
ТВЕРДОТОПЛИВНЫЕ КОТЛЫ

KUPERTM

[KUPER-12](#)

[KUPER-12П](#)

[KUPER-15](#)

[KUPER-15П](#)

[KUPER-18](#)

[KUPER-18П](#)

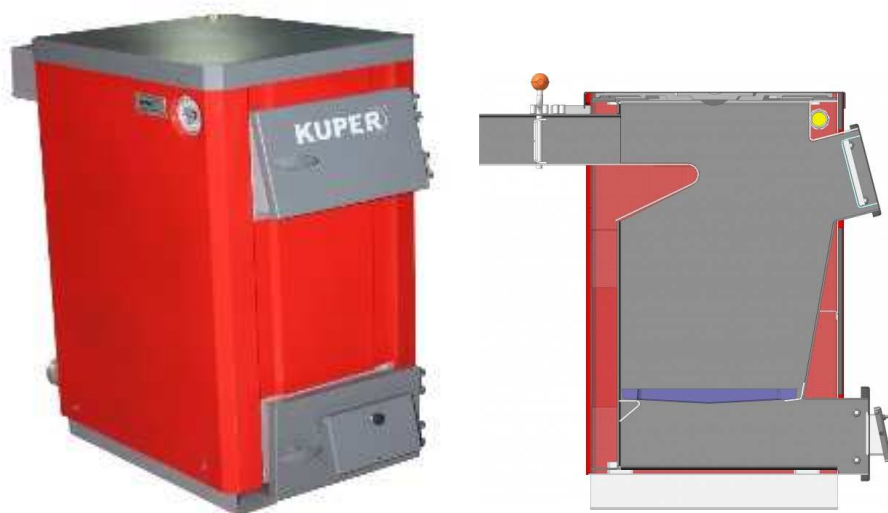


г. Харьков 2015

KUPER-12

- нижнее горение
- время горения до 12 часов (на угле)
- время горения до 4 часов (на дровах)
- максимальная длина дров до 27 см
- чугунный колосник
- возможность установки терморегулятора
- возможность установки группы безопасности

KUPER-12



Мощность, кВт	12
Отапливаемая площадь, м ²	95
Объем воды в котле, л	25
Рабочее давление, атм	1 – 2
Рабочая температура теплоносителя, С°	60 – 90
КПД, %	70
Объем топки, л	19
Толщина стенок топки, мм	3
Диаметр входного и выходного патрубка	G2
Чугунная варочная плита	Нет
Основное топливо	Уголь, дрова
Масса котла, кг	52
Габариты В-Ш-Д, см	62 x 36 x 71
Габариты дымохода, мм	170 x 90
Минимальная высота трубы дымохода, м	6

Kuper TM

Фактический адрес предприятия:

61001, г.Харьков, ул.Смольная, 30

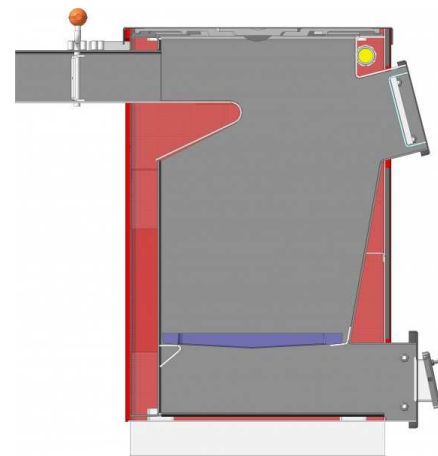
Отдел сбыта: +38(068) 617-24-98, +38(095) 013-26-70

<http://proteplo.pp.ua> , 380686172498@yandex.ru

KUPER-12П

- нижнее горение
- время горения до 12 часов (на угле)
- время горения до 4 часов (на дровах)
- максимальная длина дров до 27 см
- чугунный колосник
- чугунная варочная плита
- возможность установки терморегулятора
- возможность установки группы безопасности

