальным открыванием дверцы



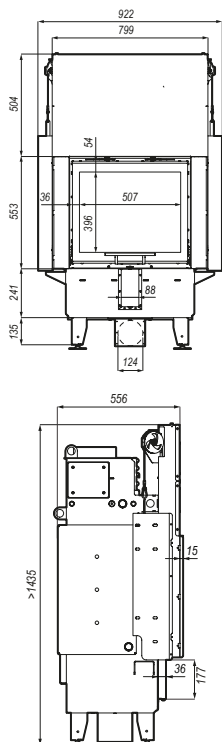
DEFRO HOME NAVI SM G

Номинальная мощность	14 кВт
Диапазон мощности	5,6-16,8 кВт
Тепловая мощность водяного контура	10 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	83,4 %
Температура дымовых газов	197°C
Максимальная длина поленьев	500 мм
Масса	~338 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Черная ручка
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



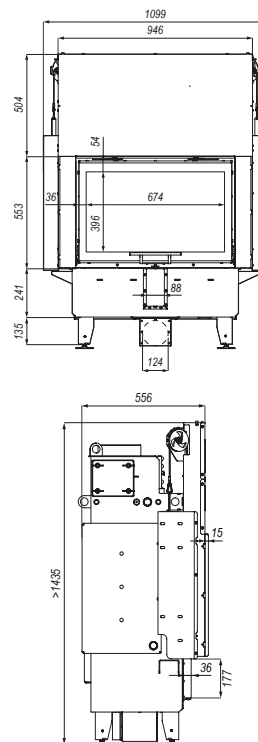
DEFRO HOME NAVI ME G

Номинальная мощность	17 кВт
Диапазон мощности	6,8-20,4 кВт
Тепловая мощность водяного контура	10 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	200 мм
КПД	83,9 %
Температура дымовых газов	186°C
Максимальная длина поленьев	700 мм
Масса	~387 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

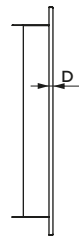
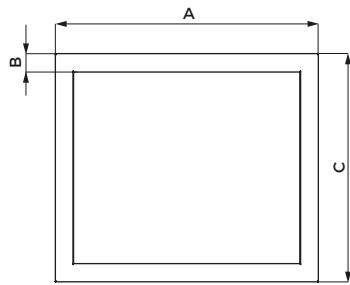
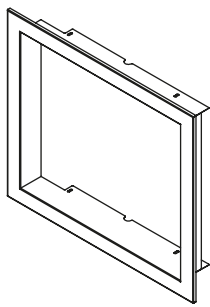
- Черный керамитон
- Черная ручка
- Съёмная ручка для гильотинного механизма
- Двойное стекло

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:

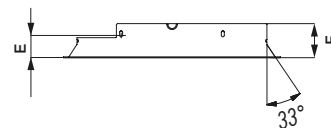
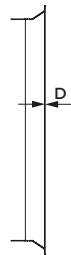
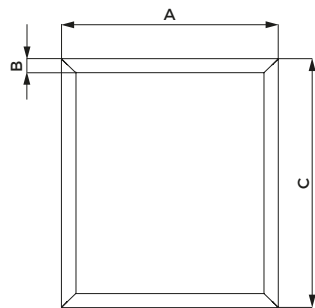
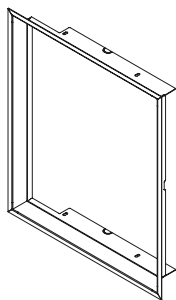


Фронтальные рамки

Каминные топки с водяной рубашкой



Фронтальная рамка
(Профиль М30 и М50)

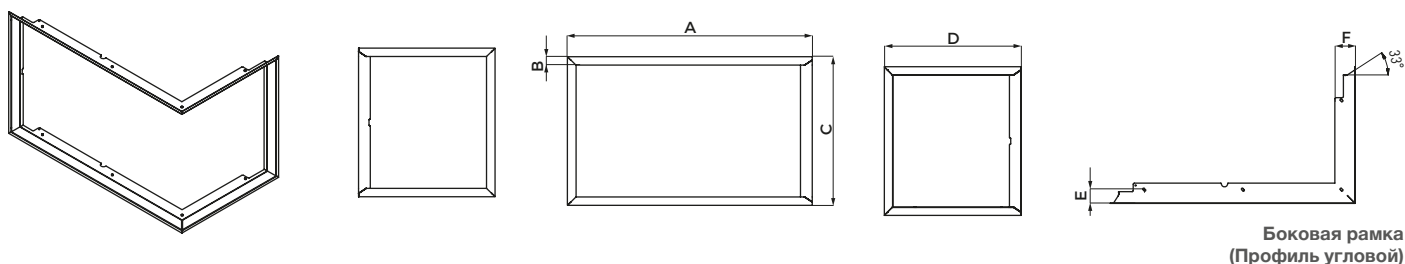
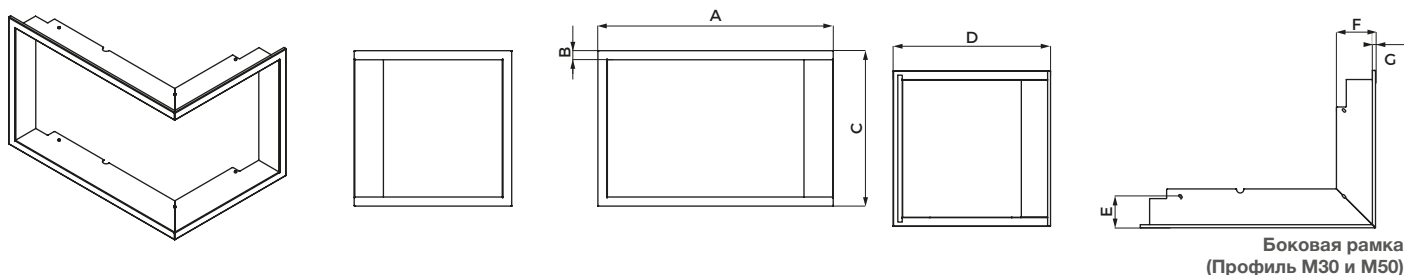


