

CREATING
A CLIMATE
FOR GROWTH

PRIVA



PRIVA ECOFAN+

> ИДЕАЛЬНАЯ РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ВОЗДУХА В ВАШЕЙ ТЕПЛИЦЕ.

Priva EcoFan+

С помощью нашего вентилятора Priva EcoFan+ вы сможете создать более сбалансированный климат в своей теплице. Рециркуляция воздуха способствует испарению воды с листьев, предотвращая перегрев и ожоги, а также обеспечивает более равномерный рост растений и повышение их устойчивости к заболеваниям. Priva EcoFan+ способствует интенсивному росту культур при максимальной энергоэффективности.



> Максимальная энергоэффективность

На сегодняшний день EcoFan+, благодаря своей модернизированной конструкции, является одним из самых энергоэффективных вентиляторов на рынке.

> **Повышение активности роста растений**

Путем обеспечения идеальной рециркуляции воздуха для ваших культур.

> **Снижение риска заболеваний**

Рециркуляция воздуха способствует повышению устойчивости растений к развитию грибковых заболеваний и болезней.

> **Хороший дизайн**

Простое подключение к воздушным шлангам и надежная подвеска двигателя.

Вентиляторы для обеспечения интенсивного роста культур

Внутренний климат теплицы далек от идеального баланса. Температура, степень влажности и уровень CO₂ в теплице могут существенно колебаться. Эти колебания могут повлиять на количество и качество продукции независимо от того, что именно вы выращиваете — овощи, горшечные растения, цветы на срезку или другие культуры. Рециркуляция воздуха обеспечивает постоянный равномерный поток воздуха в теплице, что дает возможность сбалансировать климатические условия в ней. В результате такого движения воздуха листья высыхают быстрее и лучше испаряют влагу. Это снижает риск развития плесени.

25% экономии и оптимальная конструкция

Одной из наиболее важных характеристик вентилятора является уровень его энергопотребления. За счет использования модернизированной конструкции, EсоFan+ на 25% экономичнее своего предшественника. Благодаря этому факту EсоFan+ сегодня является одним из самых энергоэффективных вентиляторов на рынке. Кроме того, в EсоFan+ предусмотрена оптимальная конструкция корпуса и подвески. Конструкция корпуса обеспечивает возможность простого подключения воздушных шлангов. Подвеска двигателя и опора, соединяющая EсоFan+ с конструктивными элементами теплицы, невероятно прочные. EсоFan+ изготовлен с использованием долговечных и устойчивых к коррозии материалов, поэтому он идеально подходит для применения в теплицах, в условиях постоянно меняющегося климата.



Горизонтальная рециркуляция или вентиляция с помощью воздушных шлангов

EcoFan+ можно использовать в качестве горизонтального вентилятора, при последовательном или параллельном подключении, или в качестве системы вентиляторов с воздушными шлангами. Воздушные шланги можно проложить ниже уровня ваших растений или, в качестве альтернативного варианта, в верхней части теплицы. При размещении вентилятора ниже уровня растений воздушный поток создается в нижней части теплицы, что обеспечивает прохождение воздуха через культуры во время его движения в вертикальной плоскости. Это позволяет снизить мощность обогрева в нижней части теплицы. Таким образом, вы сможете экономить энергию за счет ограничения минимальной температуры воды. Предлагаются воздушные шланги EcoFan+ в белом и прозрачном исполнении.

Выпускаются две модели вентиляторов, обладающие разной производительностью

Доступны две модели EcoFan+ : 4550 и 5400. Модель 4550 обеспечивает производительность до 4600 м³/час, а модель 5400 — до 5440 м³/час. Обе модели рассчитаны на частоту 60 Гц.

Поскольку EcoFan+ обладает рабочим диапазоном более 40 метров, количество вентиляторов, необходимых для надлежащего распределения воздуха, может быть минимальным.

25 СОВЕТОВ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВАШЕЙ РАБОТЫ.

Этот буклет вдохновит вас на внедрение различных мер, которые позитивно повлияют на результаты вашей деятельности.



ПОЛНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ

Полная интеграция EcoFan+ и управляющего компьютера Priva.



МИНИМАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Конструкция датчиков требует минимального объема обслуживания.



ПРОЧНЫЕ И НАДЕЖНЫЕ

Невероятно прочная конструкция, защищенная от негативного воздействия воды и пыли.

ХОТИТЕ ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВЕННУЮ РЕЦИРКУЛЯЦИЮ ВОЗДУХА В ТЕПЛИЦЕ?

Пришло время сделать звонок!

ХОТИТЕ БОЛЬШЕ УЗНАТЬ О ВЕНТИЛЯТОРЕ PRIVA ECOFAN+?

Обязательно свяжитесь с нами!



Stephen Hirashima

Sales Manager



+1 805 987 4411