

TAIFU®

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

СЕРИЯ CL15GR-9

НАСОС ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

Благодарим за покупку. Пожалуйста, перед началом эксплуатации данного устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и сохраните её для последующего обращения.

Комплектация

- Насос со встроенным датчиком протока воды - 1шт
- Технический паспорт – 1шт
- Сгон с накидной гайкой ВР-НР $\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$ - 2 шт
- Упаковка – 1шт

1. Характерные условия применения

Предназначен для повышения недостаточного давления в системах водоснабжения.

2. Расшифровка условного обозначения насоса

CL – Типовой ряд

15 – Размер выходных отверстий

GR – Охлаждающая подающая труба

9 – Максимальный напор м (в метрах)

3. Технические характеристики

Автоматическое включение

Обороты двигателя: 2900 об/мин

Температура жидкости: -10С~60С

Температура окружающей среды: до 40С

Максимальное рабочее давление: 10bar~15bar

Максимальная производительность: 35 л/мин

Максимальный напор: 9 м

Питание: 220В/50Гц.

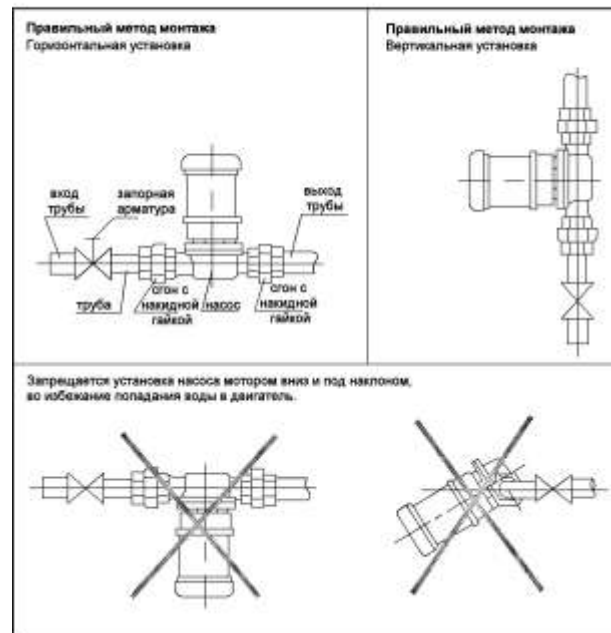
Корпус насоса: алюминий

Крыльчатка: пластик

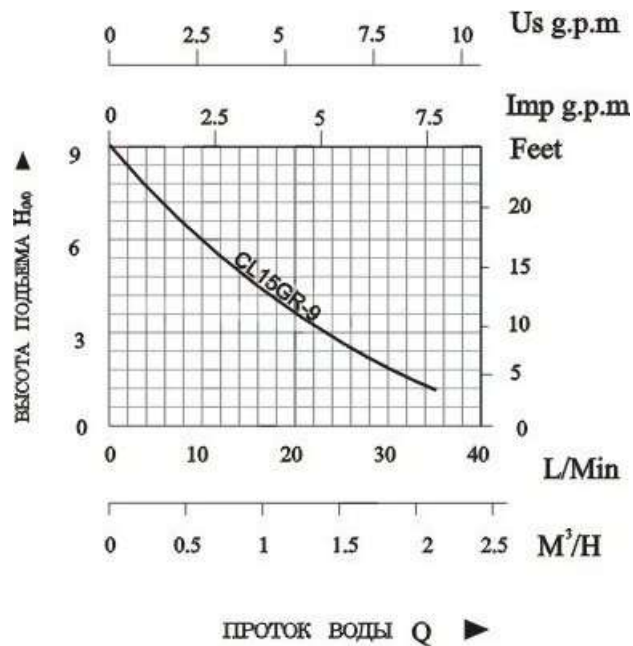
Вал: керамика



СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Модель	Мощность		Проток л/мин	Высота Подъёма м	Выходы (мм) (IN)	Масса кг
	Вт	Л.с.				
CL15GR-9	60	0.08	35	9	15x15(5/8")	3.2



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
на насосное оборудование TAIFU

Настоящий талон дает право на гарантийный ремонт оборудования при соблюдении правил установки, эксплуатации и технического обслуживания, изложенных в руководстве по эксплуатации приобретенного оборудования.