Фронтальная рамка
(Профиль угловой)

Техническая спецификация каминной топки				Размеры указаны в мм					
Название каминной топки	фланец	глубина	название	A	B	C	D	E	F
Defro Home Riva SM SHORT	M30	глубокая	RI_SM.SH.MASKOWN.30.GŁ	676	30	511	10	86	111
	M50	глубокая	RI_SM.SH.MASKOWN.50.GŁ	716	50	551	11	86	111
	M30	пластина	RI_SM.SH.MASKOWN.30.PŁ	676	30	511	10	24	51
	M50	пластина	RI_SM.SH.MASKOWN.50.PŁ	716	50	551	10	24	51
	угловой	глубокая	RI_SM.MASKOWN.KAT.GŁ	681	33	516	2	80	108
Defro Home Riva ME SHORT	M30	глубокая	RI_ME.SH.MASKOWN.30.GŁ	841	30	511	10	86	111
	M50	глубокая	RI_ME.SH.MASKOWN.50.GŁ	881	50	551	10	85	111
	M30	пластина	RI_ME.SH.MASKOWN.30.PŁ	841	30	511	10	26	51
	M50	пластина	RI_ME.SH.MASKOWN.50.PŁ	881	50	551	10	26	51
	угловой	глубокая	RI_ME.SH.MASKOWN.KAT.GŁ	846	33	516	2	80	108
Defro Home Riva LA SHORT	M30	глубокая	RI_LA.SH.MASKOWN.30.GŁ	1011	30	511	11	86	111
	M50	глубокая	RI_LA.SH.MASKOWN.50.GŁ	1051	50	551	10	86	111
	M30	пластина	RI_LA.SH.MASKOWN.30.PŁ	1011	30	511	10	24	51
	M50	пластина	RI_LA.SH.MASKOWN.50.PŁ	1051	50	551	11	24	51
	угловой	глубокая	RI_LA.SH.MASKOWN.KAT.GŁ	1016	33	516	2	80	108
Defro Home Riva SM G SHORT	M30	-	RI_SM.G.SH.MASKOWN.30	660,5	30	535	11	54,5	142,5
	M50	-	RI_SM.G.SH.MASKOWN.50	700,5	50	575	11	54,5	142,5
Defro Home Riva ME G SHORT	M30	-	RI_ME.G.SH.MASKOWN.30	827,5	30	535	11	54,5	142,5
	M50	-	RI_ME.G.SH.MASKOWN.50	867,5	50	575	11	54,5	142,5
Defro Home Riva LA G SHORT	M30	-	RI_LA.G.SH.MASKOWN.30	995,5	30	535	11	54,5	142,5
	M50	-	RI_LA.G.SH.MASKOWN.50	1035,5	50	575	11	54,5	142,5
Defro Home Navi SM	M30	глубокая	PR_SM.MASKOWN.30.GŁ	676	30	581	11	86	111
	M50	глубокая	PR_SM.MASKOWN.50.GŁ	716	50	621	10	86	111
	M30	пластина	PR_SM.MASKOWN.30.PŁ	676	30	581	10	25	51
	M50	пластина	PR_SM.MASKOWN.50.PŁ	716	50	621	10	25	51
	угловой	глубокая	PR_SM.MASKOWN.KAT.W.GŁ	681	33	586	2	80	107
Defro Home Navi ME	M30	глубокая	PR_ME.MASKOWN.30.GŁ	841	30	581	10	86	111
	M50	глубокая	PR_ME.MASKOWN.50.GŁ	881	50	621	10	86	111
	M30	пластина	PR_ME.MASKOWN.30.PŁ	841	30	581	10	26	51
	M50	пластина	PR_ME.MASKOWN.50.PŁ	881	50	621	10	26	51
	угловой	глубокая	PR_ME.MASKOWN.KAT.W.GŁ	846	33	586	2	88	107
Defro Home Navi SM G	M30	глубокая	PR_SM.G.MASKOWN.30.GŁ	661	30	604	10	151	125
	M50	глубокая	PR_SM.G.MASKOWN.50.GŁ	701	50	644	10	151	125
	угловой	глубокая	PR_SM.G.MASKOWN.KAT	665	33	609	2	138	110
Defro Home Navi ME G	M30	глубокая	PR_ME.G.MASKOWN.30.GŁ	828	30	604	10	151	124
	M50	глубокая	PR_ME.G.MASKOWN.50.GŁ	868	50	644	10	151	124
	угловой	глубокая	PR_ME.G.MASKOWN.KAT	832	33	609	2	138	110

