



Общая информация.

- Мотор реверсивного действия(на вытяжку и поступление воздуха)
- При установке вентилятора на подачу воздуха,необходимо изменить полярность.
- При использовании вентилятора ,одновременно,на вытяжку и поступление воздуха,для изменения полярности ,используй кнопки переключения,номер в каталоге (89-4005 of 89-4008).
- Отдельные компоненты,можно приобрести у фирмы G&C Systems,Голландия или у представителей нашей фирмы.
- Электро-схема подключения(смотри на обратной части инструкции)
 - a. На вытяжку : голубой/красный = плюс, чёрный = минус.
 - b. На поступление : голубой/красный = минус , чёрный = плюс.

Техника безопасности при установке.

- При установке вентилятора на крыше транспортного средства,удели внимание безопасности монтажера.
- Подключение вентилятора,производить только после полной установки и при наличии защитной решётки (распределителя воздуха) закрывающую вращающую часть вентилятора.

Монтаж :

1. Сделай в крыше отверстие $\varnothing 230$ mm
2. Обработай клеем края отверстия,для предотвращения ржавления.
3. Положи пластиковый обруч вентилятора,стрелкой,указанной на верхней части обруча,на крышу,в направлении движения транспортного средства.
4. Определи место для прокладки электро-провода и при необходимости,увеличь отверстие в крыше.
5. Обработай(удали)острые края отверстия.
6. Используй резиновое кольцо,как дополнительную прокладку между вентилятором и крышей,устанавливаемое во внутреннюю часть пластикового обруча.Закрепи его в некоторых местах монтажным клеем,чтобы избежать его выпадения.
7. Протереть(очистить)обруч вентилятора,средством *Simson Prep L (V-6100)*.
8. Установи обруч вентилятора,стрелкой,по направлению движения транспортного средства.
 - a. Для монтажа клеем,используй модель *Simson ISR 70-03 (V-6000/6010/6020)*. (www.simson.nl)
 - b. Для монтажа шурупами,используй 8 отверстий в обруче,которые легко можно просверлить.
9. Протянуть через отверстие в пластиковом обруче электро-провода.Крышку вентилятора с мотором,установить в четыре отцентрованных отверстия.
10. Прикрути крышку 6-ю прилагаемыми шурупами.
11. Изолируй клеем промежуток, между закреплённым на крыше кольцом и крышей.
12. **Контроль** : прокрути в ручную,вращающуюся часть вентилятора(лопости) с внутренней стороны и проконтролируй свободное вращение.
13. Установи ,например внутри-салонный распределитель воздуха(модель G&C Systems,номер 35-2110),во избежании контакта вращающихся элементов вентилятора с монтажёром,электропроводкой и т.д.

14. Подключи провода(смотри схему на обратной стороне инструкции).