KUPER-12П



Мощность, кВт	12
Отапливаемая площадь, м ²	95
Объем воды в котле, л	22
Рабочее давление, атм	1 – 2
Рабочая температура теплоносителя, С°	60 – 90
КПД, %	70
Объем топки, л	19
Толщина стенок топки, мм	3
Диаметр входного и выходного патрубка	G2
Чугунная варочная плита	Есть, одна конфорка
Основное топливо	Уголь, дрова
Масса котла, кг	57
Габариты В-Ш-Д, см	62 x 36 x 71
Габариты дымохода, мм	170 x 90
Минимальная высота трубы дымохода, м	6

Kuper TM

Фактический адрес предприятия:

61001, г.Харьков, ул.Смольная, 30

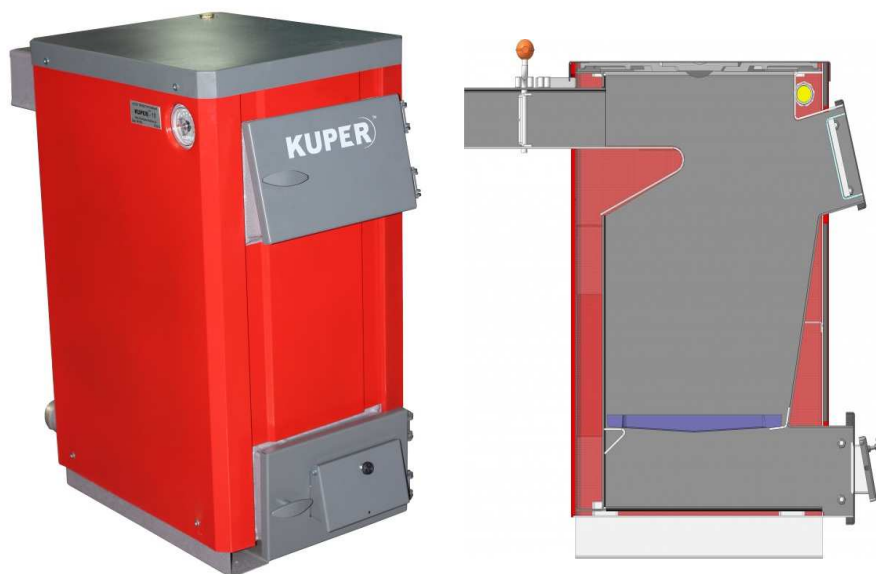
Отдел сбыта: +38(068) 617-24-98, +38(095) 013-26-70

<http://proteplo.pp.ua> , 380686172498@yandex.ru

KUPER-15

- нижнее горение
- время горения до 12 часов (на угле)
- время горения до 4 часов (на дровах)
- максимальная длина дров до 27 см
- чугунный колосник
- возможность установки терморегулятора
- возможность установки группы безопасности

KUPER-15



Мощность, кВт	15
Отапливаемая площадь, м ²	135
Объем воды в котле, л	39
Рабочее давление, атм	1 – 2
Рабочая температура теплоносителя, С°	60 – 90
КПД, %	70
Объем топки, л	26
Толщина стенок топки, мм	3
Диаметр входного и выходного патрубка	G2
Чугунная варочная плита	Нет
Основное топливо	Дрова, уголь
Масса котла, кг	64
Габариты В-Ш-Д, см	71 x 36 x 71
Габариты дымохода, мм	170 x 90
Минимальная высота трубы дымохода, м	6

Kuper TM

Фактический адрес предприятия:

61001, г.Харьков, ул.Смольная, 30

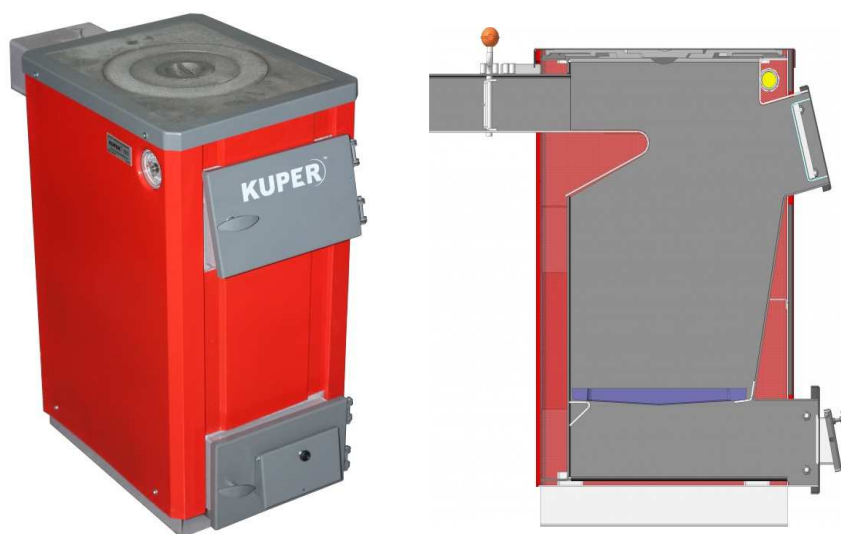
Отдел сбыта: +38(068) 617-24-98, +38(095) 013-26-70

<http://proteplo.pp.ua> , 380686172498@yandex.ru

KUPER-15П

- нижнее горение
- время горения до 12 часов (на угле)
- время горения до 4 часов (на дровах)
- максимальная длина дров до 27 см
- чугунный колосник
- чугунная варочная плита
- возможность установки терморегулятора
- возможность установки группы безопасности

KUPER-15П



Мощность, кВт	15
Отапливаемая площадь, м ²	135
Объем воды в котле, л	34
Рабочее давление, атм	1 – 2
Рабочая температура теплоносителя, С°	60 – 90
КПД, %	70
Объем топки, л	26
Толщина стенок топки, мм	3
Диаметр входного и выходного патрубка	G2
Чугунная варочная плита	Есть, однокомфорочная
Основное топливо	Дрова, уголь
Масса котла, кг	67
Габариты В-Ш-Д, см	71 x 36 x 71
Габариты дымохода, мм	170 x 90
Минимальная высота трубы дымохода, м	6

Kuper TM

Фактический адрес предприятия:

61001, г.Харьков, ул.Смольная, 30

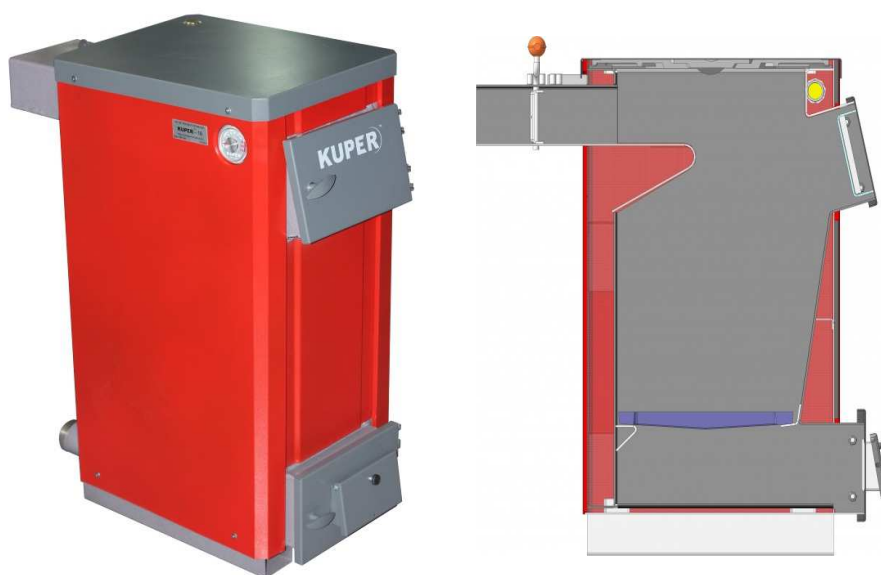
Отдел сбыта: +38(068) 617-24-98, +38(095) 013-26-70