Отметка о продаже
(заполняется в магазине):

Наименование изделия _____ Номер _____

Название торгующей организации _____

Адрес торгующей организации _____

Подпись продавца _____ Дата продажи _____

Печать
торгующей
организации

С правилами установки и эксплуатации
ознакомлен, претензий к комплектации
и внешнему виду не имею.
Инструкция получена.

Подпись покупателя _____

Убедительно просим Вас внимательно изучить инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. При вводе в эксплуатацию оборудования представителями специализированной монтажной организации должна быть сделана соответствующая запись в гарантийном талоне.

**Отметка об установке
(заполняется при запуске оборудования):**

Название монтажной организации _____

Дата установки _____

Ф.И.О. мастера _____

Печать
монтажной
организации

Настоящим подтверждаю, что оборудование введено в эксплуатацию,
Работает исправно, с правилами техники безопасности и эксплуатации ознакомлен:

Подпись владельца _____

Условия гарантийного обслуживания

Требования потребителя, соответствующие законодательству РФ, могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. Срок действия гарантии 12 месяцев со дня продажи. Для подтверждения покупки оборудования в случае гарантийного ремонта или при предъявлении иных предусмотренных законом требований необходимо иметь полностью и правильно заполненный гарантийный талон, и оригинал финансового документа, подтверждающего покупку. Неисправное оборудование (части оборудования) в течение гарантийного периода ремонтируется бесплатно или заменяется новыми. Решение вопроса о целесообразности замены или ремонта остается за службой сервиса. Замененное оборудование (детали)

переходит в собственность службы сервиса. Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование, получившее повреждения или вышедшее из строя в результате:

- неправильного электрического, гидравлического, механического подключений;
- использования оборудования не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации;
- запуска насосного оборудования без воды (или иной предусмотренной инструкцией по эксплуатации, перекачиваемой жидкости);
- использования насосного оборудования в условиях несоответствующих допустимым.
- использования насосного оборудования при температуре жидкости выше: 60С
- использования насосного оборудования при давлении превышающем 10bar.
- транспортировки, внешних механических воздействий;
- несоответствия электрического питания соответствующим Государственным техническим стандартам и нормам;
- затопления, пожара и иных причин, находящихся вне контроля производителя и продавца;
- дефектов систем, с которыми эксплуатировалось оборудование;
- ремонта, а также изменения конструкции изделия лицом, не являющимся уполномоченным представителем организации сервиса.

Продавец и сервисная организация не несут ответственности за возможные расходы, связанные с монтажом и демонтажем гарантийного оборудования, а также за ущерб, нанесенный другому оборудованию, находящемуся у покупателя, в результате неисправностей (или дефектов), возникших в гарантийный период. Срок осуществления гарантийного ремонта или обмена оборудования определяется при приемке.

Диагностика оборудования (в случае необоснованности претензий к его неработоспособности и отсутствия конструктивных неисправностей) является платной услугой и оплачивается клиентом. После истечения гарантийного срока авторизованный сервисный центр готов предложить Вам свои услуги по техническому обслуживанию оборудования в соответствии с действующим прейскурантом цен. Поставка оборудования в сервисный центр осуществляется покупателем.

Спасибо, за выбор нашей продукции!

TAIFU®

TAIZHOU TAIFU PUMP CO., LTD.
TAIZHOU YIJU MECHANICAL & ELECTRIC PRODUCTS CO., LTD

Add: Daxi Wenling Zhejiang Китай P.C.: 317525
Tel: 0086-576-6312868
www.chinataifu.com

WWW.TAIFU.RU

НАСОСЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

WWW.TAIFU.RU