

## Техническая характеристика TWIN ALPHA 30

Мощность по отоплению	12.8 - 34.8 кВт
Отапливаемая площадь	до 340 кв.м.
КПД ( полная/частичная нагрузка)	91.8 % / 92.3 %
Назначение	отопление и горячее водоснабжение
Тип системы отопления	закрытая
Максимальное давление в контуре отопления	3 Бар
Максимальная температура в контуре отопления	85 °С
Регулируемый диапазон в контуре отопления	45 - 80 °С
Объем расширительного бака	7 литров
Давление в расширительном баке	1 Бар
Мощность по ГВС	34.8 кВт
Минимальное / максимальное давление в контуре ГВС	0.2 - 17.5 Бар
Минимальный расход горячей воды	1.60 л / мин
Регулируемый диапазон температуры в контуре ГВС	35 - 60 °С
Производительность горячей воды $\Delta t=25$ °С	20 л / мин
Производительность горячей воды $\Delta t=30$ °С	16.7 л / мин
Производительность горячей воды $\Delta t=40$ °С	12.5 л / мин
Напряжение питания / потребление	220 В / 115 Вт
Подключение отопления	20 мм
Подключение ГВС	15 мм
Подключение газа	15 мм
Высота	730 мм
Ширина	486 мм
Глубина	210 мм
Вес	29 кг