

Спецификация продукта

Вид	АС Осевой вентилятор	
Модель	BL-A300A-4E-C01-B1 (Нагнетание)	
Модель	BL-A300A-4E-C01-S1 (Всасывание)	



НОМИНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

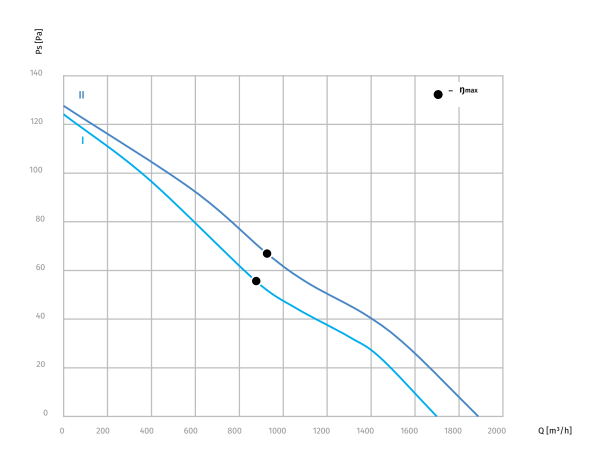
Фаза	-	1~	1~
Номинальное напряжение	VAC	230	230
Частота	Hz	50	60
Скорость	RPM	1290	1380
Входная мощность (макс.)	W	93	116
Ток (макс.)	Α	0,41	0,50
Уровень звук. давления	dBA	59	63
Конденсатор	μF	3	3
Напряжение конденсатора	VDB	450	450
Действительно для утверждения / стандарт		CE	CE
Мин.Температура окружающей среды	°C	-25	-25
Макс.Температура окружающей среды	°C	50	50
График производительности		1	П

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Bec	2.8 кг	
Диаметр	300 mm	
Материал крылчатки (штампованная)	сталь с покрытием из алкидной эмали	
Количество лопаток	5	
Направление вращения (со стороны ротора) по часовой "В"; против часовой ст релке"\$	
Поверхность ротора	покрытие Blue C	
Тип защиты	IP44	
Класс изоляции	В	
Отверстие для конденсата	на стороне ротора	
Мин./ Макс. допустимая	- 40°C + 50°C	
температура окружающего воздуха		
Режим работы	S1	
Подшипник двигателя	Подшипник качения	
Защита электродвигателя	Встроеннный термопредохранитель	
Электрические провода	Через клемную коробку	
RoHS	Все материалы соответствуют RoHS	
Мин./ Макс. влажность	0% 90% RH	
Электродвигатель	Внешний ротор АС электродвигатель	
Отклонение колеса в осевом направлении	≤1mm	
Отклонение колеса в рад. направлении	≤1mm	



ГРАФИК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



ДАННЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ЕГР ДИРЕКТИВОЙ

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



ЧЕРТЕЖНЫЕ РАЗМЕРЫ

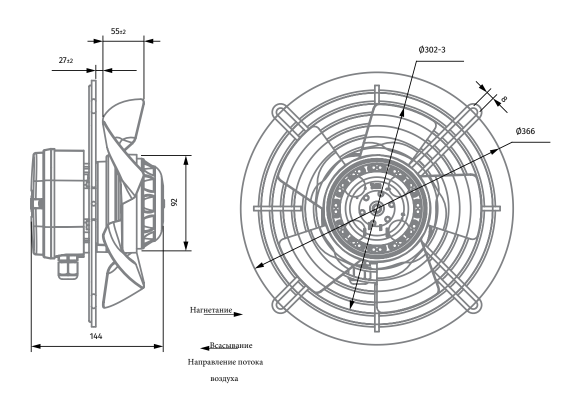


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

