

Центробежные АС-вентиляторы с впередзагнутыми лопатками

двустороннего всасывания, $\varnothing 133$



- **Материал:** Спиральный корпус выполнен из оцинкованной листовой стали, рабочее колесо – из пластмассы.
- **Крепление:** Стандартный двигатель с внешним ротором крепится к спиральному корпусу с одной стороны с помощью кронштейна.
- **Класс защиты:** IP44.
- **Сертификаты:** CE.

ЭБМ-ПАПСТ · Мультинген

Номинальные параметры		Характеристика	Номинальное напряжение	Частота	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Потребляемый ток	Конденсатор	Уровень шума	Диапазон применения, не менее	Допустимая температура окружающей среды	Масса	Схема подключения
Тип	Двигатель	В	Гц	м³/ч	мин⁻¹	Вт	А	мкФ/В	дБ(А)	Па	°С	кг		
D4E 133-AH01 -58 ⁽¹⁾	M4E 068-BF	①	230	50	510	1180	70	0,32	2,0/400	52	0	-25..+40	2,6	1a)
D4E 133-AH01 -55 ⁽²⁾			230	60	540	1240	80	0,35	2,0/400	54	0	-25..+40		
D4E 133-DH01 -J4 ⁽¹⁾	M4E 068-BF	②	230	50	670	1080	73	0,33	2,0/400	52	0	-25..+40	3,3	1a)
D4E 133-DH01 -J2 ⁽²⁾			230	60	675	1100	83	0,37	2,0/400	52	0	-25..+40		
D4E 133-DL01 -J5 ⁽¹⁾	M4E 068-CF	③	230	50	760	1230	75	0,34	2,0/450	55	0	-25..+70	3,8	1a)
D4E 133-DL01 -H9 ⁽²⁾			230	60	790	1280	95	0,43	2,0/450	56	0	-25..+60		

Компания оставляет за собой право на изменения

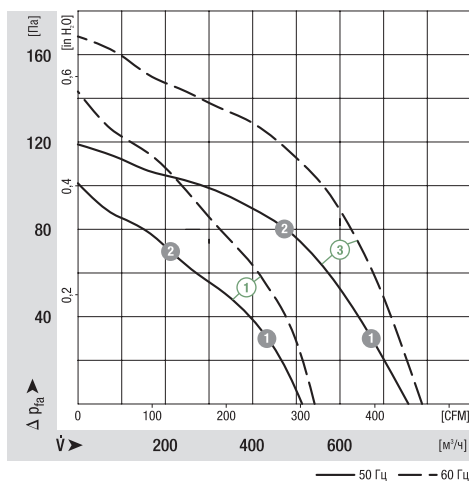
⁽¹⁾ С фланцем

⁽²⁾ Без фланца

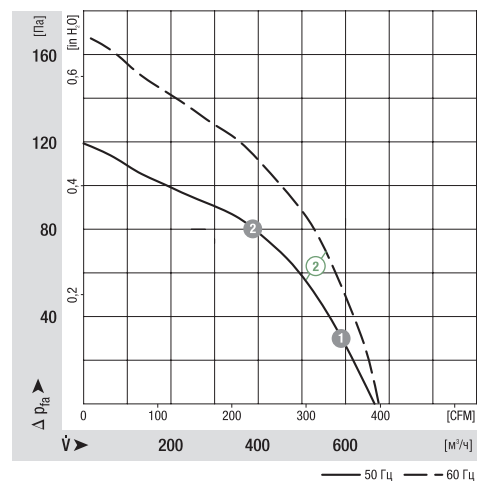
	п [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]
① ①	1240	66
① ②	1380	63
③ ①	1280	67
③ ②	1370	58

	п [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]
② ①	1150	69
② ②	1300	65

Характеристики



Характеристики



Размеры

Тип	A	B	C	D	E	I	J	K	L	M	N	P
D4E 133-AH01 -58 D4E 133-AH01 -55	254	238	108	92	69	215	300	171,5	88	180	76	66,0
D4E 133-DH01 -J4 D4E 133-DH01 -J2	270	254	142	126	102	232	300	204,0	97	213	98	67,5
D4E 133-DL01 -J5 D4E 133-DL01 -H9	270	254	142	126	102	232	300	204,0	97	213	98	67,5

