



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

### Модель: GEB32-12-180N



GEB - это высокоэффективный циркуляционный насос с переменной скоростью, предназначенный для циркуляции жидкостей в системах отопления и горячего водоснабжения. Насос прост, быстр и удобен в установке и эксплуатации.

### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА

Корпус насоса: чугун/нержавеющая сталь/латунь;  
резьбовой вход и выход: 25/32 мм  
фланцевый вход и выход: DN32 DN32;  
вал: коричневая керамика;  
подшипники: керамика  
упорные подшипники: графит-углерод;  
рабочее колесо PES + 30 GFВысокоэффективный двигатель на постоянных магнитах  
А класс энергоэффективности  
EEI индекс соответствует требованиям ЕС;

### ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

Высокоэффективный двигатель на постоянных магнитах  
А класс энергоэффективности  
EEI индекс соответствует требованиям ЕС;

### ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА

6 режимов: режим постоянного давления, режим пропорционального давления, режим постоянной скорости, ночной режим, адаптивный режим; ШИМ-управление

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА

Устанавливается в систему отопления/охлаждения;  
Условия эксплуатации  
Температура окружающей среды: 0~40°C  
Влажность окружающей среды: <95%;  
Температура жидкости: 2°C~110°C  
Перекачиваемая жидкость: пресная вода  
Требования к использованию: Не может работать более 10 секунд без воды.

