

● Котли

- Котли на пелети и биомаса
- Котли на пелети BURNiT (България)

BURNiT

by SUNSYSTEM

Пелетен котел BURNiT Pell Easy

Високоэффективен котел за отопление на малки и средни помещения.

Предназначен е за изгаряне на дървесни пелети. Компактен и лесен за инсталиране и обслужване.

Микропроцесорно управление.

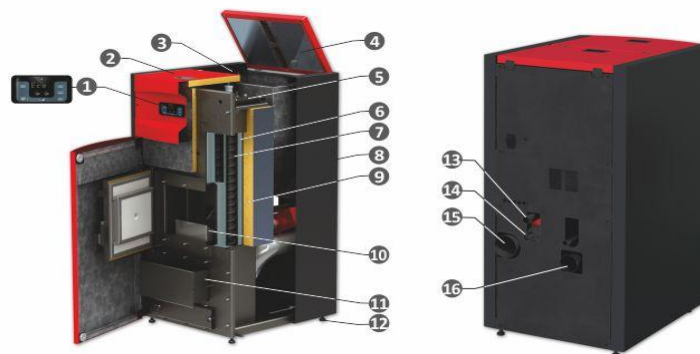
Вградени пелетна горелка, бункер за пелети, циркуляционна помпа за отоплителна система и разширителен съд.

Ръчна почистваща система на димогарните тръби.

Изпитан и одобрен съгласно EN – 303-5, клас 5

Арт. номер	Артикул	Цена лв. без ДДС	Цена лв. с ДДС
91232009013	Пелетен котел BURNiT Pell Easy 20 с wifi модул	3454,17	4145,00
91232009015	Пелетен котел BURNiT Pell Easy 35 с wifi модул	4504,17	5405,00

1. Микропроцесорен контролер
2. Ревизионен капак
3. Бункер за пелети
4. Капак в горната част на бункера за зареждане с пелети
5. Ръчна система за почистване на димогарните тръби
6. Водна риза (мантел)
7. Димогарни тръби с турболатори
8. Обшивка
9. Високоэффективна изолация
10. Пелетна горелка
11. Контейнер за пепел и сажди
12. Регулиращи се крачета
13. Изход топла вода
14. Вход студена вода
15. Комин
16. Тръба за входящ въздух



Модел		Pell Easy 20	Pell Easy 35
Номинална мощност	kW	18	33
Височина Н/Ширина L/Дълбочина D	mm	1260/625/790	1260/770/870
Обем водна риза	L	35	52
Обем горивна камера	L	12	14,6
Необходима тяга на комина	Pa	8	10
Работно налягане	Bar	3	3
Вход студена вода А	mm	R"1/500	R"1/500
Изход гореща вода В	mm	R"1/580	R"1/580
Комин	F,ф/mm	100/420	100/400
Работен температурен интервал	oC	55-85	55-85
Захранващо напрежение	V/Hz/A	230/50	230/50
Тегло	kg	252	303
Препоръчително гориво		пелети 6/8мм (EN 14961-2:2011)	

ПРЕДИМСТВА:

Микропроцесорен контролер. Функции:

Автоматизирано запалване и пелетоподаване;

Самопочистваща функция на горелката;

Температурен датчик следи температурата в котела.

Температурен датчик следи температурата в бойлера.

Температурен датчик следи температурата в буфера.

Смукателен вентилатор за изходящите димни газове на котела.

Ръчна система за почистване на димогарните тръби.

Пелетната горелка е вградена и лесна за обслужване.

Окуляр за наблюдаване на горивния процес.

У-ние на вградена цирк. помпа за отопл. Инсталация.

Възможност за управление на помпа за БГВ;

Управление от външен стаен термостат;

Управление на котела по температурата в буферен съд.

Датчик за температура изгорели газове.

Водната риза обгръща изцяло горивната камера за максимално оползотворяване на отделената топлина.

продукти, класифицирани като "А" се поддържат постоянно на склад

продукти, класифицирани като "В" се поддържат на склад, но в ограничено количество

продукти, класифицирани като "С" не се поддържат на склад и се доставят по заявка

Цените са в български лева, без ДДС. БГ Терм ООД си запазва правото на промени без предизвестие.