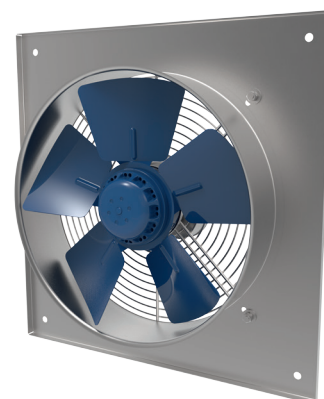


PRODUCT SPECIFICATION



| | |
|---------------|-------------------------|
| Вид | AC Осевой вентилятор |
| Модель | Axis-Q 200 2E (Blowing) |

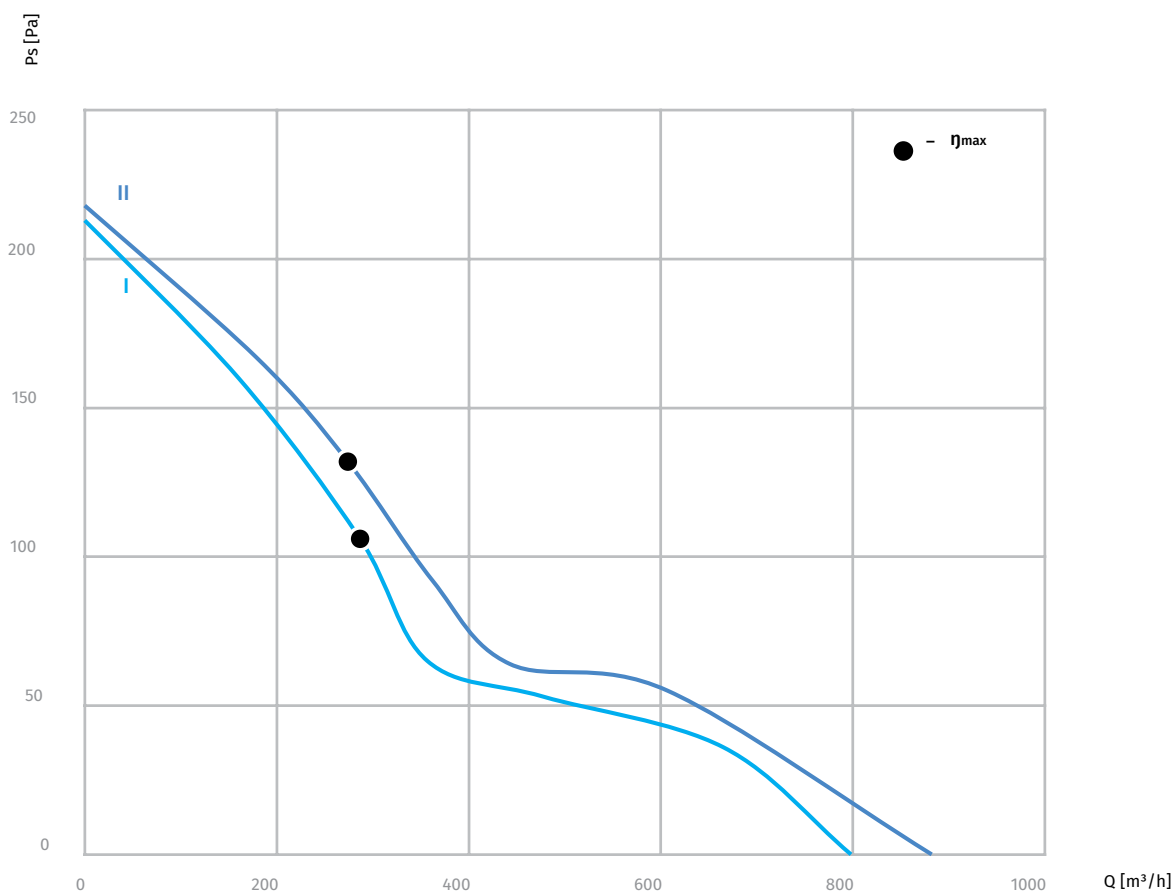
НОМИНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

