



2018
КАМИННЫЕ
ЧУГУННЫЕ
ТОПКИ И ПЕЧИ
(ПОЛЬША)

www.kawmet.pl



KAWMET
CAST IRON FOUNDRY

Kawmet — чугунные каминные топки и печи

Литейное производство **Kawmet** - это семейная компания, где опыт накопленный на практике передается из поколения в поколение начиная с 1981 года. С самого начала деятельность предприятия была направлена на производство обогревательных приборов, таких как чугунные каминные топки, печи-камины, чугунные элементы центрального отопления. На заводе производятся также отливки промышленной арматуры и художественных изделий, выполняются различные индивидуальные заказы.

Современное автоматизированное производство, широкий модельный ряд высококачественной продукции, которая при множестве объективных технических преимуществ отличается невысокой стоимостью — всё это позволило польской компании **Kawmet** занять одну из лидирующих позиций на восточноевропейском рынке чугунных каминных топок и печей. Продукция компании делает рекордные товарообороты в Польше, Чехии, Словакии, Литве и Латвии. Так же уверенно растут продажи каминных топок **Kawmet** и в России.



СМОТРИТЕ НА 

Кawmet — чугунные каминные топки и печи

Продукцию компании Kawmet характеризуют следующие особенности:

- высококачественные материалы, используемые при производстве изделий
- современные технологии производства
- высокое качество выпускаемой продукции
- европейские сертификаты качества
- широкий модельный ряд



Высококачественные материалы и современные технологии

Все изделия изготавливаются на современной автоматизированной линии из высококачественного чугуна марок EN-GJL-150 и EN-GJL-200, отличающегося высоким уровнем прочности и стойкости к коррозии.

Для обеспечения долговечности каминных топок **Kawmet**, в местах наиболее подверженных высоким температурам используется чугун толщиной 10-15мм.

Для защиты корпуса изделия в конструкции топочной камеры так же предусмотрена двойная задняя стенка.



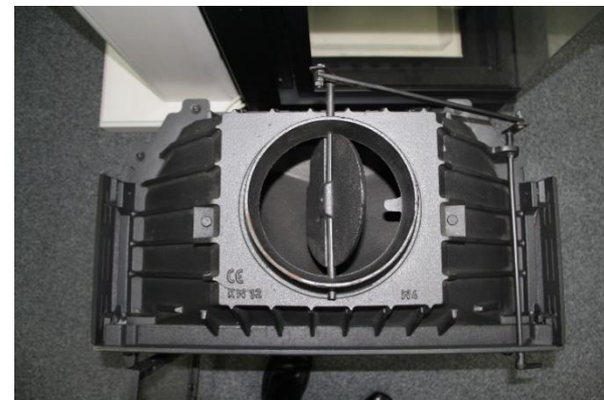
Встроенная шиберная заслонка

Отличительной особенностью каминных топок **Kawmet** является наличие встроенной шиберной заслонки с блокиратором дверцы.*

Регулировка шиберной заслонки позволяет контролировать интенсивность процесса горения.

Блокиратор каминной дверцы ограничивает её открытие при закрытом положении шибера, что исключает возможность попадания дымовых газов в помещение.

