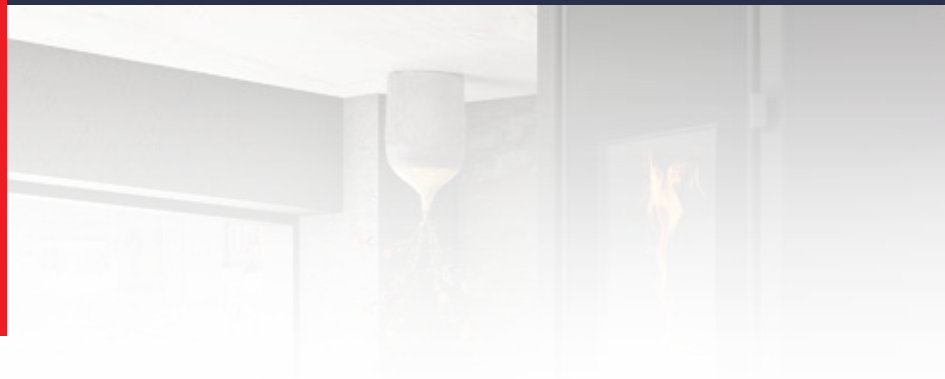




Е·Р·А·Т·О

bisolid

ПЕЛЕТНИ
КАМИНИ



www.eratobg.com



ПЕЛЕТНА КАМИНА

A⁺⁺

ТОПЛОВЪЗДУШНА

TR 06



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- 5 степенна регулируема мощност на горене;
- Дистанционно управление;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- Wifi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.



Черно



Бяло
(Ral 9016)



Бордо
(Ral 3004)



Слонова кост
(Ral 1015)

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 06

Отоплителна мощност	kW	8
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	92
Захранване	-	230 V-50 Hz
Вместимост на бункера за пелети	kg	15
Тегло	kg	73
Дълбочина	mm	462
Височина	mm	875
Ширина	mm	495



BimSchV
1-2



ПЕЛЕТНА КАМИНА

A⁺

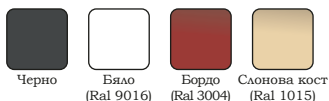
ТОПЛОВЪЗДУШНА

TR 08



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- 5 степенна регулируема мощност на горене;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- Wifi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 08

Отопителна мощност	kW	10
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	92
Захранване	-	230 V-50 Hz
Вместимост на бункера за пелети	kg	15
Тегло	kg	128
Дълбочина	mm	560
Височина	mm	1120
Ширина	mm	560

SLIM ПЕЛЕТНА КАМИНА

A⁺

ТОПЛОВЪЗДУШНА

TR 09



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- 5 степенна регулируема мощност на горене;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- WiFi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.



Черно



Бяло
(Ral 9016)



Бордо
(Ral 3004)



Слонова кост
(Ral 1015)

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 09

Отоплителна мощност	kW	10
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	90
Захранване	-	230 V-50 Hz
Вместимост на бункера за пелети	kg	10
Тегло	kg	101
Дълбочина	mm	276
Височина	mm	956
Ширина	mm	1016



ПЕЛЕТНА КАМИНА

A⁺

ТОПЛОВЪЗДУШНА

TR 10



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Датчик за нивото на пелети;
- Автоматично запалване;
- 5 степенна регулируема мощност на горене;
- Дистанционно управление;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- Wifi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 10

Отоплителна мощност	kW	10-18
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	89,5
Захранване	-	230 V-50 Hz
Вместимост на бункера за пелети	kg	20
Тегло	kg	148
Дълбочина	mm	590
Височина	mm	1100
Ширина	mm	550



Черно



Бяло
(Ral 9016)



Бордо
(Ral 3004)



Слонова кост
(Ral 1015)



BimSchV
1-2



ПЕЛЕТНА КАМИНА

A⁺

ТОПЛОВЪЗДУШНА

TR 11



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- Дистанционно управление;
- Датчик за нивото на пелети;
- 5 степенна регулируема мощност на горене;
- Тип облицовъчен камък: мрамор
- Контрол със стаен термостат (опция);
- WiFi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 11

Отопителна мощност	kW	18
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	93
Захранване	-	230 V-50 Hz
Вместимост на бункера за пелети	kg	20
Тегло	kg	207
Дълбочина	mm	651
Височина	mm	1115
Ширина	mm	515



ПЕЛЕТНА КАМИНА

A⁺

С ВОДНА РИЗА

TR 16



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- 5 степенна регулируема мощност на горене;
- Регулируема температура на отоплителната вода;
- Работа в затворена система;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- Вградени помпа, вентилатор, разширителен съд и термостат;
- WiFi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.



