



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

**Модель: CHL4-50**



#### **КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА**

Запрос на расход и давление. Конфигурации механического уплотнения выбирается для нормальной воды, чистой воды или горячей воды типа.Применяется запрос региона для сертификата безопасности. Подтвердите отверстие выхода и входа.Тип и длина вилки (без вилки, китайская вилка, европейская вилка, UL вилка ... доступна)

#### **ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ**

Напряжение и частота в регионе применения: однофазное: 220- 240/ 50; 220- 240/ 60; 110- 120/ 60 доступно; Трехфазный: 380- 415/ 50; 380- 415/ 60 доступно.

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА**

Серия CHS/L - это многоступенчатый насос из нержавеющей стали, ориентированный на корпус насоса: Жидкостная часть изготовлена из SUS304. При обработке передовым сварочным оборудованием, термообработке, напряжение, вызванное торцевым разрезом пластины при растяжении и прессовании, устраняется, чтобы обеспечить высокую прочность, отсутствие деформации, долгий срок службы, безопасное и надежное использование; Применяемый тип механического уплотнения обеспечивает водонепроницаемость при длительной непрерывной работе. Материал рамы - алюминий; он отличается низким уровнем шума и вибрации, а также долговечностью. Класс изоляции В, защита IPX55, непрерывная работа; однофазный с термомпротектором T1 для обеспечения безопасности и удобства.

#### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА**

Насос может транспортировать минеральную воду, умягченную воду, чистую воду, чистую воду и другие легкие химические среды; Температура среды: низкий тип температуры (-20~+70`C); Нормальный тип температуры (+15~+70C); Высокий тип температуры (+70~+104 C); Температура окружающей среды: 0~50 C

