



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-15

Модель: CDLF90-60T



CDLF - вертикальные многоступенчатые центробежные насосы с низким уровнем шума, вибрации и долговечностью.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА

Корпус насоса: нержавеющая сталь;
Рабочее колесо: нержавеющая сталь;
Вал двигателя: нержавеющая сталь;
Механическое уплотнение: NJK (селективное для воды нормальной температуры или горячей воды);
Впуск и выпуск: нержавеющая сталь/чугун

ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

Международная стандартная конфигурация (IEC60034-30), энергоэффективность IE3;
Низкий уровень шума, низкая вибрация, долговечность;
Однофазный с термозащитой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА

Вертикальные многоступенчатые центробежные насосы, всасывающий и нагнетательный патрубки расположены на одном уровне;
Низкий уровень шума, меньше вибрации, долговечность;
Высокая прочность, отсутствие деформации, долгий срок службы, безопасное и надежное использование;
Класс изоляции F, класс защиты IPX55.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА

Перекачиваемая жидкость: чистая вода;
Температура жидкости: -20 °C ~ 120 °C;
Значение pH среды находится в диапазоне 5-10.

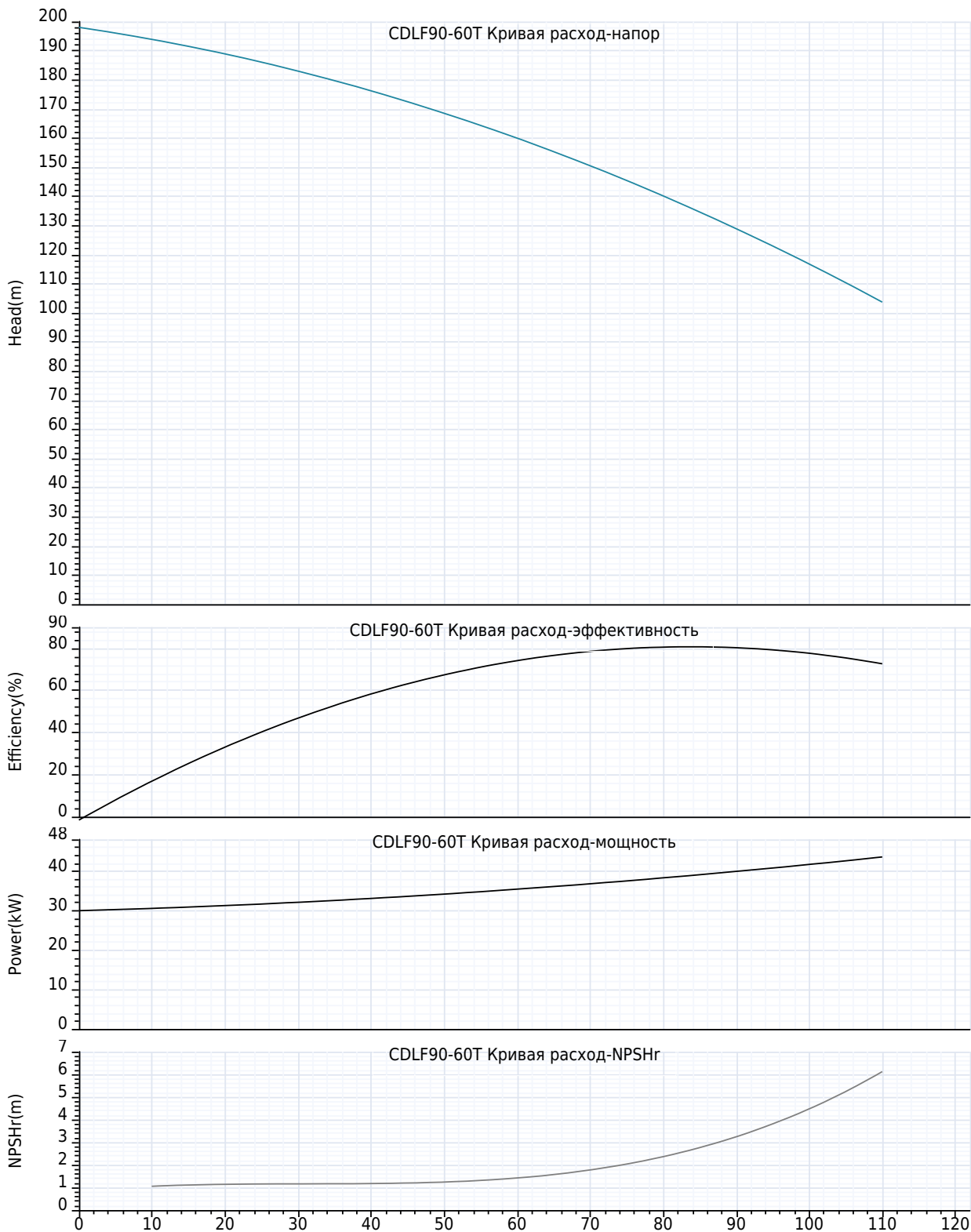


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-15

Модель: CDLF90-60T





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-15

Модель: CDLF90-60T

Технология:

Максимальный расход:	110.0 m ³ /h
Максимальный напор:	198 m
Номинальный расход:	90.0 m ³ /h
Номинальный напор:	130.00 m

Установка:

Тип соединения:	фланец
фланцевое соединение:	DN100
Номинальное давление:	25 bar
Размер входа:	DN100
Размер на выходе:	DN100

Материал:

Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	нержавеющие стали
Уплотнение:	NJK22

Температура окружающей среды:

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

Двигатель:

Номер фазы двигателя:	3
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	45 kW
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота мощности:	50 Hz
Номинальное напряжение:	380 V
Номинальный ток:	81.5 A
Класс эффективности IE:	IE3

Тип и температура жидкости:

Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	-20°C~+90°C
Высокотемпературный тип:	+70°C~+120°C

Другие:

вес нетто:	440 Kg
------------	--------



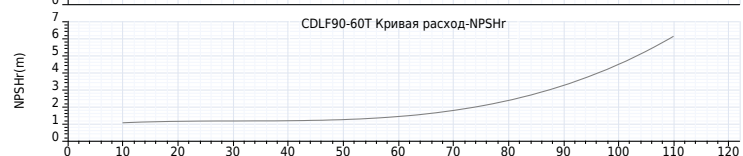
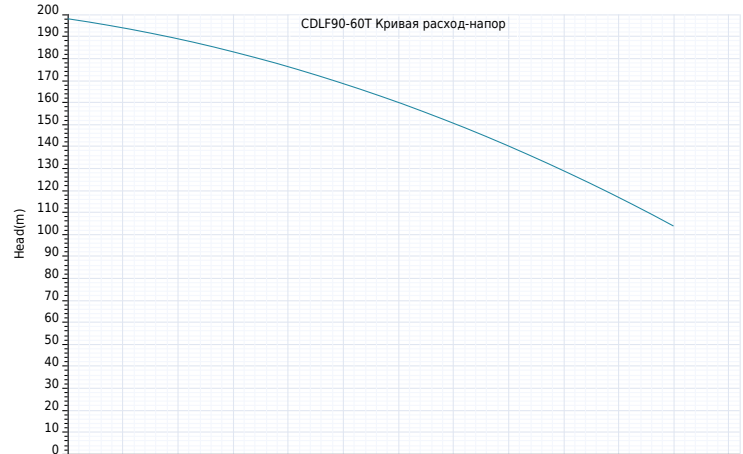
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-15

Модель: CDLF90-60T

Пояснение	Числовое значение
Технология:	
Максимальный расход:	110.0 m ³ /h
Максимальный напор:	198 m
Номинальный расход:	90.0 m ³ /h
Номинальный напор:	130.00 m
Установка:	
Тип соединения:	фланец
фланцевое соединение:	DN100
Номинальное давление:	25 bar
Размер входа:	DN100
Размер на выходе:	DN100
Материал:	
Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	нержавеющие стали
Уплотнение:	NJK22
Температура окружающей среды:	
Температура окружающей среды:	40°C
Двигатель:	
Номер фазы двигателя:	3
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	45 kW
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота питания:	50 Hz
Номинальное напряжение:	380 V
Номинальный ток:	81.5 A
Класс эффективности IE:	IE3
Тип и температура жидкости:	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	-20°C~+90°C
Высокотемпературный тип:	+70°C~+120°C
Другие:	
вес нетто:	440 Kg





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-15

Модель: CDLF90-60T





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Создано :

Номер телефона: +86-576-89890098:

Дата создания: 2026-06-15

Модель: CDLF90-60T

GB/T 1804--H Unit tolerance 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 4000-6000 ±2.0 6000-10000 ±3.0 10000-20000 ±4.0 20000-40000 ±5.0 40000-60000 ±6.0 60000-100000 ±8.0 100000-200000 ±10.0 200000-400000 ±15.0 400000-600000 ±20.0 600000-1000000 ±25.0 1000000-2000000 ±30.0 2000000-4000000 ±40.0 4000000-6000000 ±50.0 6000000-10000000 ±60.0 10000000-20000000 ±80.0 20000000-40000000 ±100.0 40000000-60000000 ±120.0 60000000-100000000 ±150.0 100000000-200000000 ±200.0 200000000-400000000 ±250.0 400000000-600000000 ±300.0 600000000-1000000000 ±400.0 1000000000-2000000000 ±500.0 2000000000-4000000000 ±600.0 4000000000-6000000000 ±800.0 6000000000-10000000000 ±1000.0 10000000000-20000000000 ±1200.0 20000000000-40000000000 ±1500.0 40000000000-60000000000 ±2000.0 60000000000-100000000000 ±2500.0 100000000000-200000000000 ±3000.0 200000000000-400000000000 ±4000.0 400000000000-600000000000 ±5000.0 600000000000-1000000000000 ±6000.0 1000000000000-2000000000000 ±8000.0 2000000000000-4000000000000 ±10000.0 4000000000000-6000000000000 ±12000.0 6000000000000-10000000000000 ±15000.0 10000000000000-20000000000000 ±20000.0 20000000000000-40000000000000 ±25000.0 40000000000000-60000000000000 ±30000.0 60000000000000-100000000000000 ±40000.0 100000000000000-200000000000000 ±50000.0 200000000000000-400000000000000 ±60000.0 400000000000000-600000000000000 ±80000.0 600000000000000-1000000000000000 ±100000.0 1000000000000000-2000000000000000 ±120000.0 2000000000000000-4000000000000000 ±150000.0 4000000000000000-6000000000000000 ±200000.0 6000000000000000-10000000000000000 ±250000.0 10000000000000000-20000000000000000 ±300000.0 20000000000000000-40000000000000000 ±400000.0 40000000000000000-60000000000000000 ±500000.0 60000000000000000-100000000000000000 ±600000.0 100000000000000000-200000000000000000 ±800000.0 200000000000000000-400000000000000000 ±1000000.0 400000000000000000-600000000000000000 ±1200000.0 600000000000000000-1000000000000000000 ±1500000.0 1000000000000000000-2000000000000000000 ±2000000.0 2000000000000000000-4000000000000000000 ±2500000.0 4000000000000000000-6000000000000000000 ±3000000.0 6000000000000000000-10000000000000000000 ±4000000.0 10000000000000000000-20000000000000000000 ±5000000.0 20000000000000000000-40000000000000000000 ±6000000.0 40000000000000000000-60000000000000000000 ±8000000.0 60000000000000000000-100000000000000000000 ±10000000.0 100000000000000000000-200000000000000000000 ±12000000.0 200000000000000000000-400000000000000000000 ±15000000.0 400000000000000000000-600000000000000000000 ±20000000.0 600000000000000000000-1000000000000000000000 ±25000000.0 1000000000000000000000-2000000000000000000000 ±30000000.0 2000000000000000000000-4000000000000000000000 ±40000000.0 4000000000000000000000-6000000000000000000000 ±50000000.0 6000000000000000000000-10000000000000000000000 ±60000000.0 10000000000000000000000-20000000000000000000000 ±80000000.0 20000000000000000000000-40000000000000000000000 ±100000000.0 40000000000000000000000-60000000000000000000000 ±120000000.0 60000000000000000000000-100000000000000000000000 ±150000000.0 100000000000000000000000-200000000000000000000000 ±200000000.0 200000000000000000000000-400000000000000000000000 ±250000000.0 400000000000000000000000-600000000000000000000000 ±300000000.0 600000000000000000000000-1000000000000000000000000 ±400000000.0 1000000000000000000000000-2000000000000000000000000 ±500000000.0 2000000000000000000000000-4000000000000000000000000 ±600000000.0 4000000000000000000000000-6000000000000000000000000 ±800000000.0 6000000000000000000000000-10000000000000000000000000 ±1000000000.0 10000000000000000000000000-20000000000000000000000000 ±1200000000.0 20000000000000000000000000-40000000000000000000000000 ±1500000000.0 40000000000000000000000000-60000000000000000000000000 ±2000000000.0 60000000000000000000000000-100000000000000000000000000 ±2500000000.0 100000000000000000000000000-200000000000000000000000000 ±3000000000.0 200000000000000000000000000-400000000000000000000000000 ±4000000000.0 400000000000000000000000000-600000000000000000000000000 ±5000000000.0 600000000000000000000000000-1000000000000000000000000000 ±6000000000.0 1000000000000000000000000000-2000000000000000000000000000 ±8000000000.0 2000000000000000000000000000-4000000000000000000000000000 ±10000000000.0 4000000000000000000000000000-6000000000000000000000000000 ±12000000000.0 6000000000000000000000000000-10000000000000000000000000000 ±15000000000.0 10000000000000000000000000000-20000000000000000000000000000 ±20000000000.0 20000000000000000000000000000-40000000000000000000000000000 ±25000000000.0 40000000000000000000000000000-60000000000000000000000000000 ±30000000000.0 