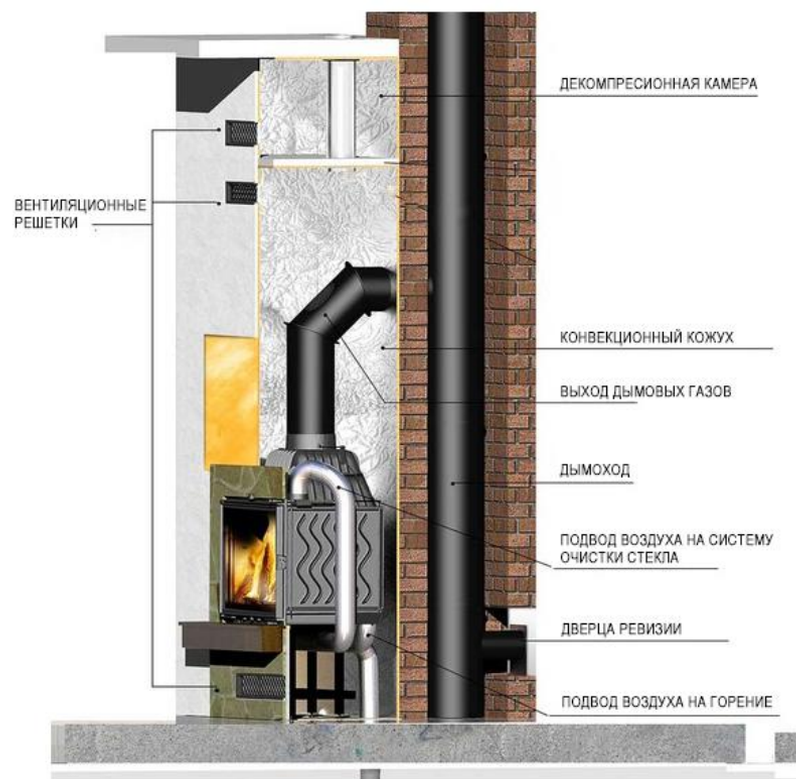
* кроме модели «Kawmet W13»



Система подключения приточной вентиляции

Большинство моделей из ассортимента компании **Kawmet** снабжены возможностью подключения приточной вентиляции для подачи воздуха на горение и систему очистки стекла.

Данная система позволяет забирать кислород, необходимый для процесса горения, из подсобных помещений или с улицы.



Высокие стандарты качества выпускаемой продукции

На заводе **Kawmet** работает собственная лаборатория, в которой регулярно проводится спектральный химический анализ чугуна и выполняется тестирование его прочности и твердости, а также исследования параметров формовочных смесей и состав отливки. Все это позволяет компании выпускать чугунные изделия высокого класса.

Современные каминные топки **Kawmet** имеют класс энергоэффективности "А" — что является одним из самых высоких показателей.

Вся продукция компании имеет европейский сертификат качества CE.



Широкий модельный ряд

В ассортименте компании **Kawmet** представлен широкий модельный ряд современных высококачественных каминных топок и печей каминов, как в классическом так и в ультрасовременном стиле. Продукцию компании отличает наилучшее соотношение цены и качества.



Каминные топки Kawmet серии «Эконом»

Основные особенности:

- чугунный корпус
- двойная задняя стенка
- регулировка подачи воздуха на горение
- встроенная шибберная заслонка с блокиратором дверцы
- 180 диаметр патрубка



W9a с шибером

439 €

Мощность: 12,8 кВт
 Ширина: 680 мм
 Высота: 520 мм
 Глубина: 405 мм
 Вес: 90 кг
 Диаметр патрубка: 180 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 128
 м. куб.: 328
 КПД: 73%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



W6 с шибером

499 €

Мощность: 13,7 кВт
 Ширина: 685 мм
 Высота: 615 мм
 Глубина: 380 мм
 Вес: 95 кг
 Диаметр патрубка: 180 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 137
 м. куб.: 342
 КПД: 72,9%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)

Каминные топки Kawmet серии «Эконом»