Боковые рамки

Каминные топки с водяной рубашкой



Техническая спецификация каминной топки				Размеры указаны в мм						
Название каминной топки	фланец	глубина	название	A	B	C	D	E	F	G
Defro Home Riva SM BL / BP SHORT	M30	глубокая	RI_SM.B.SH.MASKOWN.30.GŁ	842	30	511	587	100	128	10
	M50	глубокая	RI_SM.B.SH.MASKOWN.50.GŁ	862	50	551	607	100	128	10
	M30	пластина	RI_SM.B.SH.MASKOWN.30.PŁ	765	30	511	510	24	51	10
	M50	пластина	RI_SM.B.SH.MASKOWN.50.PŁ	785	50	551	530	24	51	10
	угловой	глубокая	RI_SM.B.SH.MASKOWN.KAT.GŁ	835	33	516	580	92	121	2
	угловой	пластина	RI_SM.B.SH.MASKOWN.KAT.PP	794	33	516	539	52	80	2
Defro Home Riva ME BL / BP SHORT	M30	глубокая	RI_ME.B.SH.MASKOWN.30.GŁ	1012	30	511	587	100	128	10
	M30	пластина	RI_SM.B.SH.MASKOWN.30.PŁ	935	30	511	510	24	51	10
	M50	глубокая	RI_ME.B.SH.MASKOWN.50.GŁ	1032	50	551	607	102	128	10
	M50	пластина	RI_ME.B.SH.MASKOWN.50.PŁ	955	50	551	530	24	51	10
	угловой	глубокая	RI_ME.B.SH.MASKOWN.KAT.GŁ	1006	33	516	580	92	121	2
	угловой	пластина	RI_ME.B.SH.MASKOWN.KAT.PP	964	33	516	539	52	80	2
Defro Home Riva SM BL / BP G SHORT	M30	глубокая	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.30.GŁ	849	30	529	593	71,5	142,5	10
	M50	глубокая	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.50.GŁ	869	50	569	615	71,5	142,5	10
	M30	пластина	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.30.PŁ	840	30	529	582	63	134	10
	M50	пластина	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.50.PŁ	860	50	569	605	63	134	10
	угловой	глубокая	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.KAT.GŁ	842	34	534	587	62	132	2
	угловой	пластина	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.KAT.PP	829	33	534	574	48,5	119	2
Defro Home Riva ME BL / BP G SHORT	M30	глубокая	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.30.GŁ	1016	30	530	593	71,5	142,5	10
	M30	пластина	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.30.PŁ	1007	30	530	585	63	134	10
	M50	глубокая	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.50.GŁ	1036	50	570	613	71,5	142,5	10
	M50	пластина	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.50.PŁ	1027	50	570	605	63	134	10
	угловой	глубокая	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.KAT.GŁ	1009	33	534	587	62	132	2
	угловой	пластина	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.KAT.PP	996	33	534	574	48,5	119	2

Дополнительное оснащение

Модель / Доступность оснащения	1. СТЕКЛО BLACKLINE	2. ЧЕРНАЯ РУЧКА	3. ЧЕРНЫЙ КЕРАМИТОН	4. ДВОЙНОЕ СТЕКЛО	5. РУЧКА ДЛЯ ГИЛЬТИНЫ	6. РУЧКА ДЛЯ ГИЛЬТИНЫ	7. РУЧКА ДЛЯ ГИЛЬТИНЫ - ПОКУПКА ОТДЕЛЬНО
Defro Home Navi SM	стандарт	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Navi SM G	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Navi ME	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Navi ME	стандарт	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Riva SM	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Riva SM G	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva ME	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva ME G	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva LA	стандарт	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Riva LA G	стандарт	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Riva SM BL / BP	стандарт	✓	✓	-	-	-	-
Defro Home Riva SM BL / BP G	стандарт	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva ME BL / BP	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Riva ME BL / BP G	стандарт	✓	✓	-	-	✓	✓



DEFRO HOME ORTI

Автономные печи на дровах

Автономные печи DEFRO HOME - это эффективное решение, которое можно использовать для основного и вспомогательного обогрева помещений. Разнообразное предложение автономных печей, которые отличаются типом корпуса, уровнем мощности и видом современного дизайна, позволяет найти идеальный вариант для каждого дома.

