



GSFG-2-108 / 42-005T, GSFG-2-108 / 42-003S,  
GSFG-2-133 / 62-018T, GSFG-2-133 / 62-018S, GSFG-2-146 / 62-025S  
GSFG-2-146 / 62-025T и др.

## Промышленные центробежные вентиляторы серии GSFG. Технические характеристики.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://ventur.nt-rt.ru> || эл. почта: [vrn@nt-rt.ru](mailto:vrn@nt-rt.ru)

## Вентиляторы серии GSFG.

Вентиляторы серии GSFG предназначены для использования в различных механических системах вентиляции например, приточно-вытяжной вентиляцией, в отдельных системах вентиляции и кондиционирования воздуха. Часто в используется в отраслях промышленности сушки, местных вытяжных и системах вентиляции в цехах А также в холодильниках .

Низкого давления центробежный вентилятор GSFG с прямым приводом, предназначен для вентиляции интерьеров с низким содержанием пыли. Вентилятор с лопастями , стоящими вперед, которые сварены из оцинкованной листовой стали. Вентилятор и двигатель динамически сбалансированы в соответствии с ISO 1940 – e. Корпус из алюминиевых сплавов, соединен с рамой для электродвигателя. Комплектное устройство с порошковым покрытием. Эти вентиляторы предназначены для безмасляной подачи неагрессивных и негорючих газов без примесей. Вентилятор серии GSFG запускаются по умолчанию с монтажной позицией двигателя LG 270 с защитной решеткой на входе вентилятора. По желанию заказчика устройство с любым положение двигателя РД и в любой цвет из RAL-диапазона могут поставляться (стандарт RAL 5010 (синий) для размеров 108-225 и RAL 7042 (серый) для размера 250).

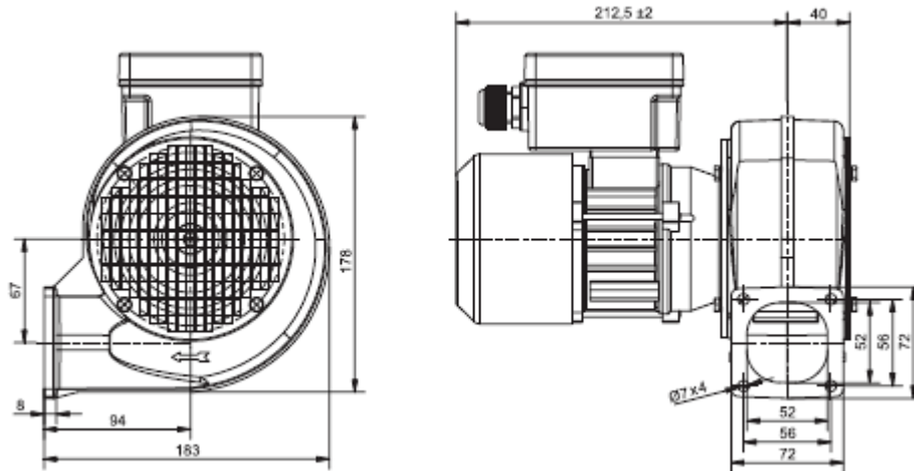
### **Технические характеристики:**

- асинхронный двигатель 230 / 400В или 400В, 50Гц , однофазное или 230 В , 50 Гц с конденсатором трехфазное.
- двигатели изготавливаются в соответствии с IEC 60072 и IEC 60034 стандартов и имеют маркировку С.
- F изоляция
- класс защиты IP 55.

