

Настенный газовый котел Electrolux Quantum 24i

Код товара: 895703



Цена: 0,00 руб.

Бренд товара:	Electrolux
Серия товара:	Quantum
Дымоход:	Атмосферный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	130 мм
Мак мощность, кВт:	24,1 кВт
Min мощность, кВт:	5,3
Мак расход топлива:	0,65 - 2,82 м3/ч
Мак давление P газа:	3 бар
Мак отопляемая площадь, м2:	241
Min отопляемая площадь, м2:	53
Производительность ГВС:	13,8 л/мин
Расширительный бак:	6 л
Размеры ВxШxГ:	703x400x325 мм
Масса, кг:	30,7
Страна производитель:	Италия
Гарантия:	3 года

Газовые котлы серии Quantum предназначены для организации систем отопления и горячего водоснабжения. Технически совершенный котел оборудован современными функциями и системами для создания максимального уровня комфорта и абсолютной безопасности в эксплуатации. Классический дизайн прибора займет достойное место в интерьере любого помещения. Простота настройки и эксплуатации котлов Quantum, а также высокая производительность по ГВС обеспечит повышенный комфорт пользователя.

Газовый котел оснащен пластинчатым теплообменником увеличенной площади, комплектуется открытой (i) или закрытой камерой сгорания (Fi). Пластинчатый теплообменник осуществляет передачу тепла от горячего теплоносителя к холодной среде. Многоуровневая система безопасности

представлена несколькими конструктивными элементами прибора: дифференциальным манометром, датчиком минимального давления, нормально закрытым газовым клапаном, аварийным сбросным клапаном, ионизационным контролем наличия пламени, функцией авторестарта, а так же расширенной системой самодиагностики с визуальным отображением кодов неисправностей.

Отличительные особенности

- Отопление + горячее водоснабжение.
- Первичный 8-ми ходовой медный теплообменник с увеличенной площадью теплообмена.
- Пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали увеличенной мощности.
- Функция ускоренного производства горячей воды (Water Recall).
- Режим для работы с теплым полом (Affect Floor).
- Система антизамерзания (No-freeze).
- Интуитивная система управления (Easy Logic).
- Система погодозависимого управления температурой (ETC).
- Расширенная система самодиагностики с визуальным отображением кодов неисправностей.
- Большой LCD дисплей высокой четкости.
- Классический дизайн.
- Возможность подключения комнатного термостата или системы беспроводного дистанционного управления (Fly-by-wire).
- Готов к российским условиям эксплуатации. Устойчивая работа при низком входном давлении природного газа от 3 мбар и понижении питающего напряжения до 187 В.