

Качество на впечатляващи цени!



A+

bisolid

SAVER C

bisolid

Котлите от серия SAVER C са оборудвани с допълнителна предна вратичка, пелетна горелка Bisolid GP xx_V и табло за управление, като бързо и лесно (за по-малко от една минута) се преминава от дърва към пелети и обратно. Горелките Bisolid GP xx_V изгарят дървесни пелети съгласно стандарт БДС EN ISO 17225-2-2014, с диаметър Ø 6-8 mm.

По-високата ефективност в сравнение с конкурентните котли на твърдо гориво се постига благодарение на стоманената, триходова конструкция на теплообменника, завършваща с два тръбни снопа (по-голяма теплообменна площ).

SAVER C

Комбиниран котел на дърва или пелети



Код	Тип	Номинална мощност (kW)	Работно налягане (bar)	КПД дърва/пелети (%)	Воден обем (l)	Маса (kg)	Дължина (mm)	Височина (mm)	Ширина (mm)
2104221025	Bisolid Saver C 25	25	2.0	86/91	70	268	896	900	670
2104221040	Bisolid Saver C 35	35	2.0	86/91	100	316	896	1100	670
2104221045	Bisolid Saver C 45	45	2.0	86/91	105	331	896	1200	670

- Пространството за зареждане с гориво е увеличено, като гарантира продължително време на работа между две последователни зареждания;
- Котелът е стандартно оборудван с термовентил за автоматично регулиране на дебита на въздух за горене, осигуряващ максимално оползотворяване на горивото, икономичност при работа, както и регулиране на топлинната мощност в широк диапазон;
- Изключително удобен за монтаж, експлоатация и поддръжка;
- Пелетните горелки Bisolid GP xx_V са напълно автоматизирани – запалване, следене на пламъка, продухване на горивната камера. Имат интуитивен LCD дисплей за лесна работа със светлинна индикация на активните функции с меню на български език;
- Автоматичната настройка на количеството въздух и гориво, съобразно избраната от потребителя температура, осигурява висока ефективност на съоръжението при минимален разход на гориво;
- Горивна камера от жароустойчива стомана, гарантираща надеждна и дългосрочна експлоатация;
- Автоматична модулация на горивния процес, намаляваща броя на спиранията и запалванията, респективно консумацията на гориво и ел. енергия;
- Собствена патентована система от стикери с течни кристали за контролиране на налягането в горивната камера на котела. Това решение осъществява сигнализация при необходимост от почистване на горелката.
- Възможност за регулиране на температурата на топлоносителя в широк диапазон;
- Възможност за работа със стаен термостат и седмичен програматор;
- Управление на циркуляционна помпа според температурата на топлоносителя;
- Възможност за управление на димосмукателен вентилатор;
- Защити от обратен огън и samozапалване на горелката, както и от замръзване на топлоносителя;
- Управление на пелетната горелка през GSM модул (опция), чрез изпращане на SMS команди - възможност за спиране, пускане и преглед на текущото ѝ състояние.

ХАСКОВО,
бул. „Съединение“ 67
тел.: 038 603043; 038 603044
e-mail: office_haskovo@ecotherm.bg

bisolid
www.eratobg.com

СОФИЯ, ул. „Неделчо Бончев“ 10
тел.: 02 978 3990; 02 978 7860

ПЛЕВЕН, ул. „Метро“ 3
тел.: 064 980097