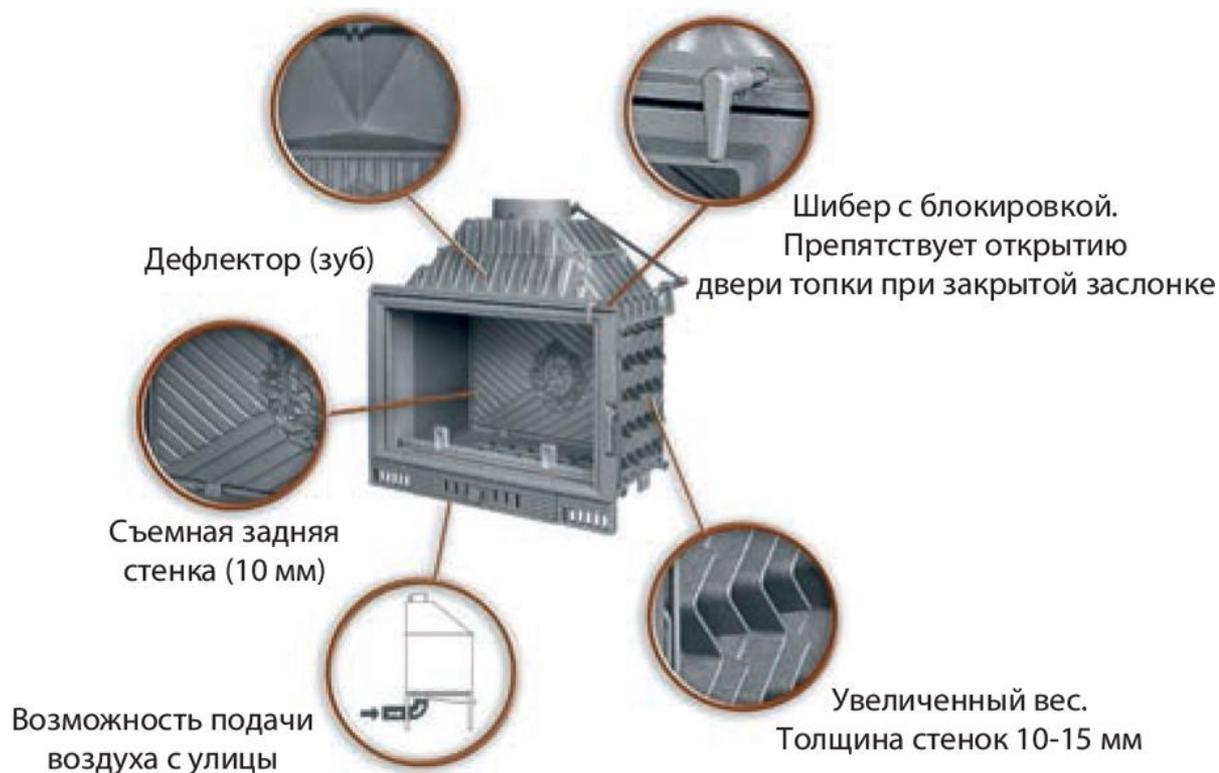
Основные особенности:

- чугунный корпус
- двойная задняя стенка
- регулировка подачи воздуха на горение
- Регулируемая система очистки стекла
- 180 диаметр патрубка



СМОТРИТЕ НА 

Технические особенности основной линейки топок Kawmet



Каминные топки Kawmet 700 типоразмера



W1 с шибером

769 €

Мощность: 18 кВт
 Ширина: 680 мм
 Высота: 760 мм
 Глубина: 435 мм
 Вес: 153 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 180
 м. куб.: 450
 КПД: 73,9%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



W2 с шибером

709€

Мощность: 14,4 кВт
 Ширина: 680 мм
 Высота: 710 мм
 Глубина: 435 мм
 Вес: 135 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 144
 м. куб.: 360
 КПД: 76,9%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



W11 с шибером

779 €

Мощность: 18,1 кВт
 Ширина: 680 мм
 Высота: 760 мм
 Глубина: 435 мм
 Вес: 150 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 181
 м. куб.: 452
 КПД: 70,5%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)

A

Каминные топки Kawmet 700 типоразмера



W3 с шибером

799 €

Мощность: 16,7 кВт
 Ширина: 730 мм
 Высота: 785 мм
 Глубина: 420 мм
 Вес: 141 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 167
 м. куб.: 417
 КПД: 74,1%

СМОТРИТЕ НА  **YouTube**



**W3 PLB
с шибером**

989 €

Мощность: 16,7 кВт
 Ширина: 700 мм
 Высота: 785 мм
 Глубина: 420 мм
 Вес: 141 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 167
 м. куб.: 417
 КПД: 74,1%



**W3 LB/PB
с шибером**

919 €

Мощность: 16,7 кВт
 Ширина: 700 мм
 Высота: 785 мм
 Глубина: 420 мм
 Вес: 141 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 167
 м. куб.: 417
 КПД: 74,1%

A

Каминные топки Kawmet 700 типоразмера



W4 с шибером

729 €

Мощность: 14,5 кВт
 Ширина: 730 мм
 Высота: 735 мм
 Глубина: 420 мм
 Вес: 143 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 145
 м. куб.: 362
 КПД: 72%