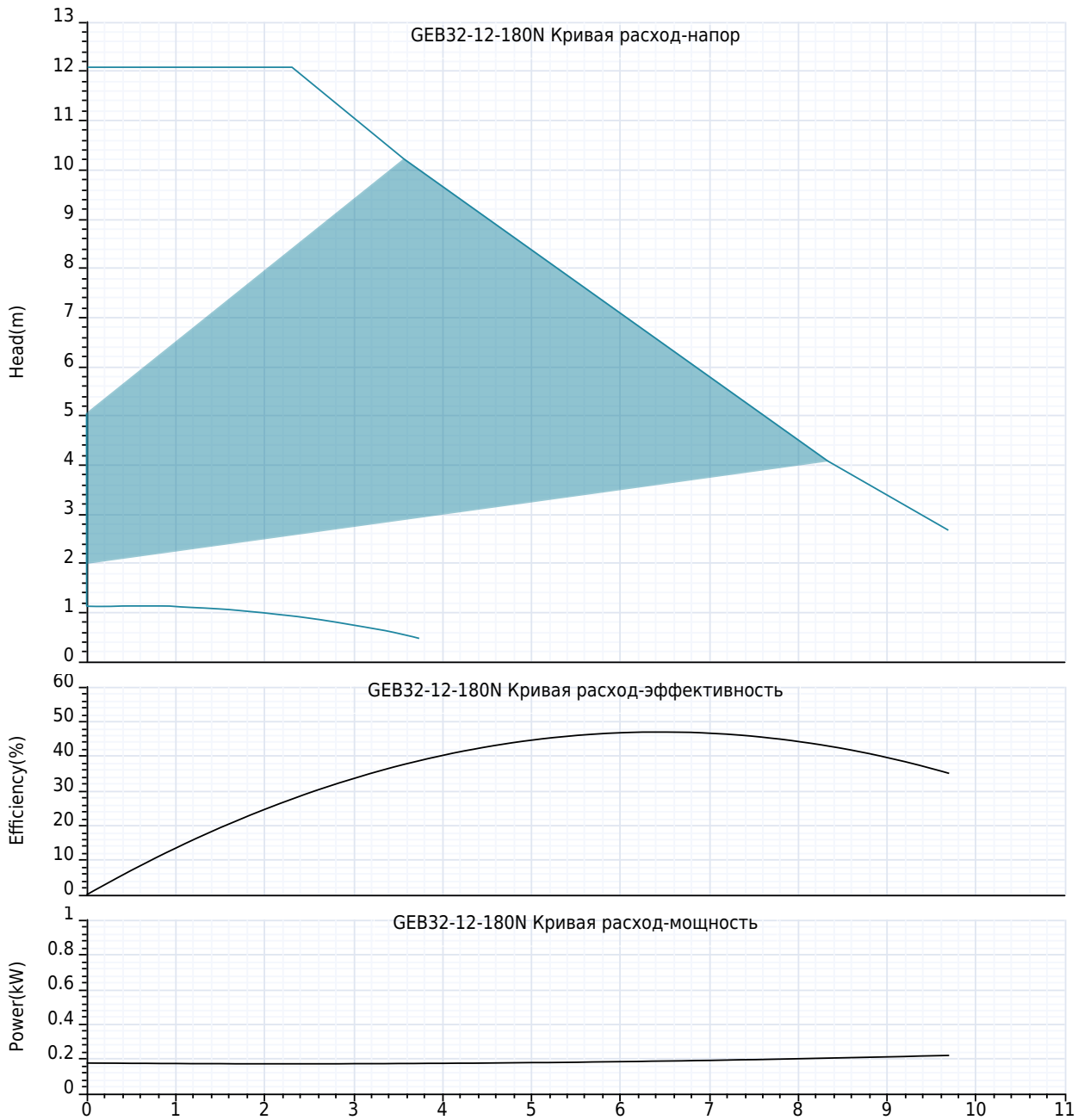


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GEB32-12-180N**





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GEB32-12-180N**

**Технология:**

Максимальный расход:	9.7 m <sup>3</sup> /h
Максимальный напор:	12 m
Номинальный расход:	0.0 m <sup>3</sup> /h

**Установка:**

Тип соединения:	Нить
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	2"
Размер на выходе:	2"

**Материал:**

Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	PES с медными вставками
Уплотнение:	-

**Температура окружающей среды:**

Температура окружающей среды:	0°C~40°C
-------------------------------	----------

**Двигатель:**

Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP44
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	220 W
Частота мощности:	50/60 Hz
Номинальное напряжение:	230 V
Номинальный ток:	0.84 A

**Тип и температура жидкости:**

Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	2 °C ~ 110 °C

**Другие:**

вес нетто:	3.3 Kg
------------	--------



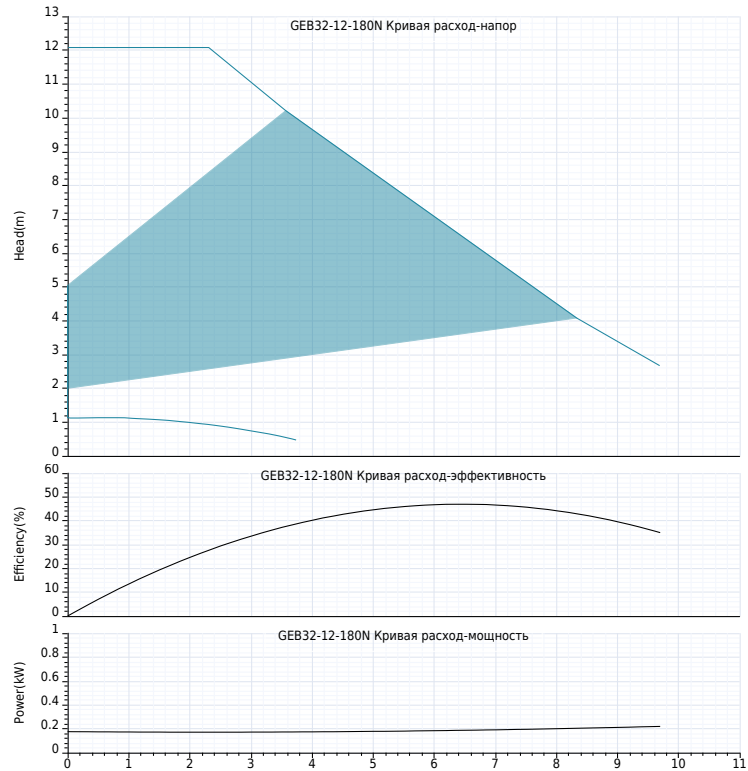
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GEB32-12-180N**

Пояснение	Числовое значение
<b>Технология:</b>	
Максимальный расход:	9.7 m³/h
Максимальный напор:	12 m
Номинальный расход:	0.0 m³/h
<b>Установка:</b>	
Тип соединения:	Нить
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	2"
Размер на выходе:	2"
<b>Материал:</b>	
Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	PES с медными вставками
Уплотнение:	-
<b>Температура окружающей среды:</b>	
Температура окружающей среды:	0°C~40°C
<b>Двигатель:</b>	
Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP44
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	220 W
Частота питания:	50/60 Hz
Номинальное напряжение:	230 V
Номинальный ток:	0.84 A
<b>Тип и температура жидкости:</b>	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	2 °C ~ 110 °C
<b>Другие:</b>	
вес нетто:	3.3 Kg