| | | | |
|--|-----|------|------|
| Фаза | - | 1~ | 1~ |
| Номинальное напряжение | VAC | 230 | 230 |
| Частота | Hz | 50 | 60 |
| Скорость вращения | RPM | 2540 | 2650 |
| Входная мощность (макс.) | W | 67 | 84 |
| Ток (макс.) | A | 0.29 | 0.36 |
| Уровень звук. давления | dBA | 60 | 62 |
| Конденсатор | µF | 1,5 | 1,5 |
| Напряжение конденсатора | VDB | 450 | 450 |
| Действительно для утверждения / стандарт | | CE | CE |
| Мин. Температура окружающей среды | °C | -25 | -25 |
| Макс. Температура окружающей среды | °C | 50 | 50 |
| График производительности | | I | II |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

| | |
|--|---------------------------------------|
| Вес | 3.0 кг |
| Диаметр | 200 мм |
| Материал крыльчатки (штампованная) | сталь с покрытием из алкидной эмали |
| Количество лопаток | 5 |
| Направление вращения | по часовой стрелке, со стороны ротора |
| Поверхность ротора | Покрытие BLUE C |
| Тип защиты | IP44 |
| Класс изоляции | B |
| Отверстие для конденсата | на стороне ротора |
| Мин./ Макс. допустимая температура окружающего воздуха | - 40°C ... + 50°C |
| Режим работы | S1 |
| Подшипник двигателя | Подшипник качения |
| Защита электродвигателя | Встроенный термopедохранитель |
| Электрические провода | Через клемную коробку |
| RoHS | Все материалы соответствуют RoHS |
| Мин./ Макс. влажность | 0% ... 90% RH |
| Электродвигатель | Внешний ротор AC электродвигатель |
| Отклонение колеса в осевом направлении | ≤1 мм |
| Отклонение колеса в рад. направлении | ≤1 мм |

График производительности



ДААННЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ErP ДИРЕКТИВОЙ

Не подпадают под действие правил ErP ($P_1 < 125W$).

ЧЕРТЕЖНЫЕ РАЗМЕРЫ

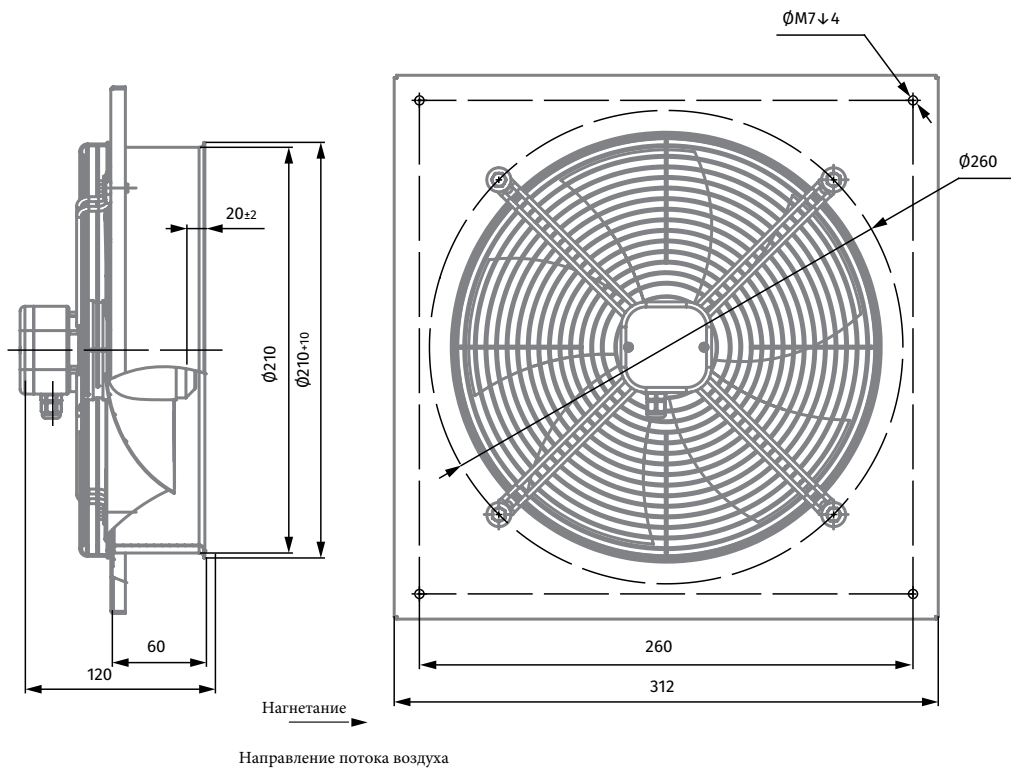


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

