

РАДИАЛЬНЫЕ КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫБРОСОМ

▪ ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Обеспечивает легкую установку на выходы дымохода или вытяжки на крыше для повышения качества воздуха в помещениях.

▪ ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Низкий уровень шума благодаря двигателю с внешним ротором и аэродинамической конструкции крыла.

▪ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

От -20°C до +40°C

▪ ОПЦИИ

В условиях высоких температур двигатель можно вынуть и использовать для выдерживания максимум 120 ° C.

Фланец, корпус и монтажная пластина данной модели изготовлены из оцинкованного стального листа.

Винт имеет редкую лопасть с загнутыми назад лопатками.



РАДИАЛЬНЫЕ КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫБРОСОМ

▪ ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Обеспечивает легкую установку на выходы дымохода или вытяжки на крыше для повышения качества воздуха в помещениях.

Предпочтительно, когда горизонтальное всасывание воздуха затруднено.

▪ ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Низкий уровень шума благодаря двигателю с внешним ротором и аэродинамической конструкции крыла.

▪ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

-20°C ile +40°C arasında

▪ ОПЦИИ

В условиях высоких температур двигатель можно вынуть и использовать для выдерживания максимум 120 ° C.

Фланец, корпус и монтажная пластина данной модели изготовлены из оцинкованного стального листа.

Винт имеет редкую лопасть с загнутыми назад лопатками