Черно



Бяло
(Ral 9016)



Бордо
(Ral 3004)



Слонова кост
(Ral 1015)

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 16

Отопителна мощност	kW	16
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	94
Работно налягане	bar	1-1,5
Вместимост на бункера за пелети	kg	20
Камина вход-изход	-	1-3/4"
Воден обем на камината	lt	45
Захранване	-	230 V-50 Hz
Тегло	kg	188
Дълбочина	mm	656
Височина	mm	1080
Ширина	mm	495



ПЕЛЕТНА КАМИНА

A⁺⁺

ЗА ЦЕНТРАЛНА ОТОПЛИТЕЛНА СИСТЕМА

TR 24



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- 5 степенна регулируема мощност на горене;
- Регулируема температура на отоплителната вода;
- Работа в затворена система;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- Вградени помпа, вентилатор, разширителен съд и термостат;
- WiFi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.



Черно



Бяло
(Ral 9016)



Бордо
(Ral 3004)



Слонова кост
(Ral 1015)

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 24

Отопителна мощност	kW	24
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	94
Работно налягане	bar	1-1,5
Вместимост на бункера за пелети	kg	25
Камина вход-изход	-	1-3/4"
Воден обем на камината	lt	45
Захранване	-	230 V-50 Hz
Тегло	kg	191
Дълбочина	mm	577
Височина	mm	1135
Ширина	mm	565



BimSchV
1-2



ПЕЛЕТЕН КОТЕЛ

A⁺

ЗА МОНТАЖ В КОТЕЛНО ПОМЕЩЕНИЕ

TP 25



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- 6 степенна регулируема мощност на горене;
- Регулируема температура на отоплителната вода;
- Дистанционно управление;
- Работа в затворена система;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- Вградени помпа, вентилатор, разширителен съд и термостат;
- WiFi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TP 25

Отопителна мощност	kW	30
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	94
Работно налягане	bar	1-1,5
Вместимост на бункера за пелети	kg	25
Камина вход-изход	-	1-3/4"
Воден обем на камината	lt	45
Захранване	-	230 V-50 Hz
Тегло	kg	200
Дълбочина	mm	640
Височина	mm	1096
Ширина	mm	565



ПЕЛЕТЕН КОТЕЛ

A⁺⁺

ЗА МОНТАЖ В КОТЕЛНО ПОМЕЩЕНИЕ

TR 35



ПРЕДИМСТВА

- Ниски нива на вредни емисии (по-малко от 200 ppm);
- Система за електронен контрол;
- Автоматично запалване;
- 6 степенна регулируема мощност на горене;
- Регулируема температура на отоплителната вода;
- Дистанционно управление;
- Работа в затворена система;
- Контрол със стаен термостат (опция);
- Вградени помпа, вентилатор, разширителен съд и термостат;
- WiFi интернет връзка (опция);
- Лесни за използване функции.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

bisolid
TR 35

Отопителна мощност	kW	28
Диаметър на дымоотвода	mm	80
Ефективност	%	92
Работно налягане	bar	1-1,5
Вместимост на бункера за пелети	kg	100
Камина вход-изход	-	1-3/4"
Воден обем на камината	lt	45
Захранване	-	230 V-50 Hz
Тегло	kg	224
Дълбочина	mm	761
Височина	mm	1410
Ширина	mm	565



www.eratobg.com

bisolid



Е·Р·А·Т·О

ХАСКОВО, тел.: 038 60 30 44; e-mail: office_haskovo@ecotherm.bg

СОФИЯ, тел.: 02 978 3990; e-mail: office_sofia@ecotherm.bg

ПЛЕВЕН, тел.: 0889 67 00 68; e-mail: office_pleven@ecotherm.bg