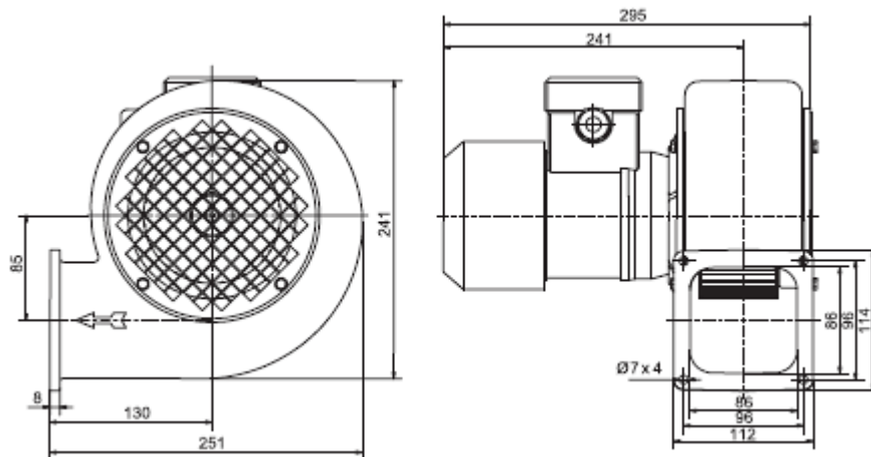
модель	P <sub>спл</sub> [кВт]	U [V]	Я <sub>макс</sub> [А]	Q <sub>макс</sub> [м <sup>3</sup> / ч]	Ar <sub>макс</sub> [Па]	[DB (A)]	Масса [кг]
GSFG-2-108 / 42-005T	0,05	400	0,25	190	330	59	3,5
GSFG-2-108 / 42-003S	0,03	230	0,40	190	330	59	3,9
GSFG-2-133 / 62-018T	0,18	400	0,55	600	430	69	6,2
GSFG-2-133 / 62-018S	0,18	230	1,80	600	430	69	6,6
GSFG-2-146 / 62-025S	0,25	230	1,93	770	630	70	6,5
GSFG-2-146 / 62-025T	0,25	400	0,80	770	630	70	6,5
GSFG-2-160 / 75-037T	0,37	400	1,02	1100	750	71	7,5
GSFG-2-160 / 75-037S	0,37	230	2,90	1100	750	71	9,0
GSFG-2-180 / 62-055T	0,55	400	1,35	1280	1050	77	8,0
GSFG-2-180 / 62-055S	0,55	230	4,00	1280	1050	77	10,0
GSFG-2-180 / 85-110T	1,10	400	2,50	+2250	1100	79	10,0
GSFG-2-180 / 85-110S	1,10	230	7,00	+2250	1100	79	10,0
GSFG-2-200 / 74-150T	1,50	400	3,30	2650	1480	80	22,0
GSFG-2-200 / 74-150S	1,50	230	10,00	2650	1480	80	22,0
GSFG-2-215 / 102-220T	2,20	400	4,50	3900	1470	82	28,0
GSFG-2-225 / 104-220T	2,20	400	4,60	2800	1800	86	29,0
GSFG-2-225 / 104-300T	3,00	400	6,50	3600	1800	88	31,0
GSFG-2-250 / 114-550T	5,50	400	11,60	5800	1950	82	58,0

Размеры:

