

# Центробежные ЕС-вентиляторы

с обратнозагнутыми лопатками, 3-D, Ø 310



- **Материал:** листовой алюминий, лазерная сварка.
- **Кабельный вывод:** может быть разным.
- **Техническое оснащение:** управляющий вход 0 – 10 В DC / ШИМ, таховывод.
- **Направление вращения:** вправо, если смотреть на ротор.
- **Класс защиты:** IP42.
- **Монтажное положение и отверстия для слива конденсата:** любое монтажное положение без отверстий для слива конденсата.
- **Сертификаты:** UL, CSA, CCC (для постоянного напряжения 48 В).
- **Входной диффузор:** измеренные значения были получены с длинным диффузором.

ЭБМ-ПАПСТ · Мультинген

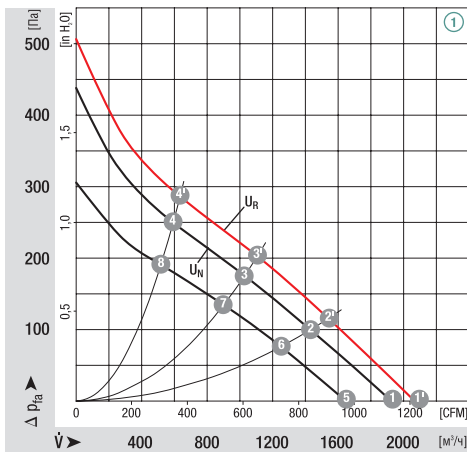
Номинальные параметры		Характеристика	Номинальное напряжение	Диапазон напряжений	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Потребляемый ток	Уровень шума	Допустимая температура окружающей среды	Масса
Тип	Двигатель	В	В	м³/ч	мин⁻¹	Вт	А	дБ(А)	°С	кг	
R1G 310-AD19 -52	M1G074-CF	①	24	16-28	1910	1600	90	4,20	64	-25..+45	2,6
R1G 310-AD33 -52	M1G074-CF	①	48	36-57	1910	1600	90	2,20	64	-25..+45	2,6
R1G 310-AD17 -11	M1G074-CF	②	48	36-52	2100	1800	120	3,00	67	-25..+40	2,6

Компания оставляет за собой право на изменения

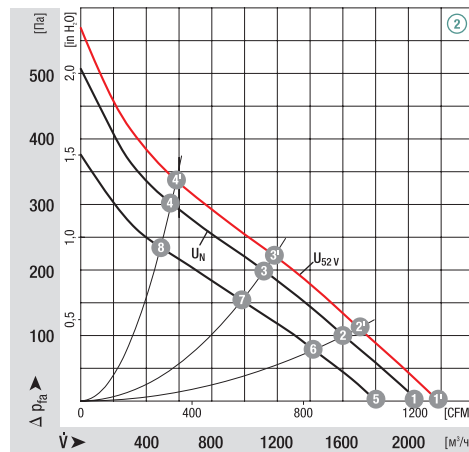
	п [мин⁻¹]	P <sub>1</sub> [Вт]	η <sub>нл</sub> [%]	L <sub>pA</sub> [дБА]		п [мин⁻¹]	P <sub>1</sub> [Вт]	η <sub>нл</sub> [%]	L <sub>pA</sub> [дБА]
① 1	1720	113	---	66	① 5	1150	69	---	60
① 2	1540	122	62	60	① 6	1260	65	62	55
① 3	1490	124	67	59	① 7	1230	67	67	54
① 4	1560	121	50	63	① 8	1270	65	50	58
① 1	1600	90	---	64					
① 2	1430	96	62	58					
① 3	1390	99	67	58					
① 4	1450	96	50	61					

	п [мин⁻¹]	P <sub>1</sub> [Вт]	η <sub>нл</sub> [%]	L <sub>pA</sub> [дБА]		п [мин⁻¹]	P <sub>1</sub> [Вт]	η <sub>нл</sub> [%]	L <sub>pA</sub> [дБА]
② 1	1895	130	---	67	② 5	1570	74	---	63
② 2	1720	140	59	64	② 6	1430	80	59	58
② 3	1610	147	67	60	② 7	1350	82	67	54
② 4	1635	146	48	65	② 8	1400	80	48	60
② 1	1800	120	---	67					
② 2	1610	118	59	62					
② 3	1530	122	67	58					
② 4	1570	120	48	63					

## Характеристики



## Характеристики



## Размеры

Тип	l	Входной диффузор короткий	(длинный)
R1G 310-AD19 -52	600	31051-2-4013	(31050-2-4013)
R1G 310-AD33 -52	600	31051-2-4013	(31050-2-4013)
R1G 310-AD17 -11	700	31051-2-4013	(31050-2-4013)

