**Сплит системы general,** которые обладают специальным блоком с канальной конструкцией. Этим они подобны простым кондиционерам центрального типа. Они так же содержат следующий набор элементов:

* Патрубки для отвода и приема воздуха;
* Фильтрующие элементы;
* Вентилятор;
* Систему теплообмена;
* Компрессор в сборе с конденсатором.

Особенности

Это именно тот минимальный набор элементов, который присущ центральным системам кондиционирования. Сплит системы отличаются тем, что могут поддерживать требуемую температуру, а не просто охлаждать помещение. К тому же **сплит системы general,** как и другие подобные системы, направлены на то, чтобы обслуживать сразу несколько помещений. В этом их главное отличие от обычных систем кондиционирования.

У нас в стране уже больше одного десятилетия не наблюдалось альтернативных систем, которые бы заменили центральные кондиционеры. Это из-за того, что компании со временем накопили достаточный багаж знаний и опыт по использованию достиг высоких значений.

**Сплит системами general** на сегодняшний день пользуются множество компаний по всей России. Их установкой занимаются множество климатических фирм. На это есть множество причин.

Причины популярности **сплит систем general**

* Сплит системы general организовывают вентиляцию помещений таким образом, что она поддерживает не только необходимые температурные параметры, но позволяет очищать воздух от загрязнений.
* Специальная конструкция позволяет провести монтаж системы в любом месте в помещении. **Сплит система general** может быть установлена в стене, на потолке, а также за их декоративными аналогами. Система устроена таким образом, что ее можно установить скрытно от глаз. Последние будут видеть только распределители воздуха. Это позволяет с большей легкостью провести подбор системы под дизайн помещения. Внутренние системы кондиционирования можно оставить без внимания к внешнему виду, ведь они будут скрыты.
* Несколько помещений сразу обслуживаются одним кондиционером. Один блок, который имеет простую конструкцию, позволяет снизить стоимость системы до минимальных значений. Воздухораспределители могут поднять несколько стоимость всей системы в целом, особенно если помещений много. Но следует помнить, что данный тип систем позволяет не только охлаждать или отдавать тепло воздуху в помещении, но и производить его вентиляцию. Так что, если принимать во внимание отсутствие системы комплексной вентиляции, которая не нужна при использовании сплит системы, то получается солидная экономия денежных средств.

Все вышеперечисленные факторы позволяют провести значительную экономию на приобретении системы кондиционирования, а также получить эффективную систему, состоящую из одного блока, которая будет не только проводить охлаждение воздуха, но и обогревать помещение в холодное время года. Параметры кондиционирования задаются для каждого помещения отдельно. Благодаря этому можно эффективно распределять тепло по всему помещению. Если требуется, то отключать охлаждение или обогрев какой-то комнаты. Все это позволяет экономить значительное количество электричества, а также денежных средств. Один внешний блок позволяет подключить к себе еще два или три внутренних блока. Однако последнее касается только мульти систем. Приобрести данные системы можно у дилеров.