

Техническая характеристика KRH 35A

Мощность на тв. топливе	34,8 кВт
Мощность на дизеле	24,4 кВт
Материал теплообменника	нержавеющая сталь
Исполнение	двухконтурный, напольный
Параметры питающей сети	220/50 В/Гц
Раб. давление по отоплению	1 бар
Раб. давление по ГВС	1 бар
Расход топлива, дизель	2,6 л/час
КПД	93%
Объём воды в котле, л	150
Тип камеры сгорания	закрытая
Диаметр патрубков для отопл.	32
Управление	Выносной пульт CTR-6070
Масса	300 кг
Габариты в упаковке	740x1343x1380 мм

Установлена дизельная горелка Turbo 21R (24,4 кВт) с шестеренчатым насосом (забор топлива ~ 10м)

Функции безопасности:

Аварийное отключение при перегреве и функция предотвращения перегрева,

Поддержание низкого уровня,

Предотвращение возникновения трещин при морозе,

Поддержание постоянной температуры для древесины

(вентилятор и управление циркуляционным насосом)

Комплектующие:

Новый компактный термостат-регулятор (CTR-6070),

Очищающее устройство,

Топливопроводный шланг,

Расширительный бак