Модели автономных печей на дровах:

1. Серия Defro Home Orbis
 - Defro Home Orbis
 - Defro Home Orbis Top
 - Defro Home Orbis Log
2. Серия Defro Home Solum
 - Defro Home Solum
 - Defro Home Solum Top
 - Defro Home Solum Log
3. Defro Home Ignis и Defro Home Pico
4. Defro Home Oval и Defro Home Orti
5. Defro Home Quadrom
6. Defro Home Viva и Defro Home Cube Mini
7. Defro Home Ceres и Defro Home Orion





DEFRO HOME ORBIS



DEFRO HOME ORBIS TOP

Серия Defro Home Orbis



DEFRO HOME ORBIS

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~176 кг

DEFRO HOME ORBIS TOP

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~174 кг

DEFRO HOME ORBIS LOG

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~172 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

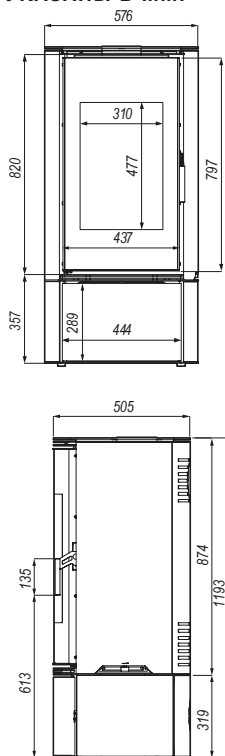
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

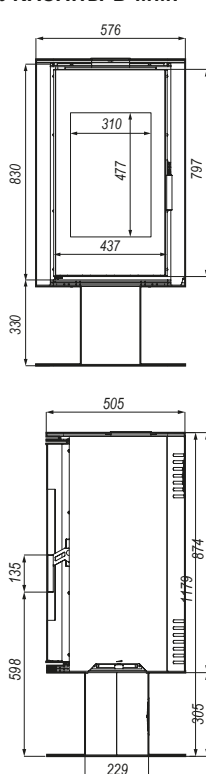
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

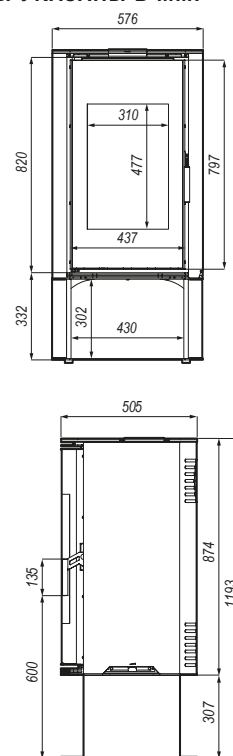
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME SOLUM LOG



DEFRO HOME SOLUM

Серия Defro Home Solum



DEFRO HOME SOLUM

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~157 кг

DEFRO HOME SOLUM TOP

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~161 кг

DEFRO HOME SOLUM LOG

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~165 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

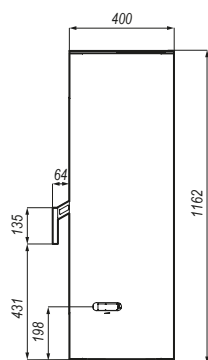
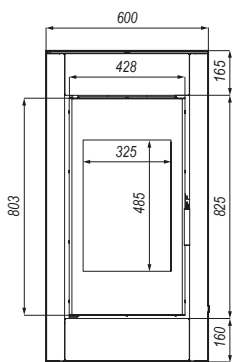
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

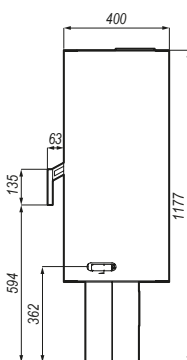
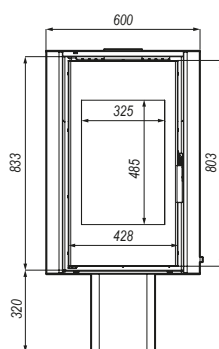
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

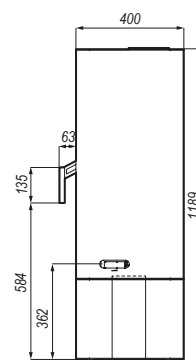
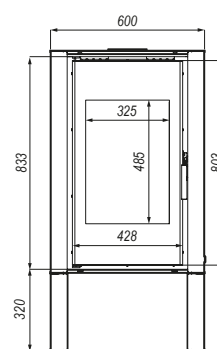
РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME IGNIS



