

Центробежные ЕС-вентиляторы

с обратнозагнутыми лопатками, 3-D, Ø 310



- **Материал:** листовый алюминий, лазерная сварка.
- **Кабельный вывод:** может быть разным.
- **Техническое оснащение:** управляющий вход 0 – 10 В DC / ШИМ, таховывод, выход для потенциометра 10 В.
- **Направление вращения:** вправо.
- **Класс защиты:** IP44.
- **Монтажное положение и отверстия для слива конденсата:** без отверстий для слива конденсата – вал в горизонтальном положении или ротором вверх, на заказ изготавливаются вентиляторы с монтажным положением ротором вниз.
- **Сертификаты:** UL, CSA, VDE, CE, CCC, ГОСТ и УкрСЕПРО.
- **Входной диффузор:** данные измерений получены с длинным диффузором.

ЭБМ-ПАПСТ · Мультинген

Номинальные параметры		Характеристика	Номинальное напряжение	Частота	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Потребляемый ток	Уровень шума	Допустимая температура окружающей среды	Масса
Тип	Двигатель	В	Гц	м³/ч	мин⁻¹	Вт	А	дБ(А)	°С	кг	
R3G 310-A052 -01	M3G074-CF	①	200-277	50/60	2250	1865	134	1,00	67	-25..+60	3,1
R3G 310-AP52 -01	M3G074-CF	②	200-277	50/60	2580	1720	162	1,20	65	-25..+60	3,2

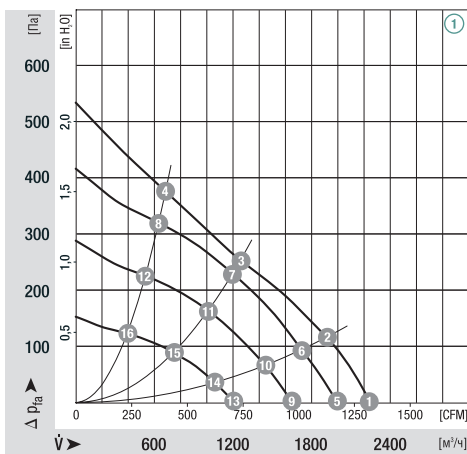
Компания оставляет за собой право на изменения

① Для переменного напряжения 230 В.

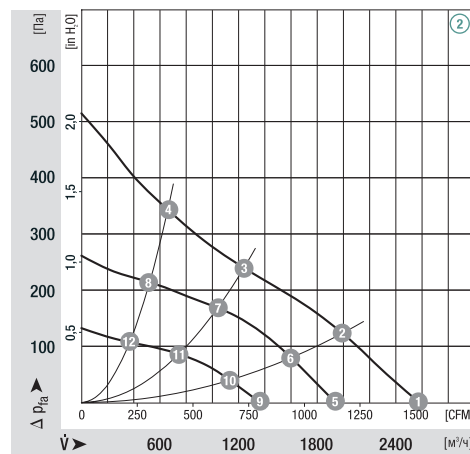
	n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]	η _н [%]
① ①	1865	134	1,0	67	---
① ②	1790	168	1,2	65	61
① ③	1665	166	1,2	59	71
① ④	1750	161	1,2	62	55
① ⑤	1670	100	0,8	64	---
① ⑥	1615	128	1,0	61	60
① ⑦	1590	139	1,0	55	71
① ⑧	1610	134	1,0	60	53

	n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]	η _н [%]
② ①	1720	162	1,2	65	---
② ②	1560	167	1,3	60	59
② ③	1490	165	1,3	58	65
② ④	1620	158	1,2	62	49
② ⑤	1300	73	0,6	56	---
② ⑥	1270	88	0,7	54	59
② ⑦	1250	100	0,8	54	65
② ⑧	1280	84	0,7	56	48

Характеристики



Характеристики



Размеры

Тип	b	c ₁	c ₂	c ₃	g	Входной диффузор короткий	(длинный)
R3G 310-A052 -01	110	120	149,5	152,5	69,5	31051-2-4013	(31050-2-4013)
R3G 310-AP52 -01	140	154	183,5	186,5	100,5	31051-2-4013	(31050-2-4013)