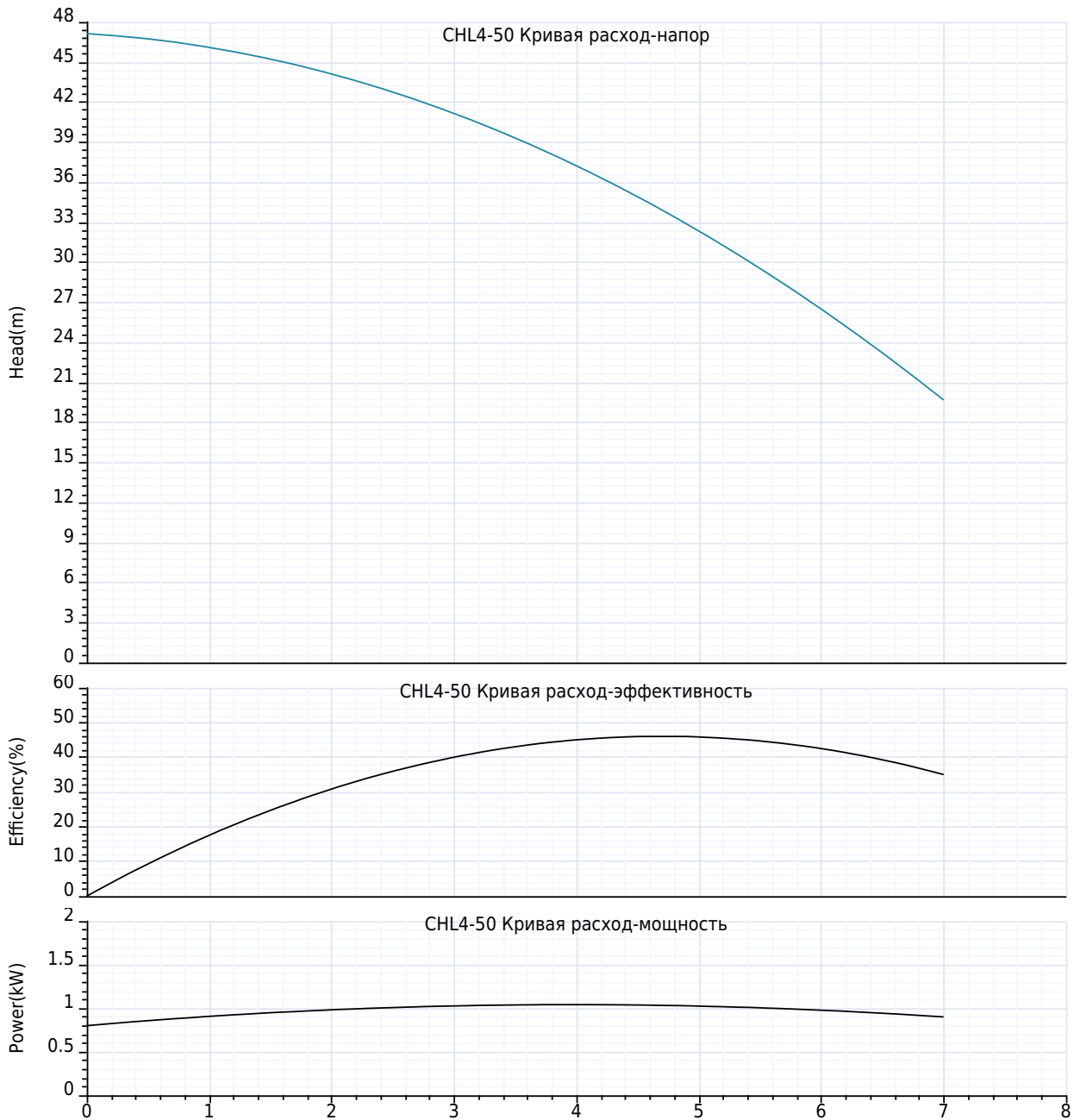


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL4-50





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

**Модель: CHL4-50**

**Технология:**

Максимальный расход:	7 m <sup>3</sup> /h
Максимальный напор:	48 m
Номинальный расход:	4.0 m <sup>3</sup> /h
Эффективность:	- %

**Установка:**

Тип соединения:	Нить
Макс. давление/температура(высокая температура):	10 Bar / 104°C
Макс. давление/температура(низкая температура):	10 Bar / -20°C
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	1¼"
Размер на выходе:	1"

**Материал:**

Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	нержавеющие стали
Уплотнение:	Керамико-графит/EPDM

**Температура окружающей среды:**

Температура окружающей среды:	50°C
-------------------------------	------

**Двигатель:**

Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	B
Мощность двигателя:	1 kW
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота мощности:	50 Hz
Номинальное напряжение:	220 V

**Тип и температура жидкости:**

Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	-20°C ~ +70°C
Высокотемпературный тип:	-20°C ~ 104°C
Низкотемпературный тип:	-20°C ~ 70°C

**Другие:**

вес нетто:	12.5 Kg
------------	---------



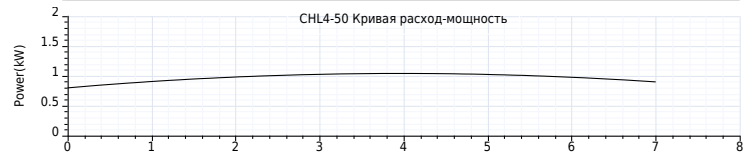
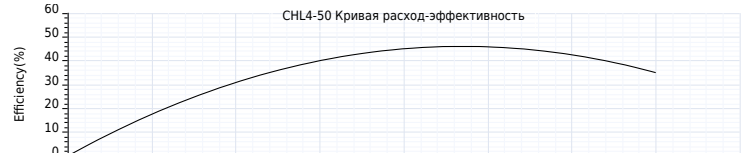
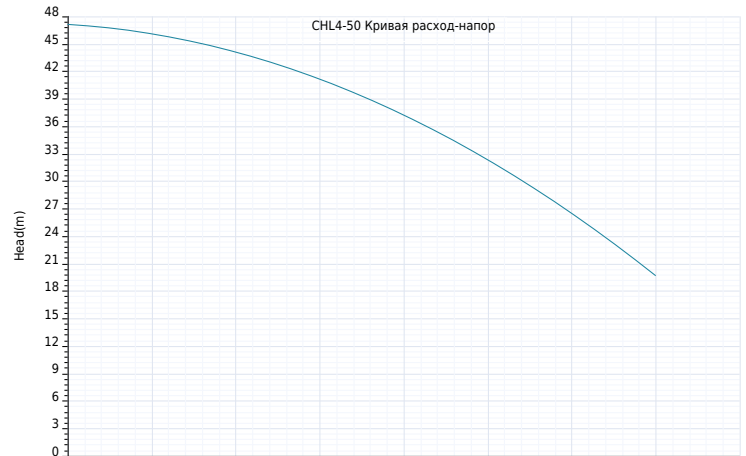
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

**Модель: CHL4-50**

Пояснение	Числовое значение
<b>Технология:</b>	
Максимальный расход:	7 m³/h
Максимальный напор:	48 m
Номинальный расход:	4.0 m³/h
Эффективность:	- %
<b>Установка:</b>	
Тип соединения:	Нить
Макс. давление/температура(высокая температура):	
	10 Bar / 104°C
Макс. давление/температура(низкая температура):	
	10 Bar / -20°C
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	1¼"
Размер на выходе:	1"
<b>Материал:</b>	
Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	нержавеющие стали
Уплотнение:	Керамика-графит/EPDM
<b>Температура окружающей среды:</b>	
Температура окружающей среды:	50°C
<b>Двигатель:</b>	
Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	B
Мощность двигателя:	1 kW
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота питания:	50 Hz
Номинальное напряжение:	220 V
<b>Тип и температура жидкости:</b>	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	-20°C ~ +70°C
Высокотемпературный тип:	-20°C ~ 104°C
Низкотемпературный тип:	-20°C ~ 70°C
<b>Другие:</b>	
вес нетто:	12.5 Kg



