

BURAN Вентиляторы радиальные



Правое исполнение



Левое исполнение

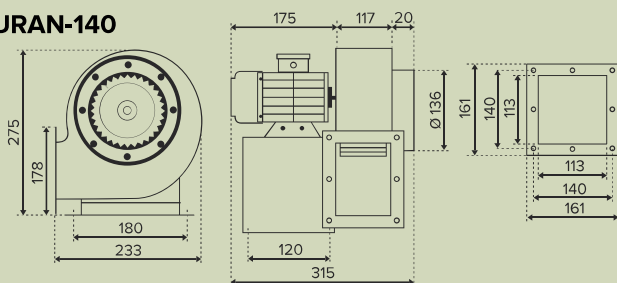
- Производительность от 600 до 2,650 м³/ч.
- Корпус изготовлен из холоднокатаной стали и защищен от коррозии порошковой покраской.
- Крыльчатка из оцинкованной стали с загнутыми вперед лопатками.
- Входной фланец защищен металлической сеткой от попадания посторонних предметов.
- Производительность вентилятора и давление воздуха регулируется путем изменения напряжения с помощью регулятора скорости с током нагрузки от 2 до 5,2 А.
- Предназначены для удаления загрязненного воздуха.
- Срок службы: 10 лет.
- Изоляция: класс В.
- Степень защиты: IP 44.

Технические характеристики

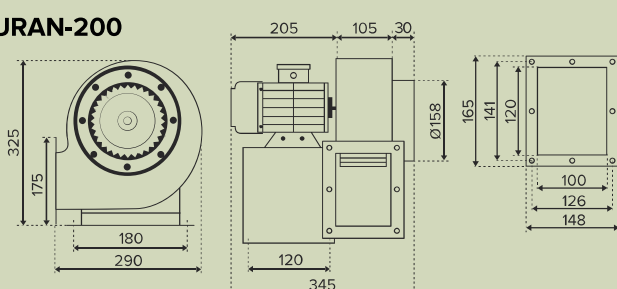
Характеристики	BURAN											
	140 (L,R)				200 (L,R)				260 (L,R)			
	2K		4K		2K		4K		2K		4K	
	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T
Диаметр, mm	136	136	136	136	158	158	158	158	200	200	200	200
Напряжение/Частота, V/Hz	220/50	380/50	220/50	380/50	220/50	380/50	220/50	380/50	220/50	380/50	220/50	380/50
Потребляемая мощность, W	370	370	300	250	370	370	300	250	750	750	350	220
Потребляемый ток, А	2,60	3,00	2,00	1,20	2,60	3,00	2,00	1,20	5,20	2,50	1,20	1,40
Конденсатор, µF/volt	5/400	—	4/400	—	5/400	—	4/400	—	30/500	—	7/400	—
Частота вращения, RPM	2800	2800	1400	1400	2800	2800	1400	1400	2800	2800	1400	1400
Производительность, м ³ /h	1350	1500	600	650	1850	2150	950	1050	2500	2650	1300	1350
Уровень шума, dB(A) на расстоянии 3 м.	50	52	43	45	53	53	45	46	53	55	50	46
Вес, Kg	8,00	7,95	7,9	7,85	9,15	9,10	9,00	8,90	13,95	12,60	10,25	10,15

Габаритные размеры

BURAN-140



BURAN-200



Расшифровка обозначений артикула

BURAN — **140** — **2K** — **M** — **L**

Тип вентилятора Модель вентилятора Полюс (2K (2800 Rpm), 4K (1400 Rpm)) Фаза (M (одна), T (три)) Исполнение

BURAN (Тип вентилятора)

140/200/260 (Модель вентилятора)

2K (2 полюса = 2800 Rpm), **4K** (4 полюса = 1400 Rpm)

M (Одна фаза), **T** (Три фазы)

L (Левосторонний выход), **R** (Правосторонний выход)

BURAN-260

