

KEDDY 

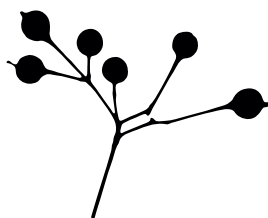
Суперкассеты





Каминные вставки

Вдохните новую жизнь в ваш открытый камин



Теперь можно не дать теплу уйти через дымоход. С помощью каминной вставки производства Keddy вы можете вдохнуть новую жизнь в ваш открытый камин и одновременно превратить его в безопасный и эффективный источник тепла для всего вашего дома. Цельнолитые каминные вставки суперкассеты подходят для всех типов открытых каминов, при этом сам камин сохраняет свои индивидуальные черты.

Не дайте теплу уйти через дымоход

обновление открытого камина с помощью каминной вставки является безопасным и более экономичным способом обогреть ваш дом. Благодаря большим поверхностям нагрева и просторной топке вставка позволяет быстро и эффективно обогревать дом. Эффективная система горения каминной вставки, при которой предварительно нагретый воздух подается в первичную и вторичную камеры горения, позволяет не только очистить топочные газы, но и снизить их температуру и обеспечить минимальное количество пепла. Результат - приятное и экологически чистое дополнение к системе обогрева вашего дома. Преимущества каминной вставки видны не только по улучшению степени комфорта в доме, но и по снижению счетов за электричество.

Уверенность – суперкассета поставляется с 20-летней гарантией

наши цельнолитые суперкассеты предназначены для использования без каких-либо проблем. Поэтому, приобретая вставку, вы также получаете 20-летнюю гарантию*. О надежности дизайна можно судить по большим поверхностям из стеклокерамики на дверях, которые рассчитаны на использование при крайне высоких температурах. И вставка, и двери обработаны

для обеспечения максимальной плотности прилегания и обеспечения герметичности, что делает ваш открытый камин не только более эффективным, но и более безопасным.

Легкая установка

наши каминные вставки рассчитаны на использование со всеми типами открытых каминов и легко устанавливаются. Суперкассета подсоединяется к дымоходу с помощью чугунной трубы. Пространство между вставкой и отверстием камина идеально заполняется красивой накладной решеткой.

** Не включает стекло*



Самые практичные топки

Наши суперкассеты выполнены из настоящего чугуна и подходят для открытых каминов любых типов. Большая топка и эффективная система горения с высоким КПД делают наши суперкассеты чрезвычайно эффективными источниками тепла. Новые суперкассеты нашей компании имеют наиболее высокий КПД среди представленных на рынке суперкассет для открытых каминов — 89%.



Мы производим суперкассеты четырех моделей и двух размеров. Новые модели SK1000 и SK2000 оснащены самозакрывающимися дверьми. Зазор между верхней частью суперкассеты и краем камина может быть легко закрыт изящной декоративной или накладной решеткой.



Снижение затрат на отопление

Большинство открытых каминов имеют КПД 5–10%. Наши новые суперкассеты SK1000 и SK2000 позволяют поднять данное значение до 83%, что является лучшим показателем среди имеющихся на рынке суперкассет для каминов.

Универсальность

Наши суперкассеты могут использоваться с каминами любых типов. Зазор между верхней частью суперкассеты и краем камина может быть легко закрыт изящной декоративной решеткой. Помимо этого, суперкассета может быть вставлена в камин с каменной или кирпичной кладкой.

Двери со шлифованными боковыми поверхностями

Стильная дверь имеет шлифованные боковые поверхности. Это обеспечивает ее безопасное и надежное закрытие за счет плотного контакта двух чугуновых поверхностей. Таким образом, в конструкции двери отсутствует изнашивающееся со временем уплотнение.

Более чистое сгорание топлива

Система горения, предусмотренная в суперкассете, использует предварительно нагретый воздух в первичной, вторичной и третичной камерах горения. Благодаря этому топочные газы являются более чистыми, имеют меньшую температуру и содержат минимальное количество пепла.

Инновационная самозакрывающаяся дверь

Дверь суперкассеты автоматически закрывается, если она открыта на угол менее 90°.

Гарантия 20 лет

Благодаря цельнолитой долговечной конструкции изделия мы имеем возможность предоставить гарантию на 20 лет на чугунные компоненты.

Уникальный материал внутренней отделки

Основой материала для внутренней отделки является вермикулит повышенной плотности (900 кг/м³).