DEFRO HOME PICO

Defro Home Ignis / Defro Home Pico



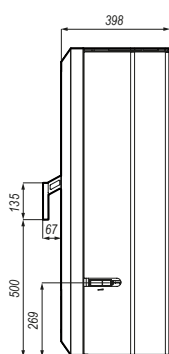
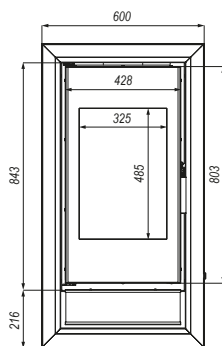
DEFRO HOME IGNIS

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~152 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



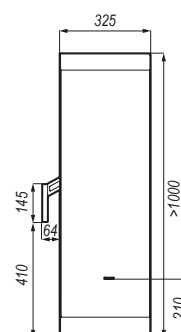
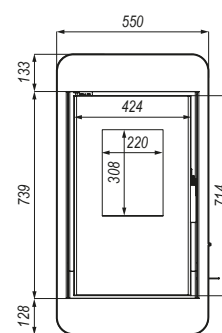
DEFRO HOME PICO

Номинальная мощность	6,6 кВт
Диапазон мощности	2,6-7,9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	82,5 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~100 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





TAKE ME
TO THE
FJORDS

DEFRO HOME ORTI



DEFRO HOME OVAL



Defro Home Oval / Defro Home Orti



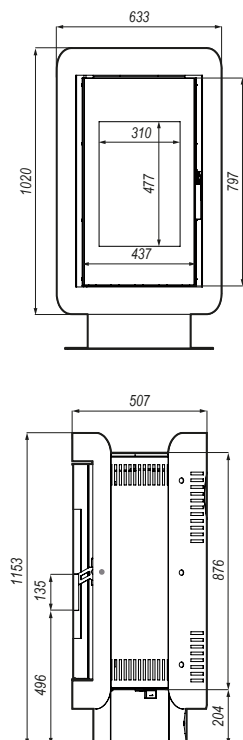
DEFRO HOME OVAL

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~175 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



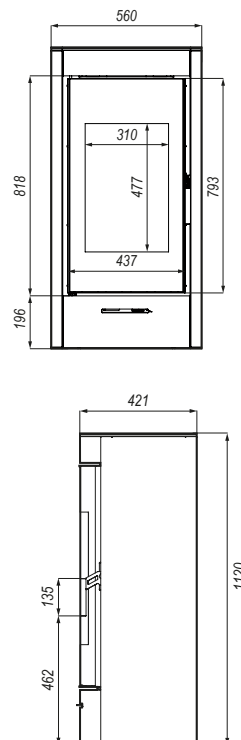
DEFRO HOME ORTI

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	75,5 %
Температура дымовых газов	310°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~170 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME QUADROOM

Defro Home Quadroom



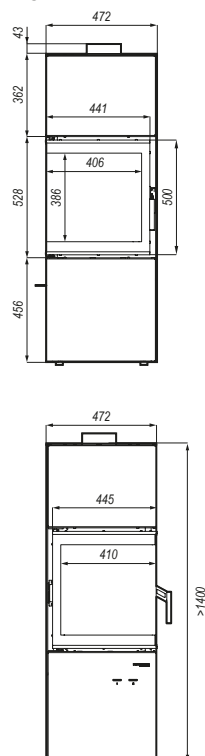
DEFRO HOME QUADROOM

Номинальная мощность	9,6 кВт
Диапазон мощности	3,8-11,5 кВт
Класс энергоэффективности	A
Диаметр дымового борова	150 мм
КПД	80,2 %
Температура дымовых газов	252°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Масса	~170 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