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

Модель: GEB32-12-180N





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

Модель: GEB32-12-180N

GB/T 1804--n	GEB32-12-180N		
公差等级 IT5-6	IT0.1		
IT6-7	IT0.2		
IT7-8	IT0.3		
IT8-9	IT0.5		
IT9-10	IT0.8		
IT10-11	IT1.0		
IT11-12	IT1.5		
IT12-13	IT2.0		
IT13-14	IT3.0		
IT14-15	IT4.0		
IT15-16	IT5.0		
IT16-17	IT7.0		
IT17-18	IT10.0		
IT18-19	IT15.0		
IT19-20	IT20.0		
IT20-21	IT30.0		
IT21-22	IT40.0		
IT22-23	IT50.0		
IT23-24	IT70.0		
IT24-25	IT100.0		
IT25-26	IT150.0		
IT26-27	IT200.0		
IT27-28	IT300.0		
IT28-29	IT400.0		
IT29-30	IT500.0		
IT30-31	IT630.0		
IT31-32	IT800.0		
IT32-33	IT1000.0		
IT33-34	IT1250.0		
IT34-35	IT1600.0		
IT35-36	IT2000.0		
IT36-37	IT2500.0		
IT37-38	IT3150.0		
IT38-39	IT4000.0		
IT39-40	IT5000.0		
IT40-41	IT6300.0		
IT41-42	IT8000.0		
IT42-43	IT10000.0		
IT43-44	IT12500.0		
IT44-45	IT16000.0		
IT45-46	IT20000.0		
IT46-47	IT25000.0		
IT47-48	IT31500.0		
IT48-49	IT40000.0		
IT49-50	IT50000.0		
IT50-51	IT63000.0		
IT51-52	IT80000.0		
IT52-53	IT100000.0		
IT53-54	IT125000.0		
IT54-55	IT160000.0		
IT55-56	IT200000.0		
IT56-57	IT250000.0		
IT57-58	IT315000.0		
IT58-59	IT400000.0		
IT59-60	IT500000.0		
IT60-61	IT630000.0		
IT61-62	IT800000.0		
IT62-63	IT1000000.0		
IT63-64	IT1250000.0		
IT64-65	IT1600000.0		
IT65-66	IT2000000.0		
IT66-67	IT2500000.0		
IT67-68	IT3150000.0		
IT68-69	IT4000000.0		
IT69-70	IT5000000.0		
IT70-71	IT6300000.0		
IT71-72	IT8000000.0		
IT72-73	IT10000000.0		
IT73-74	IT12500000.0		
IT74-75	IT16000000.0		
IT75-76	IT20000000.0		
IT76-77	IT25000000.0		
IT77-78	IT31500000.0		
IT78-79	IT40000000.0		
IT79-80	IT50000000.0		
IT80-81	IT63000000.0		
IT81-82	IT80000000.0		
IT82-83	IT100000000.0		
IT83-84	IT125000000.0		
IT84-85	IT160000000.0		
IT85-86	IT200000000.0		
IT86-87	IT250000000.0		
IT87-88	IT315000000.0		
IT88-89	IT400000000.0		
IT89-90	IT500000000.0		
IT90-91	IT630000000.0		
IT91-92	IT800000000.0		
IT92-93	IT1000000000.0		
IT93-94	IT1250000000.0		
IT94-95	IT1600000000.0		
IT95-96	IT2000000000.0		
IT96-97	IT2500000000.0		
IT97-98	IT3150000000.0		
IT98-99	IT4000000000.0		
IT99-100	IT5000000000.0		