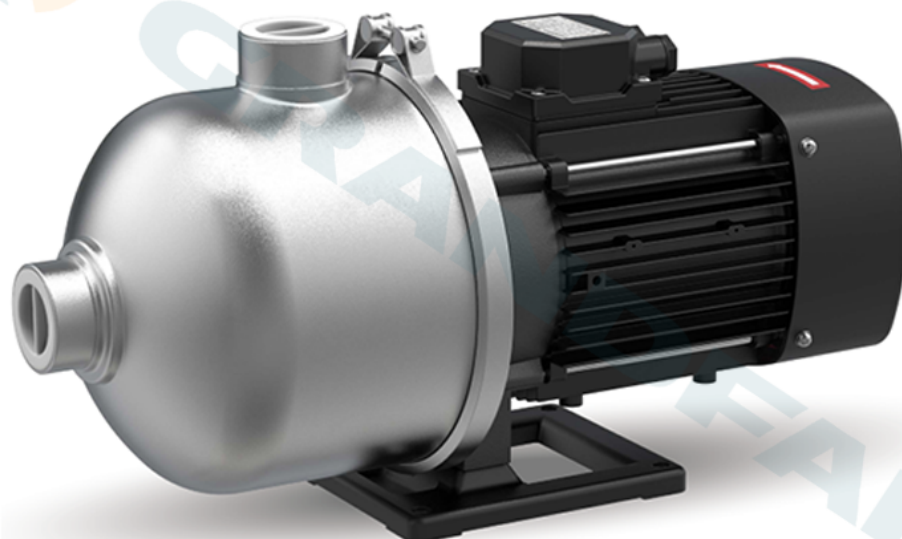


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL4-50







Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Создано :

Номер телефона: +86-576-89890098:

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL4-50

GB/T 1804-n	Tolerance	Part Name	NO.	Description
0.5-6	±0.1			
6-30	±0.2			
30-120	±0.3			
120-400	±0.5			
400-1000	±0.8			
1000-2000	±1.0			
2000-4000	±1.5			
4000-10000	±2.0			
10000-20000	±3.0			
20000-40000	±4.0			
40000-100000	±5.0			
100000-200000	±6.0			
200000-400000	±7.0			
400000-1000000	±8.0			
1000000-2000000	±9.0			
2000000-4000000	±10.0			
4000000-10000000	±11.0			
10000000-20000000	±12.0			
20000000-40000000	±13.0			
40000000-100000000	±14.0			
100000000-200000000	±15.0			
200000000-400000000	±16.0			
400000000-1000000000	±17.0			
1000000000-2000000000	±18.0			
2000000000-4000000000	±19.0			
4000000000-10000000000	±20.0			
10000000000-20000000000	±21.0			
20000000000-40000000000	±22.0			
40000000000-100000000000	±23.0			
100000000000-200000000000	±24.0			
200000000000-400000000000	±25.0			
400000000000-1000000000000	±26.0			
1000000000000-2000000000000	±27.0			
2000000000000-4000000000000	±28.0			
4000000000000-10000000000000	±29.0			
10000000000000-20000000000000	±30.0			
20000000000000-40000000000000	±31.0			
40000000000000-100000000000000	±32.0			
100000000000000-200000000000000	±33.0			
200000000000000-400000000000000	±34.0			
400000000000000-1000000000000000	±35.0			
1000000000000000-2000000000000000	±36.0			
2000000000000000-4000000000000000	±37.0			
4000000000000000-10000000000000000	±38.0			
10000000000000000-20000000000000000	±39.0			
20000000000000000-40000000000000000	±40.0			
40000000000000000-100000000000000000	±41.0			
100000000000000000-200000000000000000	±42.0			
200000000000000000-400000000000000000	±43.0			
400000000000000000-1000000000000000000	±44.0			
1000000000000000000-2000000000000000000	±45.0			

Registration	Description	Calibrate	Signature	Date
900-5	Cross recessed round head screws with washers			
900-4	Hexagon socket head cap screws			
900-3	Hexagon socket head cap screws			
900-2	Lock Nuts			
900-1	Lock Nuts			
710	Junction Box			
709	Fan Cover			
707	Cast aluminum rotor			
703	With wound stator core			
702	Simplex			
331	Impeller pressure sleeve			
326	Connecting tube			
325	Clamps			