



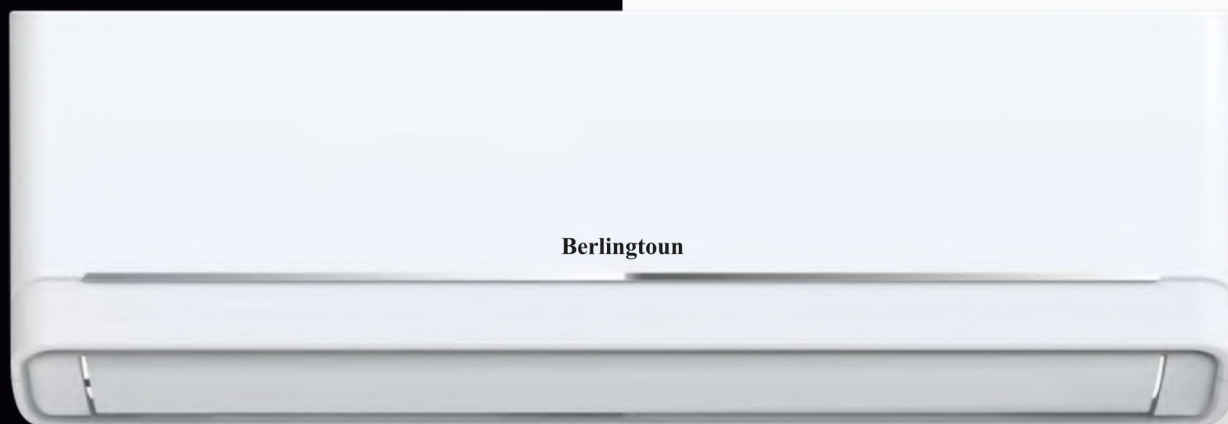
Manchester

Манчестер - крупный город в Великобритании, расположенный на северо-западе Англии. Это коммерческая и культурная столица Ланкашира, крупный индустриальный центр и морской порт. Когда-то Манчестер был одним из главных двигателей Промышленной революции, назывался «столицей английского Севера» и являлся городом фабрик и рабочих.

В настоящее время Манчестер — крупный культурный, промышленный, финансовый, коммерческий и транспортный центр страны. Манчестерский университет является одним из самых престижных в Великобритании. В городе располагается большое количество музеев, среди которых особо интересными являются Манчестерская картинная галерея и Салфордский музей.

Манчестер известен не только своими музеями и выдающимися памятниками архитектуры, но и насыщенной футбольной жизнью. В городе базируются знаменитые на весь мир футбольные клубы - «Манчестер Сити» и «Манчестер Юнайтед».

Серия Manchester



WI-FI ПОДГОТОВКА



СИСТЕМА ПРОТИВ
ОБРАЗОВАНИЯ ЛЬДА



ТЕПЛЫЙ СТАРТ



СКРЫТЫЙ ЦИФРОВОЙ
ДИСПЛЕЙ



БЕСШУМНАЯ РАБОТА



ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ
GOLDEN FIN



САМОДИАГНОСТИКА



РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ
ВЕНТИЛЯТОРА



ВЫКЛЮЧЕНИЕ ДИСПЛЕЯ



АВТОРЕСТАРТ



ЭКОНОМИЧНЫЙ
РЕЖИМ



ЗАЩИТА СЕРВИСНЫХ
ВЕНТИЛЕЙ



КОМФОРТНЫЙ СОН



РЕЖИМ TURBO



РЕГУЛИРОВКА ЖАЛЮЗИ



ТАЙМЕР



РЕЖИМ ВЕНТИЛЯЦИИ



РЕЖИМ ОСУШЕНИЯ

Бытовые сплит-системы серии Manchester обладают уникальным дизайном в современном стиле с сохранением классических очертаний. Возможность установки Wi-Fi модуля позволяет интегрировать кондиционер в систему умного дома, а высокая производительность и энергоэффективность в сочетании с позолоченным защитным покрытием гарантирует длительный срок службы сплит-системы.

Блоки отличаются высокой надежностью используемых компонентов, сердцем кондиционеров выступают высокопроизводительные компрессоры от мировых производителей: Gree-Landa и GMCC-Toshiba.



Особенности

MANCHESTER

Антикоррозийное покрытие Golden Fin - специальное позолоченное покрытие деталей внутреннего и внешнего блока кондиционера позволяет в несколько раз увеличить ресурс его работы.

Самодиагностика - встроенная система самодиагностики анализирует основные параметры кондиционера и в случае обнаружения сбоев блокирует его работу, оповещая пользователя индикатором на дисплее.

Высокопроизводительные компрессоры - кондиционеры серии Derby оснащаются качественными компрессорами от мировых производителей: Gree-Landa и GMCC-Toshiba.

Wi-Fi подготовка - сплит-система может оснащаться Wi-Fi модулем для управления климатом со смартфона или подключения к системе умного дома.

Авторестарт - при аварийном отключении электропитания, кондиционер запоминает настройки работы и после возобновления подачи электроэнергии он автоматически возвращается к предыдущим настройкам.

Защитная крышка сервисных кранов - устанавливается на наружный блок и защищает вентили от воздействия окружающей среды.

Система против образования льда - включается автоматически при работе кондиционера в режиме обогрева и предназначена для сброса льда и инея с внешнего блока, предотвращая возможные поломки и потерю производительности. При низкой температуре на теплообменнике включается функция оттаивания, компрессор и вентиляторы внутреннего и внешнего блока останавливаются.

Комфортный сон - кондиционер автоматически увеличит или уменьшит (в зависимости от режима) температуру на 1°C в течение первых 2 часов, а через 5 часов выключится. Функция поддерживает наиболее комфортную температуру для сна и экономит электроэнергию.

Бесшумная работа - за счёт конструктивных особенностей внутреннего блока, сплит-система работает практически бесшумно (до 20 дБ(А)), обеспечивая комфортное нахождение в помещении.

Теплый старт - позволяет предотвратить в режиме обогрева подачу холодного воздуха в помещение в начале работы и избежать дискомфорта.

Антигрибковая функция - работает в режиме охлаждения воздуха. Предотвращает появление грибка, плесени и бактерий.