SK1001/SK2001

Модели SK1001 и SK2001 имеют две двери с закругленными стеклами.



SK1002/SK2002

Модели SK1002 и SK2002 имеют одну дверь с закругленным стеклом.




🔥 Характеристики серии SK1000

МОЩНОСТЬ, кВт	9 кВт
КПД, %	>89%

🔥 Характеристики серии SK2000

МОЩНОСТЬ, кВт	10 кВт
КПД, %	>89%



KEDDY

Универсальность

Наши суперкассеты подходят для каминов любого типа.

Снижение затрат на отопление

Благодаря нашим суперкассетам достигается увеличение КПД обогрева до значения более 75%.

Гарантия 20 лет

Благодаря цельнолитой конструкции изделия мы имеем возможность предоставить гарантию на 20 лет на чугунные компоненты.

Впечатление открытого камина

Жаропрочная стеклокерамика позволяет наблюдать за пламенем.

Новый дизайн

Мы рады предложить вам новые изящные модификации наших суперкассет с плоской дверью.

Огонь делает здание домом

Создавая наши суперкассеты, мы преследовали ясную цель — сохранить впечатление открытого камина и создаваемого огнем уюта. И, конечно, использовать тепло с максимальной эффективностью. Исходя из этого, мы разработали пять моделей двух размеров, чтобы покупатели легко могли выбрать подходящую им вставку. Последним новшеством стали наши элегантные вставки с плоским стеклом, выполненные в современном стиле. Все наши каминные суперкассеты являются цельнолитыми и подходят для каминов любого типа. Зазор между верхней частью вставки и краем камина может быть легко закрыт изящной накладной решеткой.

Дополнительные компоненты

КОВАННАЯ НАКЛАДНАЯ РЕШЕТКА

Наши секционные кованые накладные решетки легко устанавливаются по бокам суперкассеты или над ней.

НАКЛАДНАЯ РЕШЕТКА

Наши накладные решетки из штампованного листового металла позволяют закрыть зазоры между суперкассетой и краями камина. Их размеры могут быть легко подогнаны под размеры зазоров.

РАМКА ДЛЯ КЛАДКИ

Рамку рекомендуется использовать в случае нестандартного камина. Рамка обеспечивает надлежащее взаимное расположение отверстия камина и вставки.

ЧУГУННЫЕ ТРУБЫ

Трубы предназначены для соединения суперкассеты Keddy с имеющимся дымоходом.

РЕШЕТКА ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА

Решетки для горячего воздуха для верхней части камина имеют несколько размеров. Эти решетки особо рекомендуется использовать в случае незначительного зазора над суперкассетой. Решетки выполнены из прочного чугуна.

КАМИННЫЕ ВСТАВКИ – СУПЕРКАССЕТЫ КЕДДИ



103/203

Модели 103 и 203 имеют две двери с закругленными панорамными стеклами.



102/202

Модели 102 и 202 имеют две двери с призматическими панорамными стеклами.



105/205

Модели 105 и 205 имеют одну дверь, открывающуюся налево, с большим плоским панорамным стеклом.



104/204

Модели 104 и 204 имеют одну дверь, открывающуюся налево, с большим закругленным стеклом.

