



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2025-09-13

Модель: SPE20-4-130



Экранированный циркуляционный насос SPE - это циркуляционный насос с функцией автоматического выхлопа, разработанный с использованием экранированного двигателя, технологии мокрого ротора и совмещенный с соответствующей водяной системой настенной печи. Он принимает высокотемпературный пластиковый корпус насоса, и внутреннюю пятискоростную регулировку скорости, внешнее ШИМ-управление скоростью доступно. который применяется в системе циркуляции горячей воды настенного котла.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА

Он принимает высокотемпературный устойчивый пластиковый корпус насоса и внутреннюю трехскоростную регулировку, внешнее ШИМ-регулирование скорости доступно, который предназначен для всех приложений HVAC, от котлов до систем тепловых интерфейсных блоков.

ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

Достижение энергоэффективности класса A, $EEl \leq 0,23$; низкий уровень шума, отсутствие утечек.

ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА

Серия SPE - это циркуляционные насосы с функцией автоматического выхлопа, разработанные с использованием консервированного двигателя, технологии мокрого ротора, в сочетании с настенной системой водоснабжения котла. Он принимает высокотемпературный устойчивый пластиковый корпус насоса и внутренние три регулируемые скорости, внешние ШИМ-регулировки скорости доступны, который предназначен для всех приложений HVAC, от котлов до систем тепловых интерфейсных блоков.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА

Установлен в системе циркуляции отопления; Температура окружающей среды: 0 ~ 40°C; Температура жидкости: 2°C-110°C; Материал жидкости: некоррозионная, невзрывоопасная жидкость, без твердых частиц, волокна и минерального масла; Требования к использованию: Работа не может быть более 10 с без воды.

