



Технические характеристики Wirbel Eko Ck 40

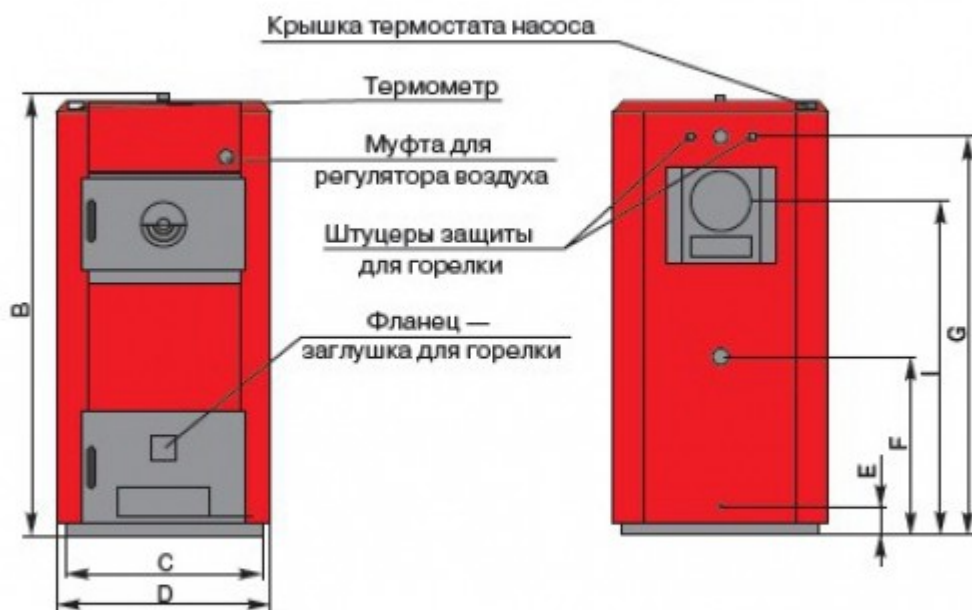
Мощность котла	35 - 40 кВт
Объём воды в котле	101 литров
Масса котла	320 кг
Диаметр дымохода	180 мм
Ось дымохода Н	890 мм
Тяга дымохода	23 РА
Вход и выход для отопления (подключение)	1 1/4" Дюйм
Наполнение / слив	1/2" Дюйм
Защита от перегрева	3/4" Дюйм
Температура исходящих газов	200 °С
Максимальная рабочая температура	90 °С

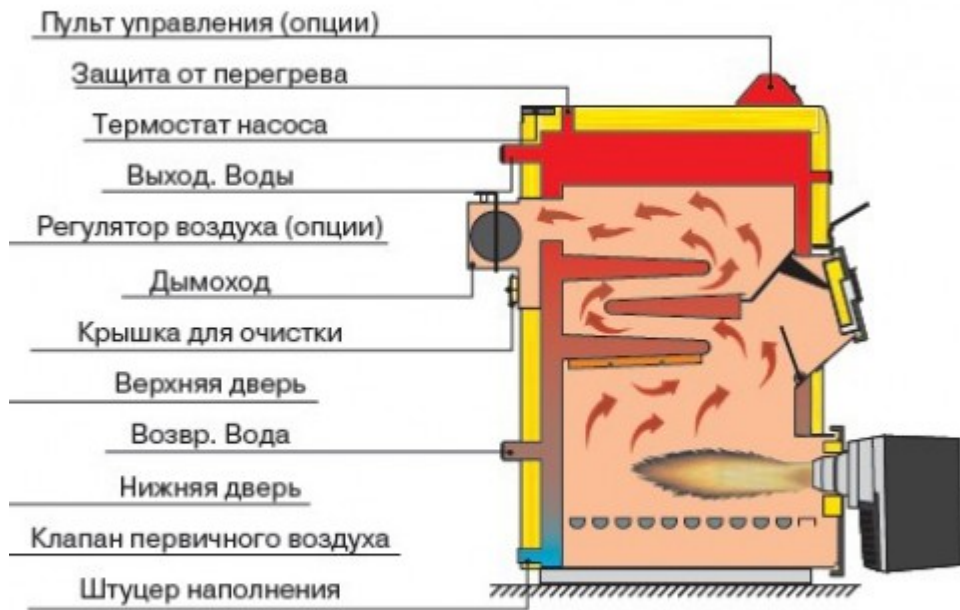
Максимальное рабочее давление	2.5 Бар
Общая высота В*	1200 мм
Общая ширина D*	676 мм
Общая глубина А*	1055 мм
Общая корпуса С*	600 мм
Рекомендуемая площадь отопления	до 380 кв.м
Высота входа воды Е*	80 мм
Высота выхода защиты от перегрева F*	480 мм
Высота наполн. / слив G*	1070 мм
Отверстие для горелки	102 мм
Максимальная длина полена	550 мм
Гарантия	1 год
Срок службы	не менее 15 лет

- Wirbel Eko Ck 40 это универсальный котёл отопления работающий на твердом топливе (дрова, уголь).
- При снятии заглушки нижней двери и установке пульта управления котел может работать с наддувной горелкой на солярке или газе.
- Возможно переоборудование для работы на пеллетах. Для этого приобретается комплект Pellet Set.
- Котёл Wirbel Eko Ck 40 поставляется в разобранном виде. В комплект поставки входят корпус котла с золоборником, обшивка, изоляция, комплект для чистки котла (состоит из 3-х приборов).
- **Термостат механической регулировки температуры в комплект не входит.**

Дополнительно :

- Если Wirbel Eko Ck 40 работает в закрытой системе - группу безопасности (2,5 бар) и расширительный бак;
- Контур разогрева с термостатом на 65°C.



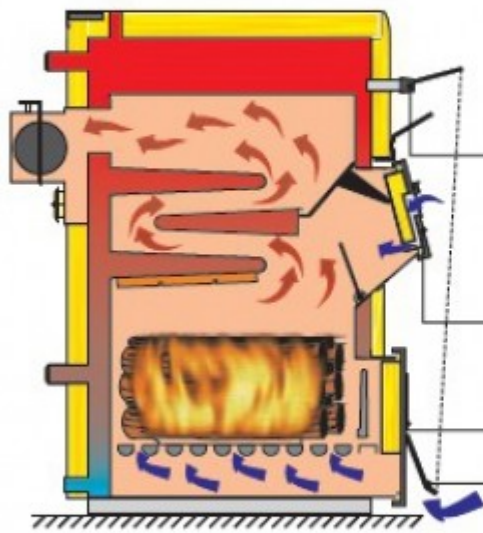


ЕКО-СК (с голелкой газ солярка-пеллет)





Пульт управления котла
при работе с горелкой (опция)



ЕКО-СК (на твердом топливе)

- Пульт управления (опции)
- Защита от перегрева
- Термостат насоса
- Выход. Воды
- Регулятор воздуха (опции)
- Дымоход
- Крышка для очистки
- Верхняя дверь
- Возвр. Вода
- Нижняя дверь
- Клапан первичного воздуха
- Штуцер наполнения