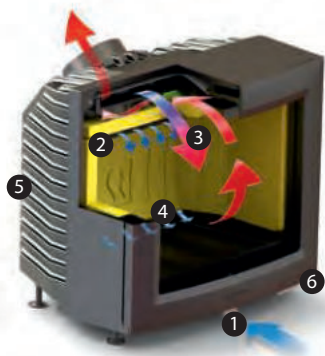
Характеристики серии 100

МОЩНОСТЬ, кВт	12 кВт
КПД, %	>75%

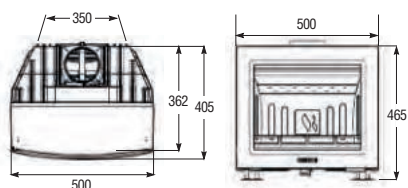
Характеристики серии 200

МОЩНОСТЬ, кВт	14 кВт
КПД, %	>75%

СУПЕРКАССЕТЫ SK1000 И SK2000



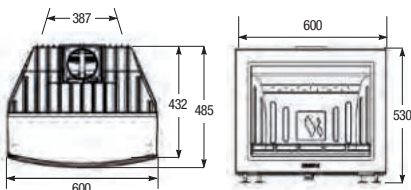
1. Заслонка, расположенная под корпусом суперкассеты, позволяет регулировать приток воздуха горения в топку. Воздух может поступать из помещения или с улицы.
2. Воздух горения нагревается в воздуховодах, расположенных в задней и верхней частях суперкассеты.
3. Предварительно нагретый воздух омывает внутреннюю поверхность стекла, препятствуя образованию на нем сажи.
4. Воздух подается через нижнюю и заднюю часть суперкассеты, что позволяет достичь максимально высокого КПД и свести к минимуму уровень выбросов.
5. Широкие нагревающие ребра, расположенные на внешней поверхности суперкассеты, обеспечивают быструю передачу тепла в помещение.
6. Для открытия суперкассеты необходимо взяться за ручку и потянуть дверь на себя. В конструкции суперкассеты предусмотрена инновационная самозакрывающаяся дверь.



МОДЕЛЬ SK1000

ШИРИНА X ВЫСОТА X ГЛУБИНА	500 x 465* x 405 mm	ВЕС	прим 100 кг
КПД	>89%	ТОПЛИВО	древесина
МОЩНОСТЬ	9 кВт	ЕВРОПЕЙСКИЙ СТАНДАРТ	378016

* Добавить 21 мм на выступающее окно. Регулируемые ножки позволяют увеличить высоту на 5 мм.



МОДЕЛЬ SK2000

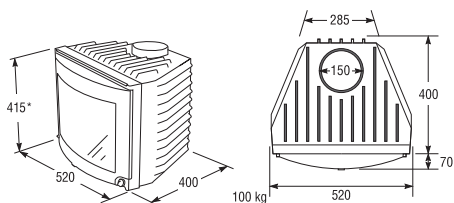
ШИРИНА X ВЫСОТА X ГЛУБИНА	600 x 530* x 485 mm	ВЕС	прим 125 кг
КПД	>89%	ТОПЛИВО	древесина
МОЩНОСТЬ	10 кВт	ЕВРОПЕЙСКИЙ СТАНДАРТ	378016

* Добавить 12 мм на выступающее окно. Регулируемые ножки позволяют увеличить высоту на 5 мм.



ПРИНЦИП РАБОТЫ КАМИННОЙ ВСТАВКИ

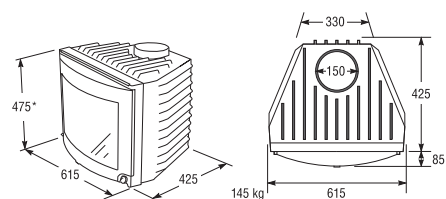
1. Ручка демпфера используется для управления потоком воздуха, необходимым для горения.
2. Воздух горения предварительно нагревается в воздуховодах, которые располагаются по бокам вставки.
3. Нагретый воздух горения омывает внутреннюю сторону стекла, что препятствует образованию сажи на стекле.
4. Направляющая пластина - каминный зуб - направляет топочный газ во вторичную камеру горения.
5. Вставка передает значительную часть тепла окружающему воздуху благодаря большим внутренним и внешним фланцам нагрева.
6. Прочная задвижка обеспечивает надежное запираение дверей в целях безопасности.



МОДЕЛЬ 102/103/104/105

ШИРИНА X ВЫСОТА X ГЛУБИНА	520 x 415 x 400 мм	ВЕС	прим. 100 кг
КПД	>75%	ТОПЛИВО	древесина
МОЩНОСТЬ	12 кВт	Европейский стандарт	0724

* Ножки увеличивают высоту изделия на 50 мм.



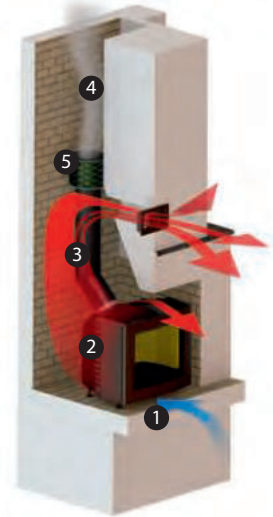
МОДЕЛЬ 202/203/204/205

ШИРИНА X ВЫСОТА X ГЛУБИНА	615 x 475 x 425 мм	ВЕС	прим. 145 кг
КПД	>75%	ТОПЛИВО	древесина
МОЩНОСТЬ	14 кВт	Европейский стандарт	0724

* Ножки увеличивают высоту изделия на 50 мм.

