

Kalorina серии 23

на щепе с электронным управлением



KALORINA серии 23

Котёл на щепе с электронным управлением

ТОПЛИВО серии 23

- Щепа
- Пеллеты
- Опилки
- Стружка
- Дрова
- Оливковый жмых
- Оливковая косточка
- Скорлупа грецкого ореха
- Зерно мод. ВК



- Удаленная поддержка
- Удаленный контроль
- Удаленная сигнализация

На панели управления есть выход USB для ПК с подключением к интернету.

Один из наших специалистов может дистанционно взаимодействовать с вашим котлом и вносить необходимые коррективы.

ОТЛИЧНАЯ АЛЬТЕРНАТИВА С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТИ

В номинальной мощности от 27 до 104 кВт, даже в версии Гидро (27-40-58 кВт), котлы на щепе и пеллетах отличаются высокой производительностью.

Kalorina Серии 23 E является отличной альтернативой с точки зрения энергосбережения и эффективности, поскольку он использует возобновляемую энергию, такую как древесные отходы для производства тепла по низким ценам, гарантируя качество и безопасность.

Система отличается своей универсальностью. Предусматривается использование различных видов топлива в дополнение к щепе (пеллеты, дрова, совместимая биомасса), для автоматического режима и для простого обслуживания.

Этот котёл представляет собой идеальное решение для отопления любого типа окружающей среды: односемейных и многоэтажных жилых домов, малые и средние фермы, школы.



Пожарный комплект (стандартный)



Подключение горелки на биотопливе

Характеристики:

Прочная конструкция.

Теплообменник с горизонтальными дымовыми трубами для обеспечения максимального теплообмена.

Электронный блок управления для программированного и автоматического горением, предусматривающая автоматическое зажигание, управление мощностью котла благодаря точной дозировке топлива и воздуха, возможность автоматического снижения тепловой мощности, сжигаемой при модуляции, до 70% от общей мощности, поддержание углей.

Система чистого горения (SCP) которая сочетает в себе инновационное распределение воздуха после сгорания, обеспечивая более чистые пары и большую тепловую эффективность.

Накопительный бак на 450 литров с мешалкой, датчиком уровня топлива и крышкой.

Возможность расположения бункера как справа, так и слева.

Удаленная поддержка позволяет контролировать и дистанционно взаимодействовать с вашим котлом: есть выход USB для ПК с подключением к интернету.

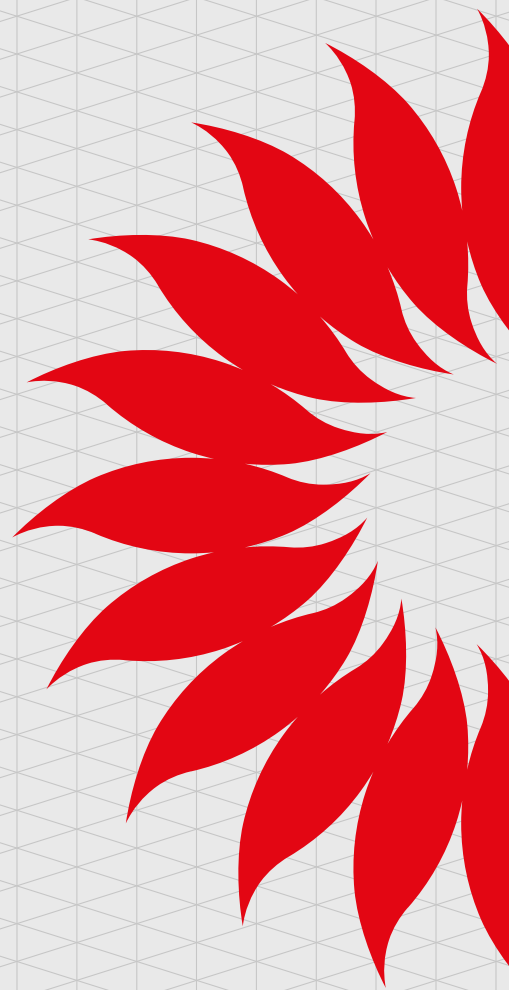
Пожарный комплект.

В зависимости от вида топлива и типа работы, система может быть оснащена некоторыми комплектами аксессуаров для удовлетворения различных потребностей клиента:

горелкой для работы котла на жидком или газообразном топливе при отсутствии твердого топлива.

удаленным управлением и удаленной сигнализацией, которые позволяют управлять системой через СМС (включение/ выключение) и возможность отображения рабочего состояния.

Kalorina серии 23		К 2303 E	К 2304 E	К 2306 E	К 2308 E	К 2310 E	
Номинальная тепловая мощность	кВт	27	40	58	78	104	
Максимальное рабочее давление	бар	3	3	3	3	3	
Класс эффективности		EN 303-5: 1999 Класс 3					
Максимальная рабочая температура	°C	90	90	90	90	90	
Содержание воды	л	116	116	158	200	245	
	Размеры мм	ширина	1735	1735	1735	1735	1735
		глубина	980	980	1180	1380	1700
высота		1276	1276	1276	1276	1276	
Втулка Ø	доставка	2"	2"	2"	2"	2"	
	возврат	1" ½	1" ½	1" ½	1" ½	1" ½	
	расширительный бак	1"	1"	1"	1"	2"	
Дымоход	Ø мм	200	200	200	200	250	



Котлы
сделаны в Италии



TATANO s.n.c.

Zona ind.le / Scalo ferroviario
92022 Каммарата (AG)

Via F. Cassoli, 29
29122 Пьяченца

*Котлы на биомассе
Солнечные системы*

Тел. +39 0922 901376
Факс +39 0922 902600

Тел. +39 0523 609788
Факс +39 0523 574274

tatano@tatano.it
www.tatano.it