

Спецификация продукта



Вид	АС Осевой вентилятор
Модель	BL-A250A-4E-B01-B3 (Нагнетание)
Модель	BL-A250A-4E-B01-S3 (Всасывание)

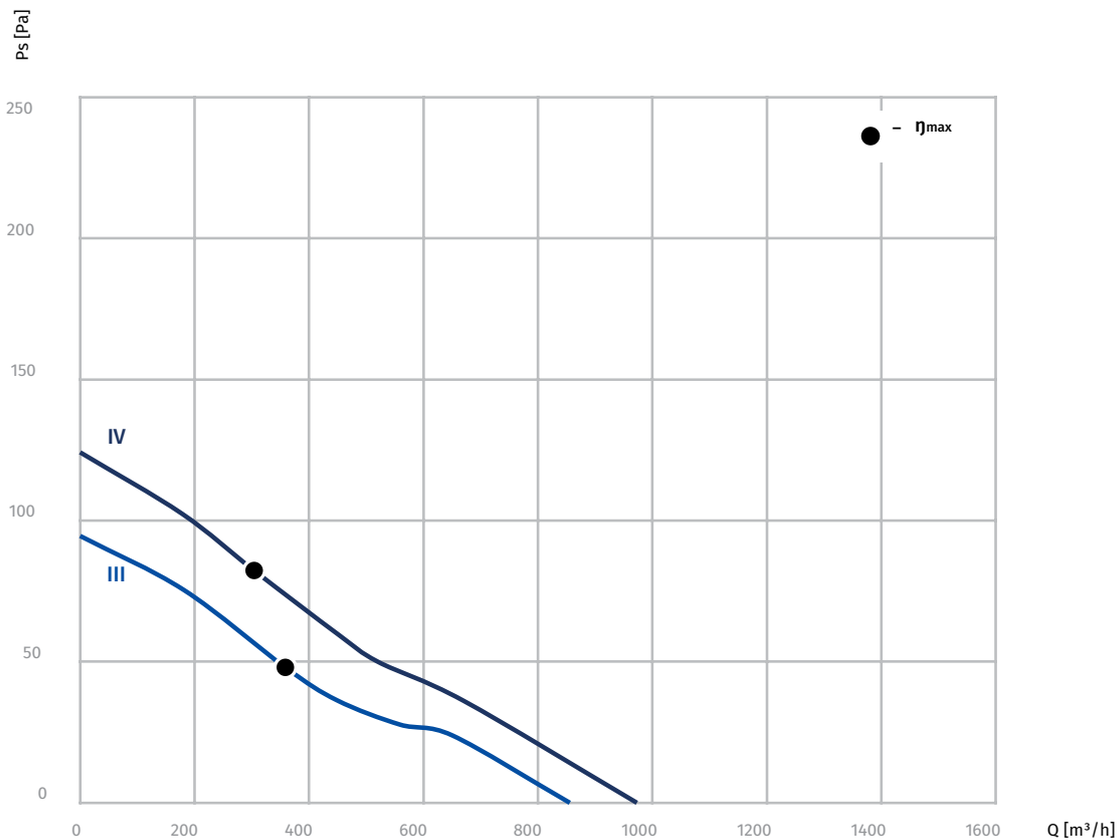
НОМИНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Фаза	-	1~	1~
Номинальное напряжение	VAC	230	230
Частота	Hz	50	60
Скоросто вращения	RPM	1380	1550
Входная мощность (макс.)	W	53	67
Ток (макс.)	A	0.23	0.30
Уровень звук. давления	dBA	54	58
Конденсатор	µF	2	2
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		III	IV

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Вес	2.5 кг
Диаметр	250 мм
Материал крыльчатки (штампованная)	сталь с покрытием из алкидной эмали
Количество лопаток	5
Направление вращения (со стороны ротора)	по часовой "B"; против часовой стрелке "S"
Поверхность ротора	Покрытие BLUE C
Тип защиты	IP44
Класс изоляции	B
Отверстие для конденсата	Со стороны 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 клеммную коробку
RoHS	Все материалы в соответствии с RoHS
Мин./ Макс. влажность	0% ... 90% RH
Электродвигатель	Внешний ротор АС электродвигатель
Отклонение колеса в осевом направлении	≤1мм
Отклонение колеса в рад. направлении	≤1мм

График производительности



ДАННЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ErP ДИРЕКТИВОЙ

Не подпадают под действие правил ErP (P1 < 125W).

ЧЕРТЕЖНЫЕ РАЗМЕРЫ

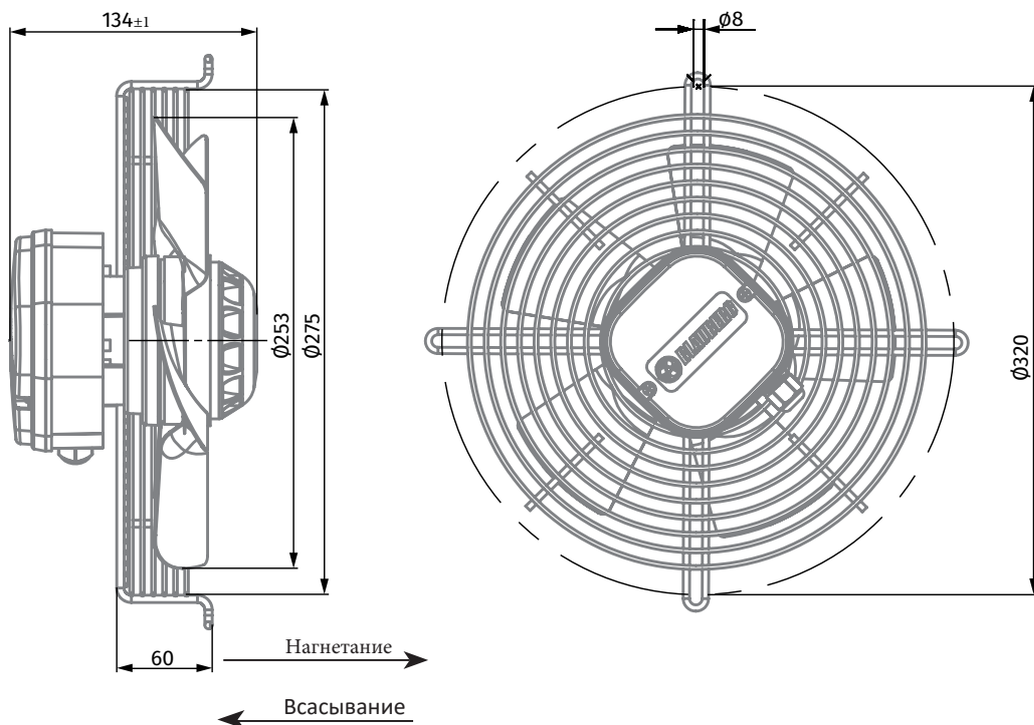


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