<http://proteplo.pp.ua> , 380686172498@yandex.ru

KUPER-18

- нижнее горение
- время горения до 12 часов (на угле)
- время горения до 4 часов (на дровах)
- максимальная длина дров до 27 см
- чугунный колосник
- возможность установки терморегулятора
- возможность установки группы безопасности

KUPER-18



Мощность, кВт	18
Отапливаемая площадь, м ²	165
Объем воды в котле, л	47
Рабочее давление, атм	1 – 2
Рабочая температура теплоносителя, С°	60 – 90
КПД, %	70
Объем топки, л	33
Толщина стенок топки, мм	3
Диаметр входного и выходного патрубка	G2
Чугунная варочная плита	Нет
Основное топливо	Дрова, уголь
Масса котла, кг	70
Габариты В-Ш-Д, см	81 x 36 x 71
Габариты дымохода, мм	170 x 90
Минимальная высота трубы дымохода, м	6

Kuper TM

Фактический адрес предприятия:

61001, г.Харьков, ул.Смольная, 30

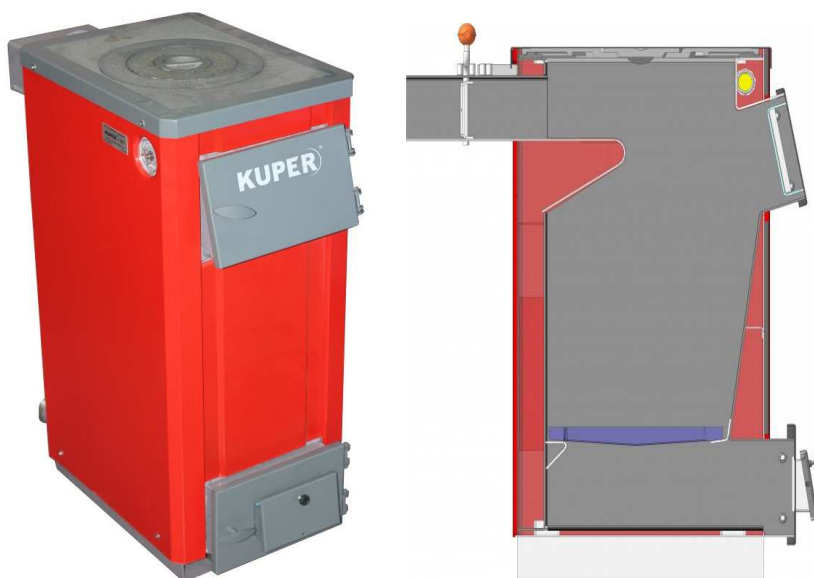
Отдел сбыта: +38(068) 617-24-98, +38(095) 013-26-70

<http://proteplo.pp.ua> , 380686172498@yandex.ru

KUPER-18П

- нижнее горение
- время горения до 12 часов (на угле)
- время горения до 4 часов (на дровах)
- максимальная длина дров до 27 см
- чугунный колосник
- чугунная варочная плита
- возможность установки терморегулятора
- возможность установки группы безопасности

KUPER-18П



Мощность, кВт	18
Отапливаемая площадь, м ²	165
Объем воды в котле, л	43
Рабочее давление, атм	1 – 2
Рабочая температура теплоносителя, С°	60 – 90
КПД, %	70
Объем топки, л	33
Толщина стенок топки, мм	3
Диаметр входного и выходного патрубка	G2
Чугунная варочная плита	Есть, одна конфорка
Основное топливо	Дрова, уголь
Масса котла, кг	74
Габариты В-Ш-Д, см	81 x 36 x 71
Габариты дымохода, мм	170 x 90
Минимальная высота трубы дымохода, м	6

Kuper TM

Фактический адрес предприятия:

61001, г.Харьков, ул.Смольная, 30

Отдел сбыта: +38(068) 617-24-98, +38(095) 013-26-70

<http://proteplo.pp.ua> , 380686172498@yandex.ru