GB/T 1804--n	GEB32-12-180N		
公差等级 IT5-6	IT0.1		
IT6-7	IT0.2		
IT7-8	IT0.3		
IT8-9	IT0.5		
IT9-10	IT0.8		
IT10-11	IT1.0		
IT11-12	IT1.5		
IT12-13	IT2.0		
IT13-14	IT3.0		
IT14-15	IT4.0		
IT15-16	IT5.0		
IT16-17	IT7.0		
IT17-18	IT10.0		
IT18-19	IT15.0		
IT19-20	IT20.0		
IT20-21	IT30.0		
IT21-22	IT40.0		
IT22-23	IT50.0		
IT23-24	IT70.0		
IT24-25	IT100.0		
IT25-26	IT150.0		
IT26-27	IT200.0		
IT27-28	IT300.0		
IT28-29	IT400.0		
IT29-30	IT500.0		
IT30-31	IT630.0		
IT31-32	IT800.0		
IT32-33	IT1000.0		
IT33-34	IT1250.0		
IT34-35	IT1600.0		
IT35-36	IT2000.0		
IT36-37	IT2500.0		
IT37-38	IT3150.0		
IT38-39	IT4000.0		
IT39-40	IT5000.0		
IT40-41	IT6300.0		
IT41-42	IT8000.0		
IT42-43	IT10000.0		
IT43-44	IT12500.0		
IT44-45	IT16000.0		
IT45-46	IT20000.0		
IT46-47	IT25000.0		
IT47-48	IT31500.0		
IT48-49	IT40000.0		
IT49-50	IT50000.0		
IT50-51	IT63000.0		
IT51-52	IT80000.0		
IT52-53	IT100000.0		
IT53-54	IT125000.0		
IT54-55	IT160000.0		
IT55-56	IT200000.0		
IT56-57	IT250000.0		
IT57-58	IT315000.0		
IT58-59	IT400000.0		
IT59-60	IT500000.0		
IT60-61	IT630000.0		
IT61-62	IT800000.0		
IT62-63	IT1000000.0		
IT63-64	IT1250000.0		
IT64-65	IT1600000.0		
IT65-66	IT2000000.0		
IT66-67	IT2500000.0		
IT67-68	IT3150000.0		
IT68-69	IT4000000.0		
IT69-70	IT5000000.0		
IT70-71	IT6300000.0		
IT71-72	IT8000000.0		
IT72-73	IT10000000.0		
IT73-74	IT12500000.0		
IT74-75	IT16000000.0		
IT75-76	IT20000000.0		
IT76-77	IT25000000.0		
IT77-78	IT31500000.0		
IT78-79	IT40000000.0		
IT79-80	IT50000000.0		
IT80-81	IT63000000.0		
IT81-82	IT80000000.0		
IT82-83	IT100000000.0		
IT83-84	IT125000000.0		
IT84-85	IT160000000.0		
IT85-86	IT200000000.0		
IT86-87	IT250000000.0		
IT87-88	IT315000000.0		
IT88-89	IT400000000.0		
IT89-90	IT500000000.0		
IT90-91	IT630000000.0		
IT91-92	IT800000000.0		
IT92-93	IT1000000000.0		
IT93-94	IT1250000000.0		
IT94-95	IT1600000000.0		
IT95-96	IT2000000000.0		
IT96-97	IT2500000000.0		
IT97-98	IT3150000000.0		
IT98-99	IT4000000000.0		
IT99-100	IT5000000000.0		

GB/T 1804--n	GEB32-12-180N		
公差等级 IT5-6	IT0.1		
IT6-7	IT0.2		
IT7-8	IT0.3		
IT8-9	IT0.5		
IT9-10	IT0.8		
IT10-11	IT1.0		
IT11-12	IT1.5		
IT12-13	IT2.0		
IT13-14	IT3.0		
IT14-15	IT4.0		
IT15-16	IT5.0		
IT16-17	IT7.0		
IT17-18	IT10.0		
IT18-19	IT15.0		
IT19-20	IT20.0		
IT20-21	IT30.0		
IT21-22	IT40.0		
IT22-23	IT50.0		
IT23-24	IT70.0		
IT24-25	IT100.0		
IT25-26	IT150.0		
IT26-27	IT200.0		
IT27-28	IT300.0		
IT28-29	IT400.0		
IT29-30	IT500.0		
IT30-31	IT630.0		
IT31-32	IT800.0		
IT32-33	IT1000.0		
IT33-34	IT1250.0		
IT34-35	IT1600.0		
IT35-36	IT2000.0		
IT36-37	IT2500.0		
IT37-38	IT3150.0		
IT38-39	IT4000.0		
IT39-40	IT5000.0		
IT40-41	IT6300.0		
IT41-42	IT8000.0		
IT42-43	IT10000.0		
IT43-44	IT12500.0		
IT44-45	IT16000.0		
IT45-46	IT20000.0		
IT46-47	IT25000.0		
IT47-48	IT31500.0		
IT48-49	IT40000.0		
IT49-50	IT50000.0		
IT50-51	IT63000.0		
IT51-52	IT80000.0		
IT52-53	IT100000.0		
IT53-54	IT125000.0		
IT54-55	IT160000.0		
IT55-56	IT200000.0		
IT56-57	IT250000.0		
IT57-58	IT315000.0		
IT58-59	IT400000.0		
IT59-60	IT500000.0		
IT60-61	IT630000.0		
IT61-62	IT800000.0		
IT62-63	IT1000000.0		
IT63-64	IT1250000.0		
IT64-65	IT1600000.0		
IT65-66	IT2000000.0		
IT66-67	IT2500000.0		
IT67-68	IT3150000.0		
IT68-69	IT4000000.0		
IT69-70	IT5000000.0		
IT70-71	IT		

