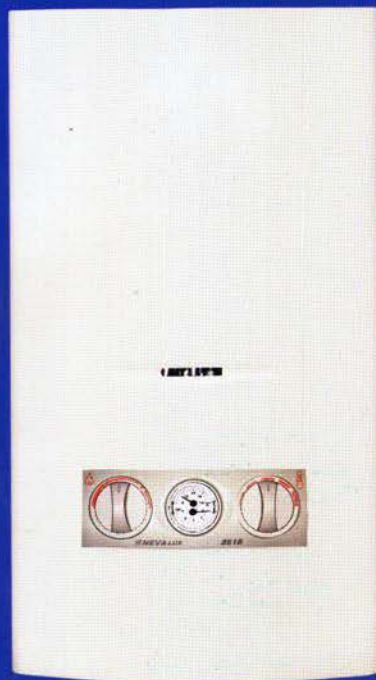


НОВИНКА!

NEVA LUX

NEVALUX-8618 предназначен для отопления частных домов и квартир площадью до 180 кв. м. Данная модель является инновационной и отличается высокой экономичностью.

По сравнению с напольными котлами аналогичной мощности, котел **NEVALUX-8618** обладает повышенным КПД (90%), что позволяет сэкономить расходы на отопление до 25%.



NEVA Lux 8618

Особенности модели **NEVALUX-8618**:

- экономия расходов на отопление;
- настенный монтаж;
- лёгкая адаптация к существующим системам отопления;
- возможность использования в закрытых и открытых системах отопления;
- возможность работы на сжиженном и природном газе;
- возможно подключение к системе теплых полов;
- возможно подключение к бойлеру косвенного нагрева;
- возможно подключение турбированной насадки;
- возможно подключение комнатного термостата;
- альтернативная замена котлам напольного типа;
- сервисное обслуживание.

Стандартная комплектация котла **NEVALUX-8618** включает в себя:

- все современные системы безопасности;
- пьезоэлектрический розжиг (при необходимости предусмотрена возможность розжига спичкой);
- автоматическое отключение подачи газа при погасании запальной горелки;
- предохранительный клапан в контуре отопления (3 бар);
- встроенный термоманометр;
- циркуляционный насос со встроенным автоматическим воздухоотводом;
- медный теплообменник с "мокрой" камерой сгорания (производства ОАО "Га аппарат").

ХАРАКТЕРИСТИКИ КОТЛА	NEVA Lux 8618
Камера сгорания	открытая
Номинальная теплопроизводительность, кВт	18,0
Минимальная теплопроизводительность, кВт	6,5
Давление газа в магистрали, Па пр./сж	1274; 1960 / 2940
Отапливаемая площадь, м ²	до 180
Количество теплообменников	1
Диаметр дымоотвода, мм	110 - 125
Габаритные размеры: высота x ширина x глубина, мм	650 x 350 x 240
Вес, кг, не более	15

Котел адаптирован к российским условиям эксплуатации. Диапазон регулирования температуры теплоносителя на выходе из контура отопления 30-85°C.