**W4LB(W4PB)
с шибером**

809 €

Мощность: 14,5 кВт
 Ширина: 730 мм
 Высота: 735 мм
 Глубина: 420 мм
 Вес: 143 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 145
 м. куб.: 362
 КПД: 72%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



**W4PLB с шибером
трехсторонняя**

889 €

Мощность: 14,5 кВт
 Ширина: 730 мм
 Высота: 735 мм
 Глубина: 420 мм
 Вес: 143 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 145
 м. куб.: 362
 КПД: 72%

A

Каминные топки Kawmet с увеличенным обзором пламени



W8 с шибером **1199 €**

Мощность: 19,7 кВт
 Ширина: 795 мм
 Высота: 935 мм
 Глубина: 480 мм
 Вес: 230 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 197
 м. куб.: 492
 КПД: 73,2%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



W10 с шибером **1199 €**

Мощность: 16,2 кВт
 Ширина: 675 мм
 Высота: 785 мм
 Глубина: 490 мм
 Вес: 160 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 162
 м. куб.: 405
 КПД: 74,2%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



**W12 с шибером
chrome /zlato** **1489 €**

Мощность: 19,4 кВт
 Ширина: 880 мм
 Высота: 850 мм
 Глубина: 470 мм
 Вес: 190 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв 194
 м.куб 485
 КПД: 71,9%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



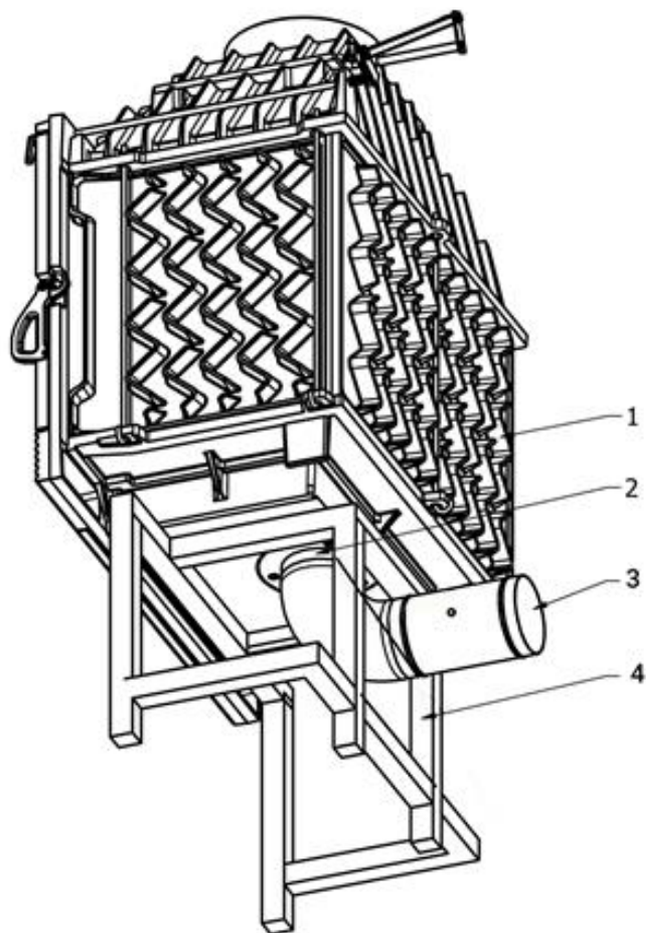
W15 с шибером **849 €**

Мощность: 12 кВт
 Ширина: 740 мм
 Высота: 640 мм
 Глубина: 425 мм
 Вес: 121кг
 Диаметр патрубка: 180 мм
 Площадь обогрева
 м.кв 120
 м.куб 300
 КПД 71%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



Подключение системы приточной вентиляции топок Kawmet



1. Корпус отопительного прибора
2. Патрубок для подключения приточной вентиляции
3. Воздуховодный канал
4. Подставка под каминную топку