60000000000000000000000000000-100000000000000000000000000000 ±40000000000.0 100000000000000000000000000000-200000000000000000000000000000 ±50000000000.0 200000000000000000000000000000-400000000000000000000000000000 ±60000000000.0 400000000000000000000000000000-600000000000000000000000000000 ±80000000000.0 600000000000000000000000000000-1000000000000000000000000000000 ±100000000000.0 1000000000000000000000000000000-2000000000000000000000000000000 ±120000000000.0 2000000000000000000000000000000-4000000000000000000000000000000 ±150000000000.0 4000000000000000000000000000000-6000000000000000000000000000000 ±200000000000.0 6000000000000000000000000000000-10000000000000000000000000000000 ±250000000000.0 10000000000000000000000000000000-20000000000000000000000000000000 ±300000000000.0 20000000000000000000000000000000-40000000000000000000000000000000 ±400000000000.0 40000000000000000000000000000000-60000000000000000000000000000000 ±500000000000.0 60000000000000000000000000000000-100000000000000000000000000000000 ±600000000000.0 100000000000000000000000000000000-200000000000000000000000000000000 ±800000000000.0 200000000000000000000000000000000-400000000000000000000000000000000 ±1000000000000.0 400000000000000000000000000000000-600000000000000000000000000000000 ±1200000000000.0 600000000000000000000000000000000-1000000000000000000000000000000000 ±1500000000000.0 1000000000000000000000000000000000-2000000000000000000000000000000000 ±2000000000000.0 2000000000000000000000000000000000-4000000000000000000000000000000000 ±2500000000000.0 4000000000000000000000000000000000-6000000000000000000000000000000000 ±3000000000000.0 6000000000000000000000000000000000-10000000000000000000000000000000000 ±4000000000000.0 10000000000000000000000000000000000-20000000000000000000000000000000000 ±5000000000000.0 20000000000000000000000000000000000-40000000000000000000000000000000000 ±6000000000000.0 40000000000000000000000000000000000-60000000000000000000000000000000000 ±8000000000000.0 60000000000000000000000000000000000-100000000000000000000000000000000000 ±10000000000000.0 100000000000000000000000000000000000-200000000000000000000000000000000000 ±12000000000000.0 200000000000000000000000000000000000-400000000000000000000000000000000000 ±15000000000000.0 400000000000000000000000000000000000-600000000000000000000000000000000000 ±20000000000000.0 600000000000000000000000000000000000-1000000000000000000000000000000000000 ±25000000000000.0 1000000000000000000000000000000000000-2000000000000000000000000000000000000 ±30000000000000.0 2000000000000000000000000000000000000-4000000000000000000000000000000000000 ±40000000000000.0 4000000000000000000000000000000000000-6000000000000000000000000000000000000 ±50000000000000.0 6000000000000000000000000000000000000-10000000000000000000000000000000000000 ±60000000000000.0 10000000000000000000000000000000000000-20000000000000000000000000000000000000 ±80000000000000.0 20000000000000000000000000000000000000-40000000000000000000000000000000000000 ±100000000000000.0 40000000000000000000000000000000000000-60000000000000000000000000000000000000 ±120000000000000.0 60000000000000000000000000000000000000-100000000000000000000000000000000000000 ±150000000000000.0 100000000000000000000000000000000000000-200000000000000000000000000000000000000 ±200000000000000.0 200000000000000000000000000000000000000-400000000000000000000000000000000000000 ±250000000000000.0 400000000000000000000000000000000000000-600000000000000000000000000000000000000 ±300000000000000.0 600000000000000000000000000000000000000-1000000000000000000000000000000000000000 ±400000000000000.0 1000000000000000000000000000000000000000-2000000000000000000000000000000000000000 ±500000000000000.0 2000000000000000000000000000000000000000-4000000000000000000000000000000000000000 ±600000000000000.0 4000000000000000000000000000000000000000-6000000000000000000000000000000000000000 ±800000000000000.0 6000000000000000000000000000000000000000-100 ±1000000000000000.0 100-200 ±1200000000000000.0 200-400 ±1500000000000000.0 400-600 ±2000000000000000.0 600-1000 ±2500000000000000.0 1000-2000 ±3000000000000000.0 2000-4000 ±4000000000000000.0 4000-6000 ±5000000000000000.0 6000-100 ±6000000000000000.0 100-200 ±8000000000000000.0 200-400 ±10000000000000000.0 400-600 ±12000000000000000.0 600-1000 ±15000000000000000.0 1000-2000 ±20000000000000000.0 2000-4000 ±25000000000000000.0 4000-6000 ±30000000000000000.0 6000-100 ±40000000000000000.0 100-200 ±50000000000000000.0 200-400 ±60000000000000000.0 400-600 ±80000000000000000.0 600-1000 ±100000000000000000.0 1000-2000 ±120000000000000000.0 2000-4000 ±150000000000000000.0 4000-6000 ±200000000000000000.0 6000-100 ±250000000000000000.0 100-20000000000000
--