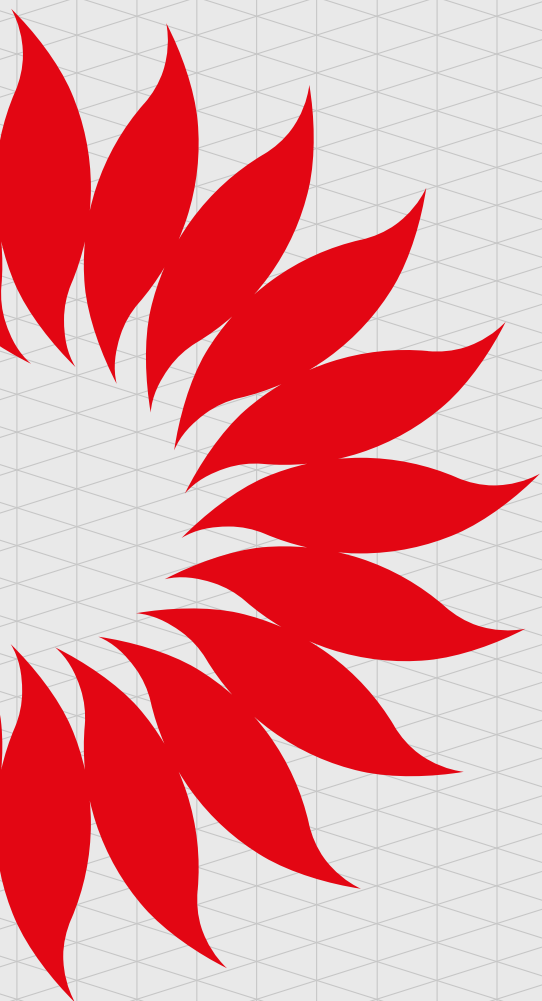


Kalorina серии 24

Пеллеты





KALORINA СЕРИИ 24 - Генераторы горячего воздуха

Пеллеты

ТОПЛИВО

Пеллеты

Дрова

Оливковый жмых

Оливковая косточка

Скорлупа грецкого ореха



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.

ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР ДЛЯ ВАШЕЙ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ

Диапазон: от 29 кВт до 3 МВт тепловой мощности.

Необходимость обогревать большие помещения избегая использование традиционных систем отопления, которые слишком дороги, привела нас к конструкции генератора горячего воздуха, Kalorina Серии К 24 Е, с автоматической подачей в котором используются альтернативные энергии топливных гранул и дров.

Новейшая система, которая позволяет использовать различные виды топлива, идеально подходит для отопления больших помещений, жилых комнат, спортзалов, мастерских, теплиц, промышленных зданий, или для подключения к сушильным установкам.

Это тепловые системы, которые отличаются простотой использования и установки.

Широкий диапазон доступных мощностей и возможность настройки продуктов позволяют удовлетворить все потребности в отоплении.



Электрический вентилятор



Воздушный диффузор

Детали и преимущества системы:

Интеллектуальная модульная система, которая требует мало и простых сборочных операций, предлагает большую гибкость при установке, обеспечивает легкую техническую поддержку.

Революционная камера сгорания новой геометрии и с СЧГ (Система чистого горения), что обеспечивает высокие урожаи и оптимальные значения выбросов.

Отличный теплообменник, горизонтальный, с дымовыми трубами, который гарантирует максимальную тепловую эффективность благодаря правильному размеру и его конкретной геометрии.

Равномерное распределение воздуха, Благодаря полному ассортименту аксессуаров, которые позволяют диффузию воздуха через регулируемые потрубки, или канализированной, для эффективного и быстрого нагрева.

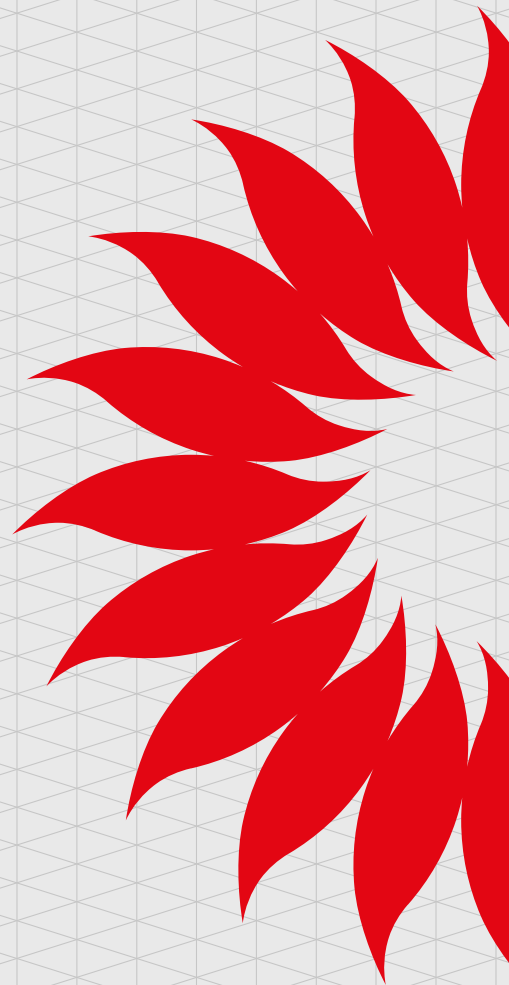
Оптимальное регулирование, с помощью электронной системы управления, с самодиагностикой, что позволяет системе адаптировать мощность к энергетическим потребностям установка.

Автоматическое удаление золы из камеры сгорания, которое гарантирует отличное сгорание и сокращает время обслуживания (стандартное в котлах большой мощности).

Удобное управление системой удаленная помощь через ПК; модем для SMS-команд с мобильного телефона (по запросу) .

Максимальная безопасность. Полная система безопасности, чтобы обеспечить оптимальное использование и максимальную надежность.

| Kalorina серии 24 - Генераторы гор. воздуха | | К 2403 E | К 2404 E | К 2406 E | К 2408 E | К 2410 E | |
|--|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------|
| Номинальная тепловая мощность | кВт | 29 | 46 | 69 | 93 | 104 | |
| Максимальная рабочая температура | °C | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | |
| Номинальное напряжение | V | 230 | 230 | 230 | 400 | 400 | |
| Номинальный ток | A | 10,55 | 10,55 | 13,85 | 12,85 | 10,85 | |
| Номинальная частота | Гц | 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50-60 | |
| Номинальная электрическая мощность | Вт | 1210 | 1210 | 1720 | 2120 | 2120 | |
| Воздушный поток | м ³ /ч | 3360 | 3360 | 4550 | 4970 | 6160/8050 | |
| | Размеры | ширина | 1461 | 1461 | 1461 | 1461 | 1461 |
| | | глубина | 1342 | 1342 | 1610 | 1810 | 2110 |
| высота | | 1806 | 1806 | 1924 | 1924 | 1924 | |
| 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