

# PANDORA35IN TE01

Кондиционер (внутренний блок)



- Технология многоуровневого охлаждения
- Инверторный кондиционер
- Быстрое охлаждение
- Активный угольный фильтр
- Умная связь Wi-Fi
- Умное голосовое управление
- Функция самоочистки
- Умный режим: автоматический
- Удаленное управление пультом
- Защита от мороза
- Таймер на 24 часа
- Автоматический перезапуск
- Самостоятельная диагностика

Мощность охлаждения: 3500 Вт  
Мощность отопления: 4000 Вт  
Автоматический режим  
Турбо режим  
Защита от холодного воздуха  
Дисплей: Цифровой дисплей  
Диапазон рабочих температур при обогреве : -20-24  
Диапазон рабочих температур при охлаждении (°C): -15 - 50  
Тип блока: Внутренний блок  
Тип монтажа: Настенный  
Управление: Дистанционное управление  
Wi-Fi управление: Встроено  
Диапазон рабочих температур при обогреве : -20-24  
Диапазон рабочих температур при охлаждении (°C): -15 - 50  
Диапазон температур (°C): 16-30  
Компактный дизайн  
Кнопка ручного управления  
Режим работы: Инверторный  
Два способа подключения дренажа: Слева или справа  
Коэффициент EER: 3,5  
Скорости вентилятора наружного блока: 3  
Охлаждение (БТЕ/час): 12000  
Обогрев (БТЕ/час): 12000  
Дистанционный пульт управления выполняет роль терmostата  
Диммер  
Самодиагностика

Минимальный уровень шума: 56 дБ (A)  
относительно 1 пВт  
Мощность отопления: 4000 Вт  
Потребление электроэнергии в режиме ожидания: 1 Вт  
Частота: 50 Hz  
Мощность охлаждения: 3500 Вт  
Холодаагент: 0,64 kg  
Макс. звуковое давление: 27 dB(A)2x10-5Pa  
Минимальное звуковое давление: 38 dB(A)2x10-5Pa  
Присоединительная мощность при отоплении: 1025 Вт  
Присоединительная мощность при охлаждении: 1000 Вт  
Макс. воздушный поток: 600 м<sup>3</sup>  
Диаметр трубы для жидкости: 6,35 мм  
Диаметр трубы для газа: 9,53 мм  
Макс. длина трубы: 20 м  
Макс. разница высот: 10 м  
Номинальная сила тока при охлаждении: 4,4 A  
Номинальная сила тока при отоплении: 4,5 A  
Коэффициент SEER, охлаждение: 6,1  
Коэффициент SCOP, отопление: 4  
Коэффициент COP: 3,9  
Макс. звуковое давление: 27 dB(A)2x10-5Pa  
Минимальное звуковое давление: 38 dB(A)2x10-5Pa  
Габаритные размеры (шхвхг): 85 × 27 × 21,2 см  
Размеры в упаковке (шхвхг): 90 × 33,5 × 26 см  
Вес нетто: 8,5 кг  
Вес брутто: 11 кг  
Потребление электроэнергии в режиме ожидания: 1 Вт  
Номинальный ток предохранителя: 3,15 A