ПРИНЦИП ПОДОГРЕВА ВОЗДУХА С ПОМОЩЬЮ КАМИННОЙ ВСТАВКИ

1. Комнатный воздух поступает через отверстие под вставкой.
2. Воздух эффективно подогревается фланцами нагрева, которые расположены в задней части, по бокам и наверху.
3. Подогретый воздух поднимается и попадает в комнату через отверстие над вставкой. Если имеется решетка для выхода горячего воздуха в кожухе печи, воздух в комнату можно подавать и через нее.
4. Дым выводится через чугунную трубу в дымоход.
5. Уплотнение между чугунной трубой и стенами дымохода не дает горячему воздуху рассеяться через дымоход.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

РЕШЕТКА ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА

Решетка для горячего воздуха устанавливается в верхней части камина. Имеется несколько размеров. Решетки рекомендуется использовать в случае незначительного зазора над суперкассетой. Решетки выполнены из прочного чугуна.



КОВАННАЯ НАКЛАДНАЯ РЕШЕТКА

Наши секционные кованые накладные решетки легко устанавливаются по бокам суперкасеты или над ней. Система включает в себя базовый набор и дополнительные решетки в шести модификациях различной ширины.

Подходят для моделей SK1000 и SK2000 с начальной секцией.



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ СУПЕРКАССЕТ SK1000 И SK2000

ДЕКОРАТИВНАЯ РАМКА

Декоративная рамка используется при строительстве камина. Она позволяет придать отверстию в каменной кладке размеры, соответствующие размерам суперкасеты.

SK1000: трехсторонняя, 625 x 530 мм; четырехсторонняя, 625 x 560 мм.
SK2000: трехсторонняя, 725 x 595 мм; четырехсторонняя, 725 x 620 мм.



НАЧАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ

Начальная секция для кованой накладной решетки.

МОНТАЖНЫЙ НАБОР

Полный монтажный комплект, включающий начальную трубку, зажимное кольцо, ножки и изоляцию.

ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА

Декоративная решетка из штампованной стали предназначена для закрытия зазора между декоративной рамкой и краем отверстия камина. Размер решетки может быть легко подогнан под размер зазора. В наличии для каждой модели: 1000 x 750 мм. Дополняется угловым набором для углов 45° или 90° в решетке.



КОЛЕНО 45°

Соединительное колено 45°.



ПОДСТАВКА СУПЕРКАССЕТЫ

Предназначена для монтажа суперкасеты в каменной топке.



РЕФЛЕКТОР СУПЕРКАССЕТЫ

Предназначен для монтажа суперкасеты в каменной топке.

УГЛОВОЙ НАБОР

Дополнительный компонент для углов 45° или 90° в декоративной решетке.



ВНЕШНИЙ ВОЗДУХОЗАБОРНИК

Состоит из заборного рукава, шланга, изоляции и решетки наружной стены.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ СУПЕРКАССЕТ SK100 И SK200

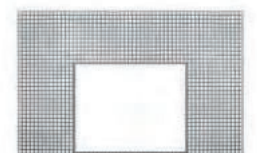
ЧУГУННЫЕ ТРУБЫ

Предназначены для соединения суперкассеты Keddy с имеющимся дымоотводом или дымоходом.



НАКЛАДНАЯ РЕШЕТКА

Накладная решетка из штампованной стали предназначена для закрытия зазора между суперкассетой и краем отверстия камина. Размер решетки может быть легко подогнан под размер зазора. В наличии для каждой модели: 1000 x 660 мм.



РАМКА ДЛЯ КЛАДКИ

Рамка для кладки используется при строительстве камина. Она позволяет придать отверстию в каменной кладке размеры, соответствующие размерам суперкасеты.

SK100: 530 x 490 мм. SK200: 615 x 540 мм.

Более подробная информация о дополнительных компонентах представлена на сайте keddy.ru







"ДОМОТЕХНИКА | DOMOTECHNIKA"

www.kamin.ru

Санкт-Петербург / Saint-Petersburg +7 (812) 321-77-77

Москва / Moscow +7 (495) 640-45-56

Екатеринбург / Yekaterinburg +7 (343) 287-22-22

Новосибирск / Novosibirsk +7 (383) 246-03-37