- патрубок для подключения
каминных топок Kawmet к
приточной вентиляции



- патрубок для подключения
каминной топки Kawmet W15 к
приточной вентиляции

Каминные топки Kawmet W16, W16 L/P, W17, W17 L/P



1. Чугунный корпус усиленный дополнительными рёбрами жёсткости
2. Система очистки стекла с возможностью подключения приточной вентиляции
3. Встроенная шиберная заслонка и увеличенная высота дымоборника
4. Дефлектор
5. Регулировка подачи воздуха на горение
6. Возможность подключения приточной вентиляции для подачи воздуха на горение
7. Двойная задняя стенка
8. Большое обзорное стекло с принтингом*

*в моделях decor

Схема распределения воздушных потоков в топках W16, W16 L/P, W17



Подача воздуха в топочную камеру каминных топок Kawmet распределяется на три потока:

1. Подача воздуха на первичное горение
2. Подача воздуха на систему очистки стекла
3. Дополнительный дожиг

Схема подключения приточной вентиляции для топок W16, W16 L/P, W17

Приточная вентиляция для подачи воздуха на горение и на систему очистки стекла может быть подключена как совместно, так и независимо друг от друга.

1. Каминная топка Kawmet W17
2. Выход дымовых газов
3. Дымоход
4. Подвод воздуха из вне
5. Шибберная заслонка
6. Подача воздуха на очистку стекла
7. Тройник 100/80

8. Тройник 80/80/80
9. Выход нагретого воздуха
10. Конвекционный короб
11. Декомпрессионная камера
12. Вентиляционные решетки
13. Термостойкая изоляция
14. Дверца прочистки

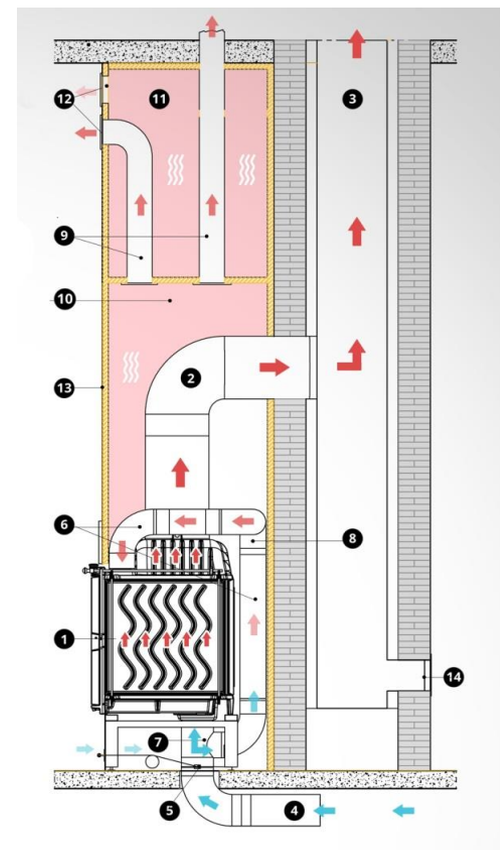
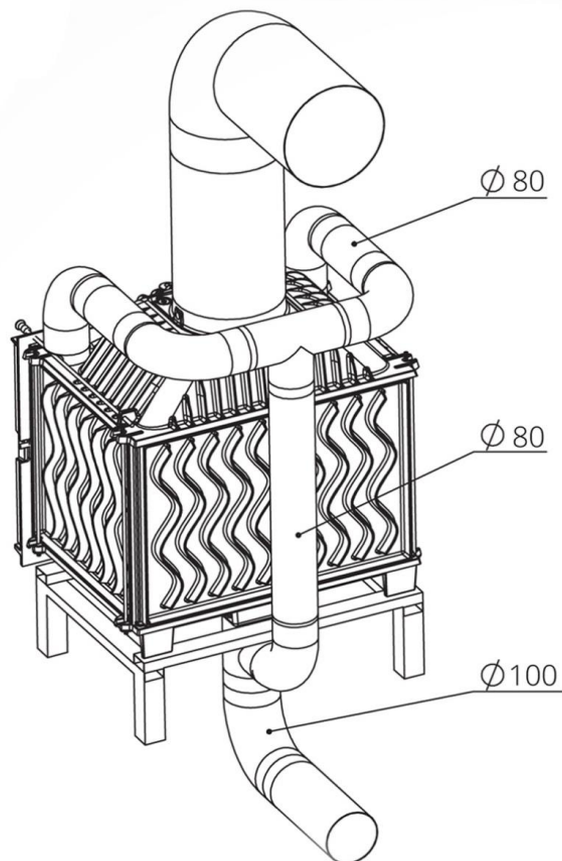


