



Россия, Краснодарский край, г. Краснодар

Коммерческое предложение

на котел «Newenergy 80» производства компании ООО «ИГНИС ПРО»

В данном коммерческом предложении наша компания предлагает к рассмотрению котел «Newenergy 80»

Котлы «Newenergy»:

- Изготавливаются из высококачественной котловой стали и бесшовной цельнотянутой трубы.
- Конструкция топочной камеры обеспечивает равномерное распределение воздушных потоков, что в свою очередь позволяет обеспечить максимально качественное сжигание топлива. Воздух, подаваемый для обеспечения горения в топку котла, проходит через подогреваемые воздушные каналы тем самым повышая эффективность горения.
- Для точной настройки соотношения первичного и вторичного воздуха котел оборудован системой электронной регулировки работы вентилятора поддува воздуха, и градуированными шиберными заслонками.

Стоимость котла «Newenergy 80» - 157 777 руб. включая НДС 18%

Технические характеристики котла «Newenergy 80»

Тип котла	Водогрейный, барабанный, жаротрубный, трехходовой
Номинальная мощность, кВт	80
Минимальная мощность, кВт	35
Объем воды в котле, л	200
Расход топлива кг/час. (м ³ /час.) Каменный уголь 5500 кКал/час.	16
Диапазон регулирования температуры воды в котле, °С	50-100
Рекомендуемые размеры труба диаметр, мм	200
Рекомендуемые размеры труба высота, м	10
Габаритные размеры, не более чем	1440x870x1380
Вес не более (нетто) , кг	1150

С Уважением, руководитель проектов компании Seleko Дзюбенко Александр

<https://seleko.ru>

seleko@seleko.ru

+ 7 999 632-98-99

Коротко о главном:

- КПД до 85%
- Толщина стали теплообменника до 6 мм
- Топка котла выложена огнеупорами (шамотом)
- Бесшовные трубы теплообменника и водного скелета котла

Котел в разрезе:

- колосниковая решетка
- огнеупорные (шамотные) вставки
- омываемые водные каналы
- загрузочная камера
- нагнетающий вентилятор
- контроллер котла.