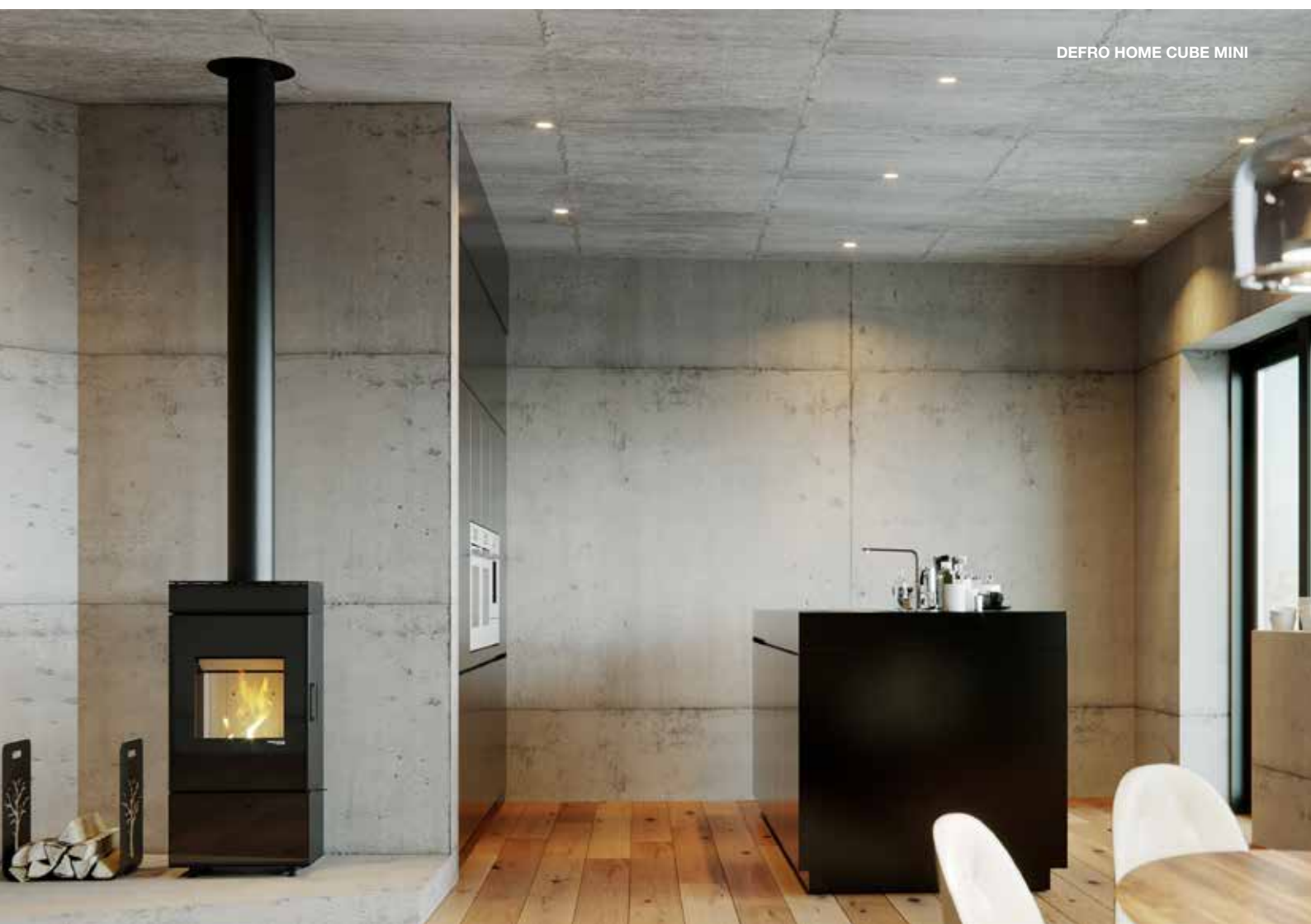
- Черный керамитон
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка
- Ручка с другой стороны

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME VIVA



DEFRO HOME CUBE MINI

Defro Home Viva / Defro Home Cube Mini

Вскоре в
предложении



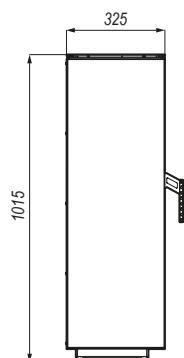
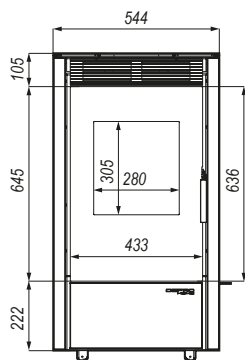
DEFRO HOME VIVA

Номинальная мощность	6,6 кВт
Диапазон мощности	2,6-7,9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	82,5 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~130 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



Вскоре в
предложении



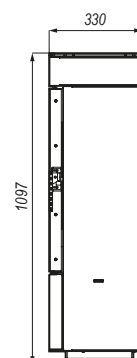
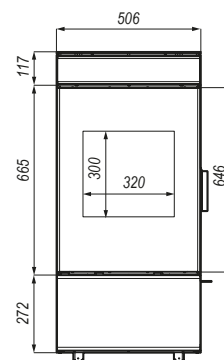
DEFRO HOME CUBE MINI

Номинальная мощность	6,6 кВт
Диапазон мощности	2,6-7,9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	150 мм
КПД	82,5 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~130 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME CERES



DEFRO HOME ORION

Defro Home Ceres / Defro Home Orion

Вскоре в
предложении



DEFRO HOME CERES

Номинальная мощность	6,6 кВт
Диапазон мощности	2,6-7,9 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	150 мм
КПД	82,5 %
Температура дымовых газов	250°C
Максимальная длина поленьев	400 мм
Масса	~130 кг

Вскоре в
предложении



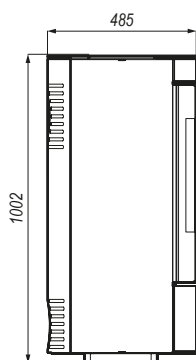
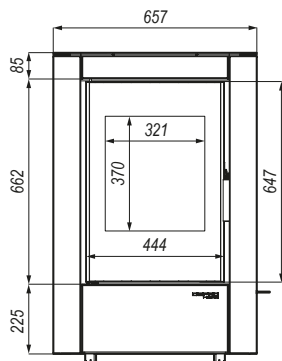
DEFRO HOME ORION