Схема подключения приточной вентиляции для топок W16, W16 L/P, W17



Для подключения топок к системе приточной вентиляции необходим специальный чугунный патрубок и система воздуховодных каналов.



Каминные топки Kawmet с принтингом по стеклу



W16 с шибером **976 €**

Мощность: 14,7 кВт
 Ширина: 740 мм
 Высота: 640 мм
 Глубина: 425 мм
 Вес: 125 кг
 Диаметр патрубка: 180 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 147
 м. куб.: 367,5
 КПД: 74,1%



W16LB/ PB с шибером **1359 €**

Мощность: 14,7 кВт
 Ширина: 805 мм
 Высота: 670 мм
 Глубина: 453 мм
 Вес: 133 кг
 Диаметр патрубка: 180 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 147
 м. куб.: 367,5
 КПД: 74,1%

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



Portos W17 14 кВт Decor с шибером **730€**

Мощность: 14 кВт
 Ширина: 600 мм
 Высота: 640 мм
 Глубина: 545 мм
 Вес: 125 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева:
 м.кв 140
 м.куб 350
 КПД: 70 %



Portos W17 16 кВт Decor с шибером **930€**

Мощность: 16 кВт
 Ширина: 660 мм
 Высота: 770 мм
 Глубина: 500 мм
 Вес: 158 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева:
 м.кв 160
 м.куб 400
 КПД: 70 %

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



Каминные топки Kawmet W17, W17 L/P



**Portos W17 14 кВт
с шибером**
 Мощность: 14 кВт
 Ширина: 600 мм
 Высота: 640 мм
 Глубина: 455 мм
 Вес: 125 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева:
 м.кв 140
 м.куб 350
 КПД: 70%

649€



**Portos W17 16 кВт
с шибером**
 Мощность: 16 кВт
 Ширина: 660 мм
 Высота: 770 мм
 Глубина: 500 мм
 Вес: 158 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева:
 м.кв 160
 м.куб 400
 КПД: 70%

769€



W17LB/PB
 Мощность: 16 кВт
 Ширина: 690 мм
 Высота: 772 мм
 Глубина: 492 мм
 Вес: 142 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Площадь обогрева
 м.кв 400
 м.куб 160

1395 €

A

Каминные топки Kawmet с водяным контуром



В ассортименте компании **Kawmet** представлена линейка каминных топок с возможностью подключения системы отопления.

Каминные топки Kawmet с водяным контуром

Основные особенности:

- чугунный корпус
- встроенная шиберная заслонка
- двойная задняя стенка
- регулировка подачи воздуха на горение
- система очистки стекла
- встроенный теплообменник



W11CO

Мощность общая: 18,0 кВт
 Контур: 7,9 кВт
 Ширина: 680 мм
 Высота: 885 мм
 Глубина: 460 мм
 Вес: 162 кг
 Диаметр патрубка: 182 мм
 Объем водяного контура: 20л.
 Площадь обогрева
 м.кв: 180
 м. куб.: 450
 КПД: 78,5%

1399 €

СМОТРИТЕ НА  YouTube



W1CO

Мощность общая: 18,7 кВт
 Контур: 7,9 кВт
 Ширина: 680 мм
 Высота: 890 мм
 Глубина: 460 мм
 Вес: 167 кг
 Диаметр патрубка: 180 мм
 Объем водяного контура: 20л.
 Площадь обогрева
 м.кв: 187
 м. куб.: 467
 КПД: 78,5%

