

## Параметры модели FTYN25L / RYN25L

Режим работы	охлаждение / обогрев
Габариты внутреннего блока	288x800x206 мм
Вес внутреннего блока	9 кг
Габариты наружного блока	521x700x250 мм
Вес наружного блока	29 кг
Потребляемая мощность при охлаждении	0,83 кВт
Потребляемая мощность при обогреве	0,78 кВт
Годовое потребление энергии (охлаждение/нагрев)	412 кВт.ч
Воздухообмен при охлаждении	582 м <sup>3</sup> /ч
Воздухообмен при обогреве	582 м <sup>3</sup> /ч
Осушение помещения	программная осушка воздуха
Минимальный уровень шума (внутренний блок)	25 дБ
Уровень шума (внешний блок)	46 дБ
Марка хладагента	R410A
Минимальная рабочая температура на охлаждение	+19 °С
Минимальная рабочая температура на обогрев	-9 °С
Гарантия	3 года
Коэффициент EER (охлаждение) / Класс	3,21 / А
Коэффициент COP (нагрев) / Класс	3.61 / А
Диапазон рабочих температур на охлаждение	+19° ~ +46° °С
Диапазон рабочих температур на обогрев	-9° ~ +18° °С

### Управление

Пульт дистанционного управления	инфракрасный пульт
Таймер	на 24 часа
Ночной режим	функция ночной экономии
Экономичный режим	

Автоматический выбор режима

## Параметры подключения

Напряжение питания 220-240 вольт  
Частота тока 50 Гц

## Очистка воздуха

Предварительный фильтр  
Воздушный фильтр

## Дополнительные возможности

Съемная лицевая панель

Быстрое охлаждение/обогрев режим повышенной производительности

Функция авторестарта

Управление скоростью вентилятора 3 скорости

Функция самодиагностики

Непрерывное перемещение заслонок

Регулировка воздушных заслонок по вертикали при помощи пульта ДУ

Регулировка воздушных заслонок по горизонтали вручную

Широкоугольные воздушные заслонки

Бесшумный внутренний блок режим снижения шума внутреннего блока

Защита от предельных температур

Антикоррозионная защита

Адаптация к зимним условиям Иней - до -30°C (опция)  
(Зимний комплект)

## Уникальные функции DAIKIN

Антибактериальная поверхность  
пульта ДУ

Автоматическое оттаивание инея

Управление одним касанием (память  
пользовательских настроек)