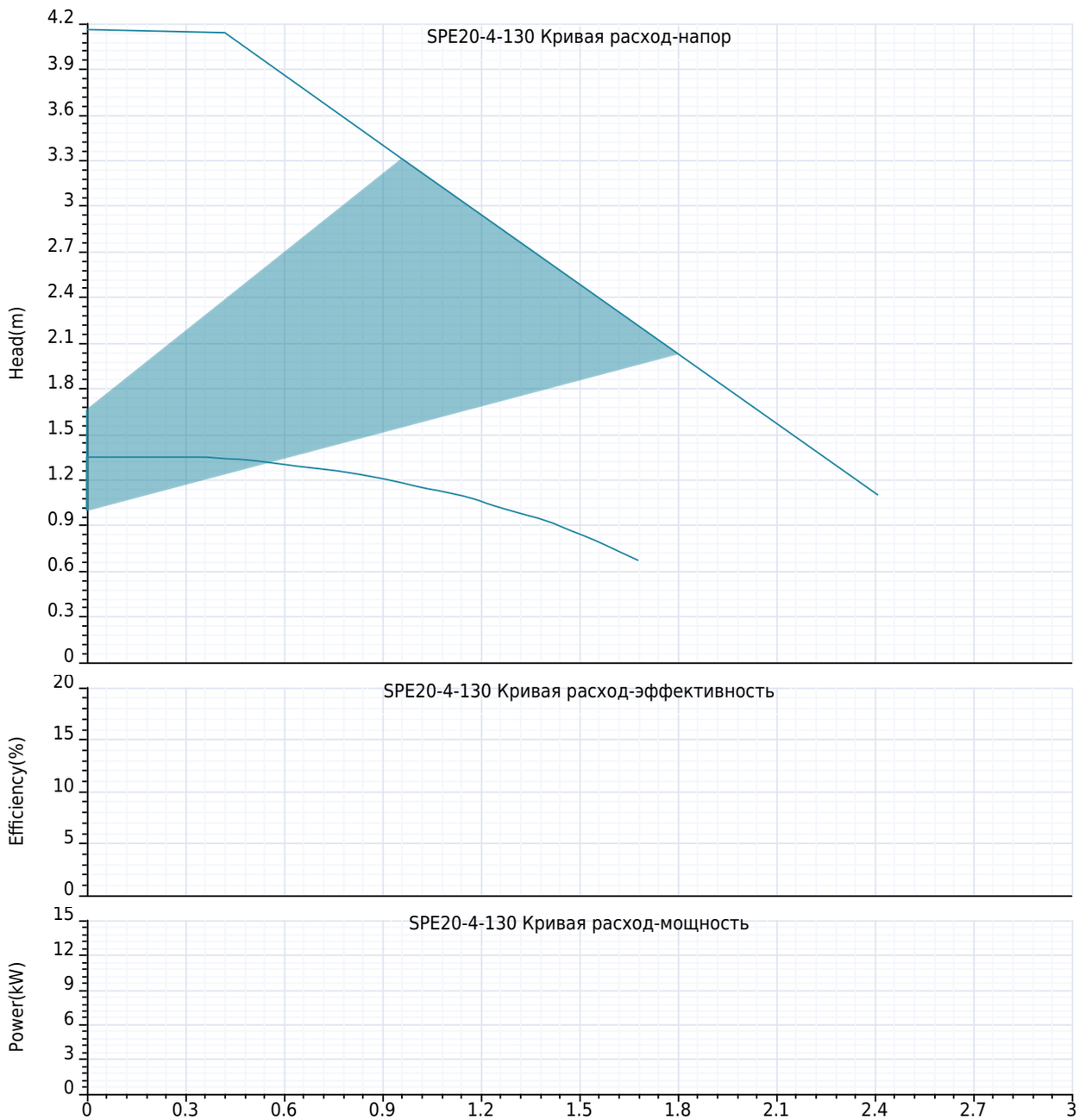


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2025-09-13

Модель: SPE20-4-130





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2025-09-13

Модель: SPE20-4-130

Технология:

Максимальный расход: 2.4 m³/h
Максимальный напор: 4 m
Номинальный расход: 0.0 m³/h

Установка:

Тип соединения: резьбовое соединение
Макс. давление/температура(высокая температура): 10 bar / 110°C
Номинальное давление: 10 bar
Размер входа: G1"
Размер на выходе: G1"

Материал:

Корпус насоса: нержавеющие стали
Рабочее колесо: PES
Уплотнение: -

Температура окружающей среды:

Температура окружающей среды: 40 °C

Двигатель:

Номер фазы двигателя: 1
Степень защиты: IP44
Класс изоляции: F
Мощность двигателя: 22 W
Частота мощности: 50/60 Hz
Номинальное напряжение: 230 V
Номинальный ток: 0.12 A

Тип и температура жидкости:

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

Другие:

вес нетто: 1.83 kg Kg



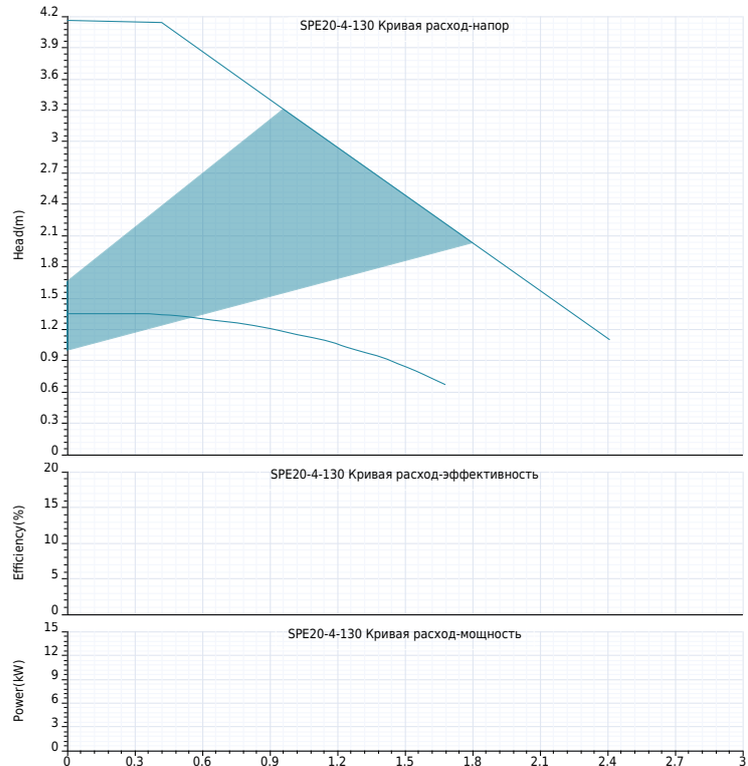
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2025-09-13

Модель: SPE20-4-130

Пояснение	Числовое значение
Технология:	
Максимальный расход:	2.4 m³/h
Максимальный напор:	4 m
Номинальный расход:	0.0 m³/h
Установка:	
Тип соединения:	резьбовое соединение
Макс. давление/температура(высокая температура):	10 bar / 110°C
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	G1"
Размер на выходе:	G1"
Материал:	
Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	PES
Уплотнение:	-
Температура окружающей среды:	
Температура окружающей среды:	40 °C
Двигатель:	
Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP44
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	22 W
Частота питания:	50/60 Hz
Номинальное напряжение:	230 V
Номинальный ток:	0.12 A
Тип и температура жидкости:	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	2°C ~ 110°C
Другие:	
вес нетто:	1.83 kg Kg





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2025-09-13

Модель: SPE20-4-130