Номинальная мощность	6,7 кВт
Диапазон мощности	2,6-8 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового боров	150 мм
КПД	81,2 %
Температура дымовых газов	244°C
Максимальная длина поленьев	350 мм
Масса	~160 кг

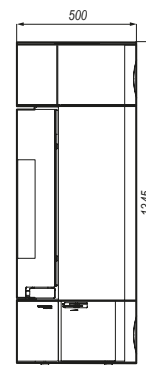
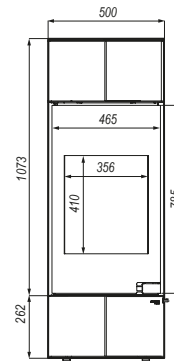
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Серебряная ручка

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



Дополнительное оснащение



Модель / Доступность оснащения	1. ЧЕРНЫЙ КЕРАМИТОН	2. СЕРЕБРЯНАЯ РУЧКА
Defro Home Orbis	✓	✓
Defro Home Orbis Top	✓	✓
Defro Home Orbis Log	✓	✓
Defro Home Solum	✓	✓
Defro Home Solum Top	✓	✓
Defro Home Solum Log	✓	✓
Defro Home Ignis	✓	✓
Defro Home Orti	✓	✓
Defro Home Oval	✓	✓
Defro Home Orion	-	-
Defro Home Quadroom	✓	✓
Defro Home Pico	-	✓

Цветовая конфигурация



Модель / Доступность цветовых вариантов	ЧЕРНЫЙ	КОРИЧНЕВЫЙ	СЕРЫЙ	ЖЕЛТЫЙ	БЕЛЫЙ	КРАСНЫЙ
Defro Home Orbis	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orbis Top	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orbis Log	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Solum	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Solum Top	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Solum Log	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Ignis	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orti	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Oval	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orion	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Quadroom	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Pico	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓



DEFRO HOME MYPELL

Автономные пеллетные печи

Пеллетные печи от DEFRO HOME - это прежде всего комфорт, удобство, дизайн и экономия. Устройства автономны до такой степени, что могут работать без вмешательства в течение нескольких часов и обладают многочисленными усовершенствованиями, такими как возможность управления через Wi-Fi, автоматическая система подачи топлива или система пожаротушения.

Модели автономных печей на пеллет:

1. Defro Home Mypell и Defro Home Mypell DGP
2. Defro Home SlimPell и Defro Home Airpell
3. Defro Home Omnipell и Defro Home Minipell
4. Defro Home Aquapell





DEFRO HOME MYPELL

Defro Home Mypell/ Defro Home Mypell DGP



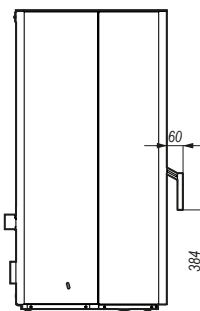
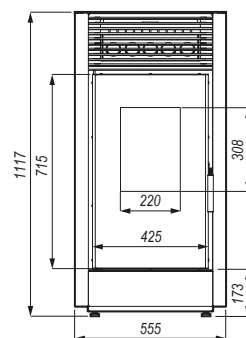
DEFRO HOME MYPELL / MYPELL DGP

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового борова	80 мм
КПД	90,9 %
Температура дымовых газов	138°C
Масса	~152 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Серебряная ручка
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



DEFRO HOME SLIMPELL



DEFRO HOME AIRPELL

Defro Home Slimpell / Defro Home Airpell



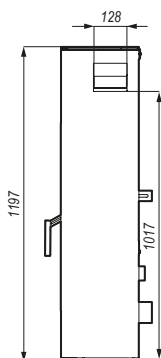
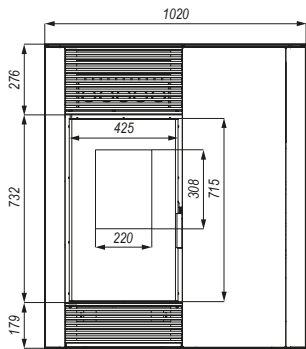
DEFRO HOME SLIMPELL

Номинальная мощность	9 кВт
Диапазон мощности	3,6-10,8 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового бора	80 мм
КПД	90,9 %
Температура дымовых газов	138°C
Масса	~165 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Серебряная ручка
- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



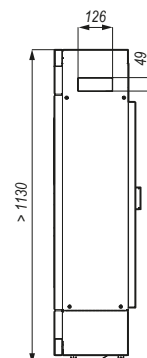
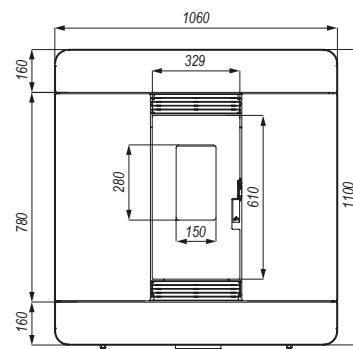
DEFRO HOME AIRPELL

