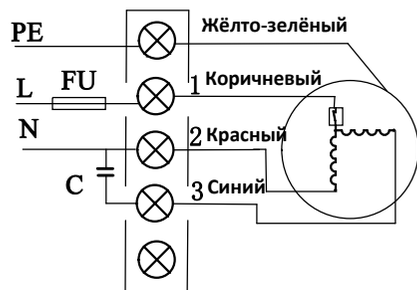
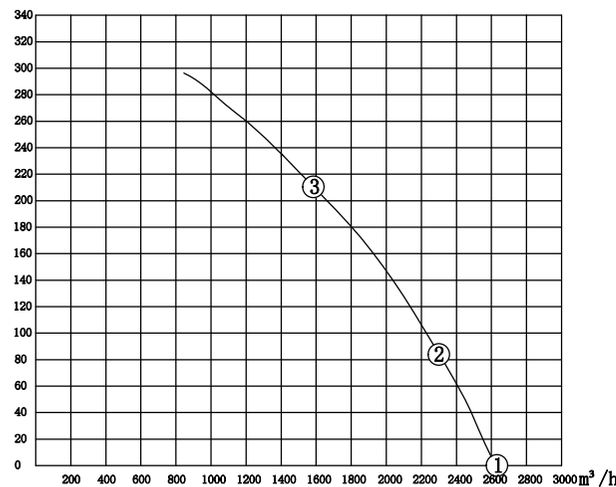


Схема подключения:



psf (pa)



Производительность вентилятора протестирована с использованием настенного кольца при стандартном атмосферном давлении и при температуре +20°C.

Производительность при стандартных рабочих точках:

	Psf (pa)	I (A)	P1 (W)	n (r/min)	Q (m³/h)	Note
①	0	0.85	189	1389	2614	
②	85	0.96	216	1353	2297	
③	212	1.07	243	1313	1570	IMAX

Тестовые результаты:

connection	UAC (V) ±5%	F (Hz)	P1 (W) ±10%	I (A) ±10%	n (r/min) ±10%	Noise dB(A)
	1~220	50	200	0.82	1390	65

Технические данные:

- Все детали должны быть правильно собраны, на поверхности не должно быть масла или грязи, явных искажений, механических повреждений и других дефектов.
- Вращение вентилятора осуществляется без задержек, без посторонних звуков и других видимых дефектов.
- Класс изоляции двигателя: F
- Степень защиты двигателя: IP54
Степень защиты лопастей: IP2X
- Тип подшипника: шарикоподшипники.
- Уровень балансировки вентилятора: $1390 \pm 10\%$ об/мин, согласно ISO 1940-1. Уровень вибрации менее 5,4 мм/сек.

Шильд на клеммной коробке:

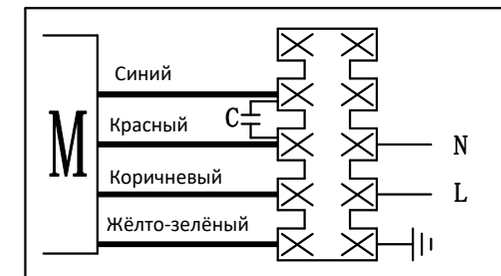
YDWF74L47P4-B355X147 6µF/450V
 1~220V/50Hz 243W 1.07A 13130r/min @ 212Pa
 CL.F IP54 2022/05

EAC

Модель вентилятора	YDWF74L47P4-B355X147
Тип вентилятора	Центробежный вентилятор с внешним ротором
Сертификат	EAC

Условия эксплуатации:

- Напряжение и частота: 1~220V +/- 5%, 50 Гц.
- Требования: Клеммная коробка, рекомендуемый стандарт подводящего провода не менее 0,5 мм².
- Монтажное положение: вертикальное расположение вала или ротором вверх.
- Температура окружающей среды: от -25°C и до +50°C.



AC BACKWARD CENTRIFUGAL FAN
MODEL : YDWF74L47P4-B355X147
VOLTAGE : 1~200V/50HZ
N. W/G. W. / KG
MEAS : 37X37X19
CL. F

xxxxxxxx

Стр.	1.		ZHEJIANG MAER FAN MOTOR CO., LTD.
			YDWF74L47P4-B355X147