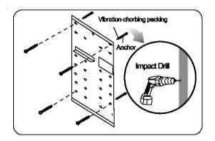
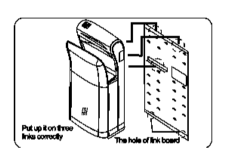
Схема монтажа 8870С

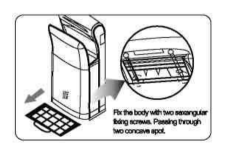
Данное устройство должно работать от сети переменного тока напряжением 220-240 В (50/60 Гц). Подключение должно соответствовать соответствующему стандарту. Для внутренней проводки необходимо использовать стандартный провод. Не устанавливайте устройство на неровную поверхность (может попасть вода и прямые солнечные лучи или резкий свет).



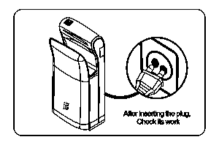
1. Закрепите соединительную панель (1) Просверлите четыре отверстия глубиной 30 мм. (2) Вставьте анкеры в отверстия. (3) Вставьте заглушку в отверстие, расположенное на задней панели изделия. (4) Установите вибропоглощающие накладки и закрепите соединительную панель крепежными винтами. * На бетонной стене используйте металлическую заглушку с резьбой. *На слабых стенках укрепите их настолько, чтобы изделие можно было установить



2. Установите изделие на соединительную панель. Наденьте заднюю крышку изделия на три звена соединительной панели и закрепите изделие винтами, слегка надавливая на его корпус.



3. Закрепите устройство на соединительной панели. (1) Отделите сливной бачок от корпуса. (2) Извлеките воздушный фильтр из корпуса. (3) Закрепите корпус двумя шестигранными крепежными винтами, пропустив их через два вогнутых места в задней части воздушного фильтра.



4. Проверка работоспособности. Вставив вилку в стандартную розетку, проверьте, работает ли она, если не работает, выключите питание.