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A++
Диаметр дымового бора	80 мм
КПД	93,3 %
Температура дымовых газов	82,1°C
Масса	~146 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)
- Отделка деревом

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME OMNIPELL



DEFRO HOME MINIPELL

Defro Home Omnipell / Defro Home Minipell



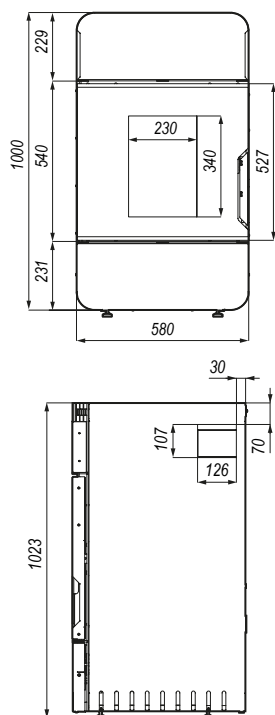
DEFRO HOME OMNIPPELL

Номинальная мощность	8 кВт
Диапазон мощности	3,2-9,6 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового борова	80 мм
КПД	88,7 %
Температура дымовых газов	195°C
Масса	~150 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



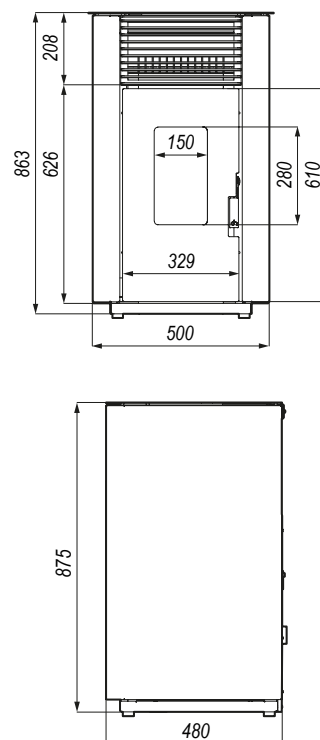
DEFRO HOME MINIPELL

Номинальная мощность	6 кВт
Диапазон мощности	2,4-7,2 кВт
Класс энергоэффективности	A+
Диаметр дымового борова	80 мм
КПД	88,7 %
Температура дымовых газов	195°C
Масса	~150 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:





DEFRO HOME AQUAPELL

Defro Home Aquapell



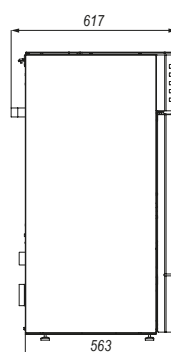
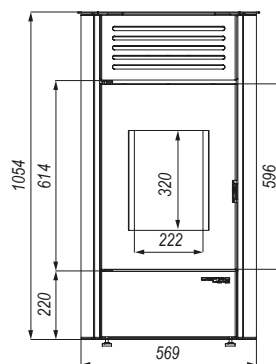
DEFRO HOME AQUAPELL

Номинальная мощность	13,1 кВт
Диапазон мощности	5,2-15,7 кВт
Тепловая мощность водяного контура	10,2 кВт
Класс энергоэффективности	A++
Диаметр дымового боров	80 мм
КПД	95,1 %
Температура дымовых газов	84,2°C
Масса	~165 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Цвет (красный, белый, золотой, коричневый, серый)

РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ В ММ:



Дополнительное оснащение

Модель / Доступность оснащения	1. СЕРЕБРЯНАЯ РУЧКА
Defro Home Mypell	✓
Defro Home Slimpell	✓
Defro Home Omnipell	✓
Defro Home Minipell	✓
Defro Home Aquapell	✓
Defro Home Airpell	✓
Defro Home Mypell DGP	✓



Отделка - дерево



Модель / Доступность оснащения	ОТДЕЛКА - ДЕРЕВО
Defro Home Airpell	✓

Цветовая конфигурация



Модель / Доступность цветовых вариантов	ЧЕРНЫЙ	КОРИЧНЕВЫЙ	СЕРЫЙ	ЖЕЛТЫЙ	БЕЛЫЙ	КРАСНЫЙ
Defro Home Mypell	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Slimpell	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Omnipell	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Minipell	стандарт	-	-	-	-	-
Defro Home Aquapell	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Airpell	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Mypell DGP	стандарт	✓	✓	✓	✓	✓

ДИСТРИБЬЮТОР



DEFRO HOME dh

Общество с ограниченной ответственностью Коммандитное товарищество «DEFRO»
00-403 г. Варшава, ул. Солец 24/253

Адрес для корреспонденции:
26-067 Стравчин, Руда-Стравчиньска 103А Тел. 41 303 80 85, mail: biuro@defrohome.pl

Каталог 01/2020. Обновления каталога действительны до: 10.12.2020-31.12.2020