1199 €



W7CO

Мощность общая: 25 кВт
 Контур: 14,1 кВт
 Ширина: 795 мм
 Высота: 965 мм
 Глубина: 525 мм
 Вес: 200 кг
 Диаметр патрубка: 200 мм
 Объем водяного контура: 57л.
 Площадь обогрева
 м.кв: 250
 м. куб.: 625
 КПД: 75,8%

1489 €

Чугунные печи-камины

В ассортиментной линейке **Kawmet** представлены чугунные печи-камины. Эти отопительные приборы не требуют облицовки и дополнительного укрепления фундамента, что значительно снижает затраты на монтаж. Благодаря привлекательному внешнему виду, высокой эффективности и надежности при относительно низкой цене, печи-камины **Kawmet** пользуются большой популярностью на каминном рынке.



P2

Мощность: 10 кВт
 Ширина: 645 мм
 Высота: 600 мм
 Глубина: 530 мм
 Вес: 185 кг
 Диаметр патрубка: 180 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 310
 м. куб.: 250

959 €



P3

Мощность: 6 кВт
 Ширина: 465 мм
 Высота: 625 мм
 Глубина: 450 мм
 Вес: 90 кг
 Диаметр патрубка: 150 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 360
 м. куб.: 150

539 €



P10

Мощность: 10 кВт
 Ширина: 490 мм
 Высота: 615 мм
 Глубина: 480 мм
 Вес: 77 кг
 Диаметр патрубка: 150 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 100
 м. куб.: 250

509 €

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



P7

Мощность: 10,5 кВт
 Ширина: 805 мм
 Высота: 670 мм
 Глубина: 505 мм
 Вес: 139 кг
 Диаметр патрубка: 150 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 300
 м. куб.: 120

1030 €

СМОТРИТЕ НА [YouTube](#)



P9 Antracyt/Patyna

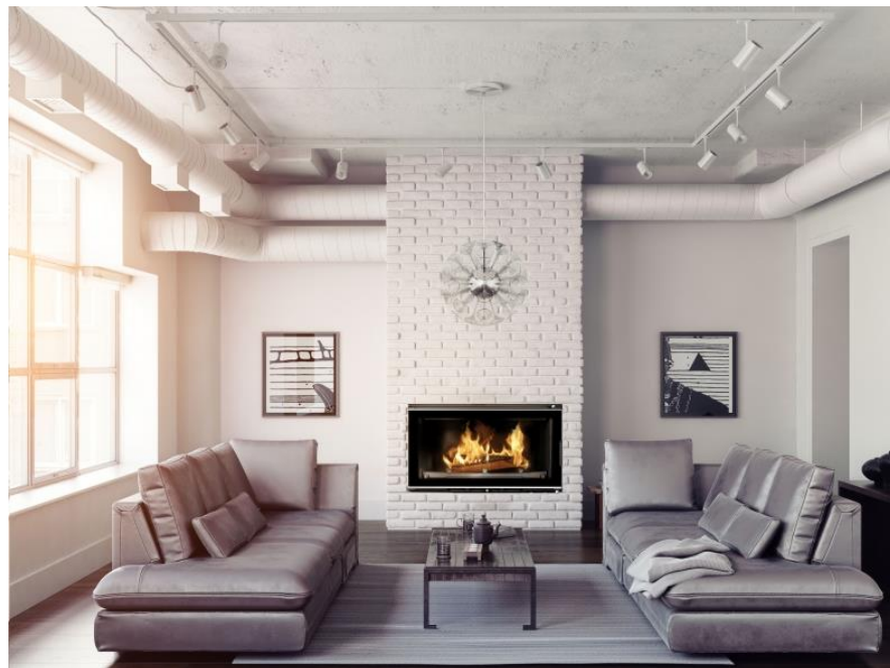
Мощность: 10,1 кВт
 Ширина: 475 мм
 Высота: 834 мм
 Глубина: 384 мм
 Вес: 67 кг
 Диаметр патрубка: 120 мм
 Площадь обогрева
 м.кв: 250
 м. куб.: 120

530 €

560 €

A

Торговый дом «Белая Гвардия» является эксклюзивным представителем компании «**Kawmet**» на территории Российской Федерации.



По вопросам сотрудничества обращайтесь к менеджерам компании
Торговый дом «Белая гвардия»