

TOSHIBA

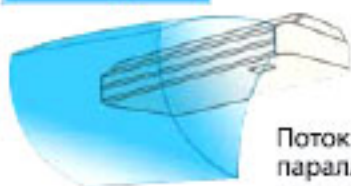
Прикоснись к будущему

Полупромышленные кондиционеры Toshiba Внутренние блоки Super Digital Inverter и Digital Inverter Подпотолочные блоки

Подпотолочные блоки для офисов

- Эффективное управление потоком воздуха при помощи заслонки

Охлаждение



Поток воздуха направлен параллельно потолку через все помещение

Обогрев



Поток нагретого воздуха направляется книзу

- Комфортный воздушный поток в аудиториях и офисных помещениях

Благодаря пониженному аэродинамическому сопротивлению внутренних блоков уровень шума в два раза меньше, чем у традиционных кондиционеров.

- Обеспечение максимально возможной чистоты воздуха

Стандартный фильтр с длительным сроком эксплуатации задерживает содержащиеся в воздухе загрязнения. Фильтр изготовлен из устойчивого к воздействию активных веществ полипропилена. Установленный в блоке поддон для сбора конденсата обработан противогрибковым составом.

- Усовершенствованная система крепления к потолку

Для подготовки к монтажу необходимо просто вывинтить два винта. Монтаж требует меньших усилий и стал значительно проще, поскольку при подготовке блока к установке на потолке не требуется вывинчивать большое количество винтов.



Модели

RAV-SM562CT-E

RAV-SM802CT-E

RAV-SM1102CT-E

RAV-SM1402CT-E

Дополнительные принадлежности

Пульт дистанционного управления

RBC-AMS41E

RBC-AX22CE2

TCB-SC642TLE2



Сделано в Таиланде