**GSGG-2-108 / 42**

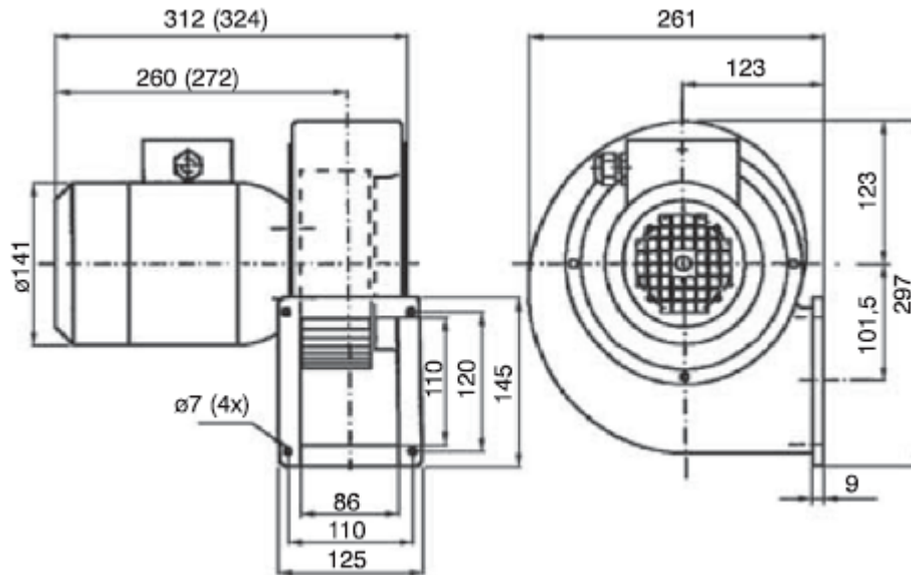


**GSGG-2-133 / 62**

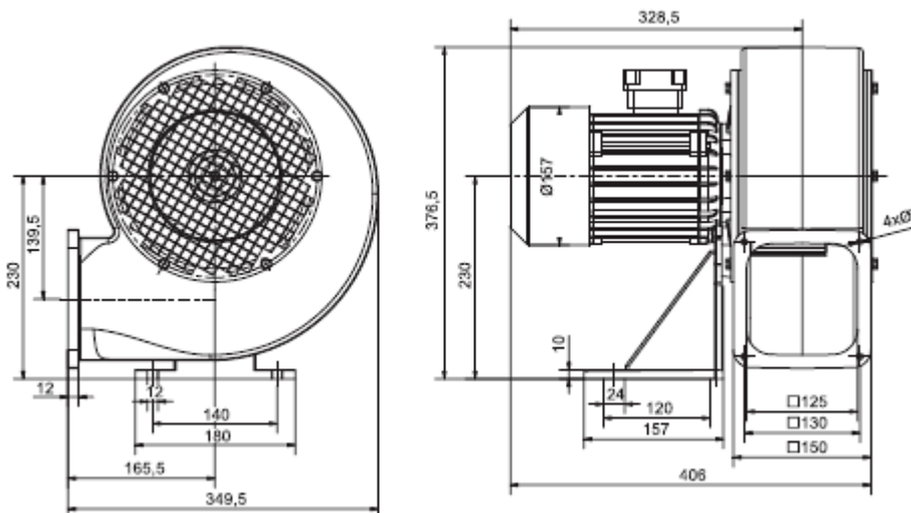




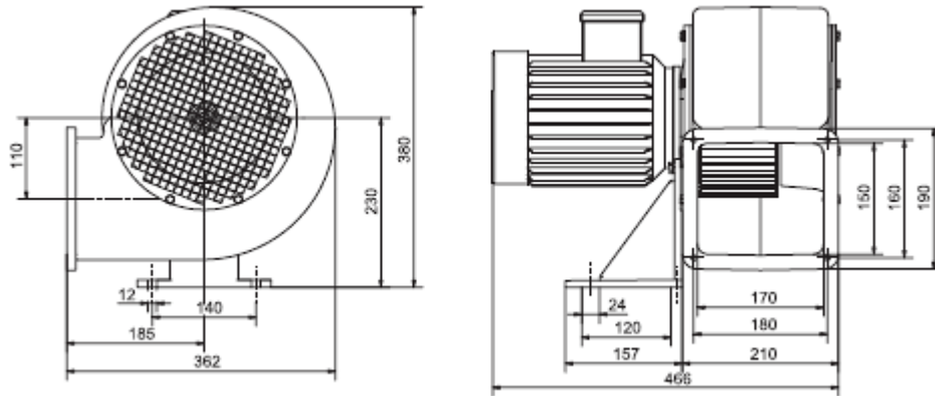
**GSFG-2-180 / 62-055**



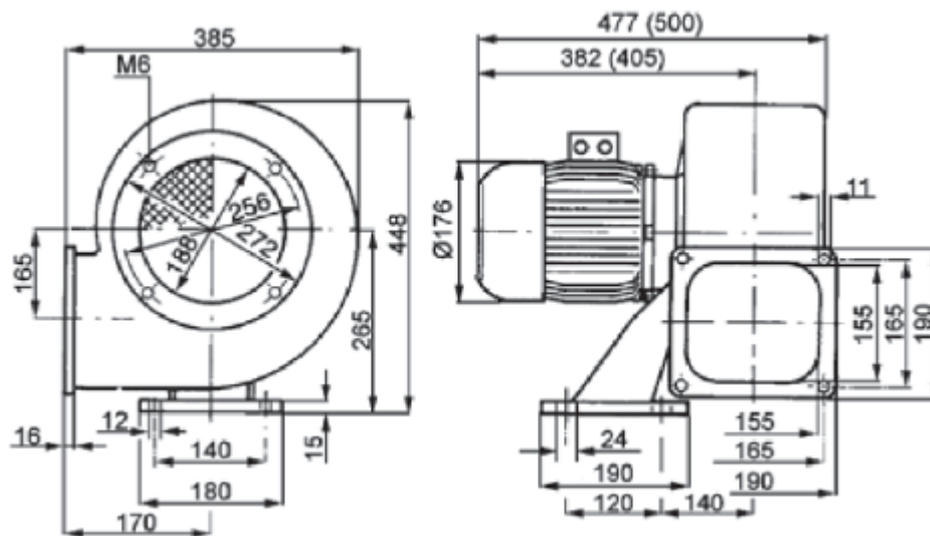
**GSFG-2-180 / 85-110, GSFG-2-200 / 74-150**



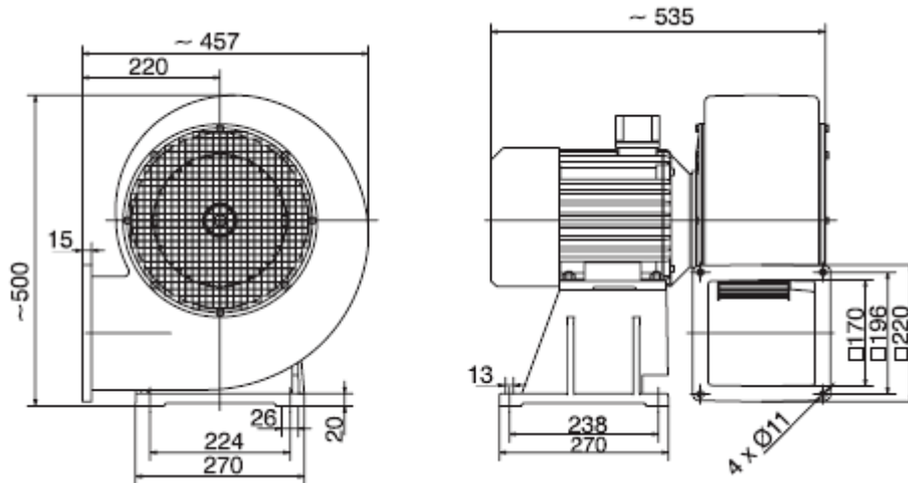
**GSEFG-2-215 / 102-220**



**GSEFG-2-225 / 104**



## GSFG-2-250 / 114



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93