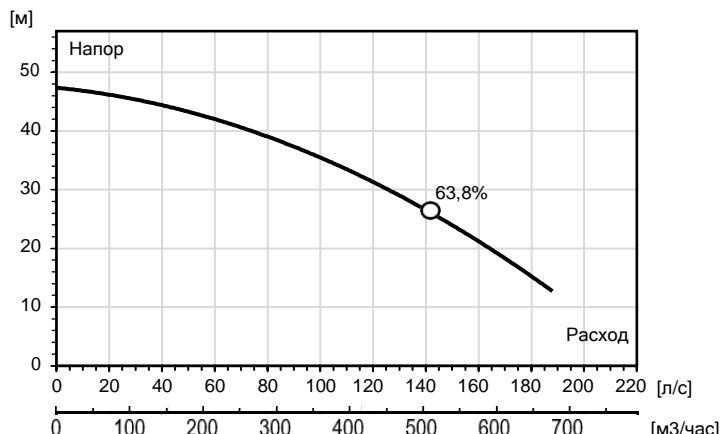


Описание

50 Гц



50 Гц

N

Мощность, кВт	60
Напряжение, В	400
Номинальный ток, А	130
Вес, кг	1200
Высота, мм	1876
Ширина, мм	1053
Напорный патрубок	10"
Сетка фильтра Ø, мм	25

Электрический погружной дренажный насос. Доступен в различных материальных исполнениях (алюминий, нержавеющая сталь). Предназначен для применения в шахтах, карьерах, предприятиях, где требуется перекачивание жидкостей с включением абразива.

Модель:

N: Средний напор

Классификация

Электрический погружной насос

Электрический двигатель

Трехфазный асинхронный
Скорость вращения: 1450 об/мин
Класс изоляции: Н(180 °С)
Тип пуска: Звезда-Треугольник, мягкий пускатель (*)
Количество пусков в час: 12

Защита двигателя

3 последовательно соединенных термодатчика в каждой обмотке статора
Класс защиты: IP 68

Силовой питающий кабель

2 кабеля 4G25+2Gx1.5мм²(*)
Стандартная длина кабеля: 20 метров

Насос должен быть подключен к внешнему шкафу управления

Механические уплотнения

Двойное механическое уплотнение в масляной камере
Пара трения (вращающаяся часть): карбид кремния
Пара трения (стационарная часть): карбид кремния
Уплотнительные кольца: Витон

Подшипники

Нижний: Двухрядный шарикоподшипник С3
Верхний: Шарикоподшипник С3

Напорный патрубок

10" ANSI 150

Ограничения

Максимальная глубина погружения: 20 м
Максимальная температура среды: 40 °С
Диапазон рН: 6 – 11.

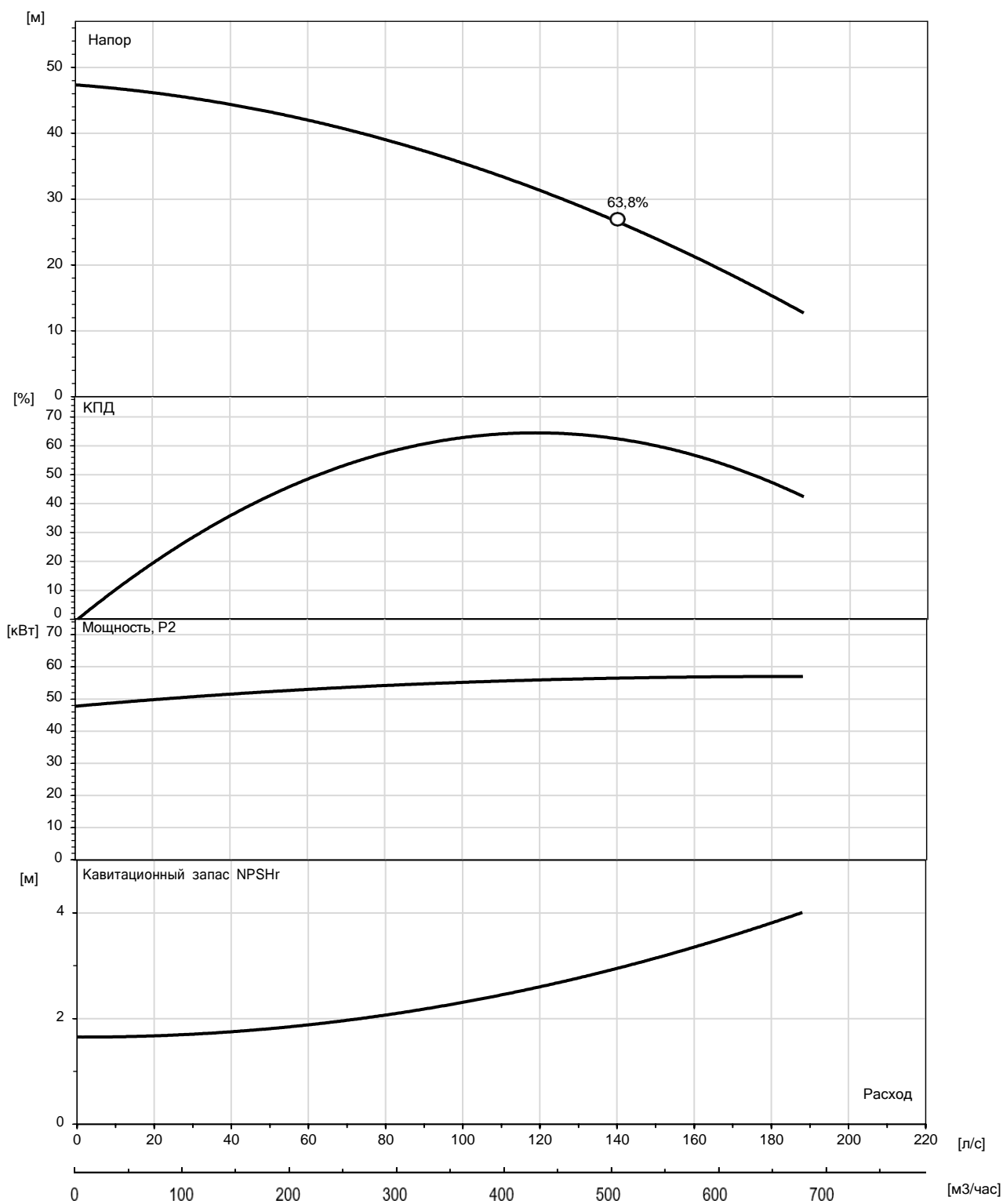
Материалы(*)

Крышка: Чугун с шаровидным графитом
Корпус статора: Углеродистая сталь
Сетка фильтра: Углеродистая сталь
Рабочее колесо: Высокохромистый чугун. (*Нержавеющая сталь)
Корпус насоса (улиты): Чугун с шаровидным графитом
Вал: Нержавеющая сталь
Болты/Гайки: Нержавеющая сталь

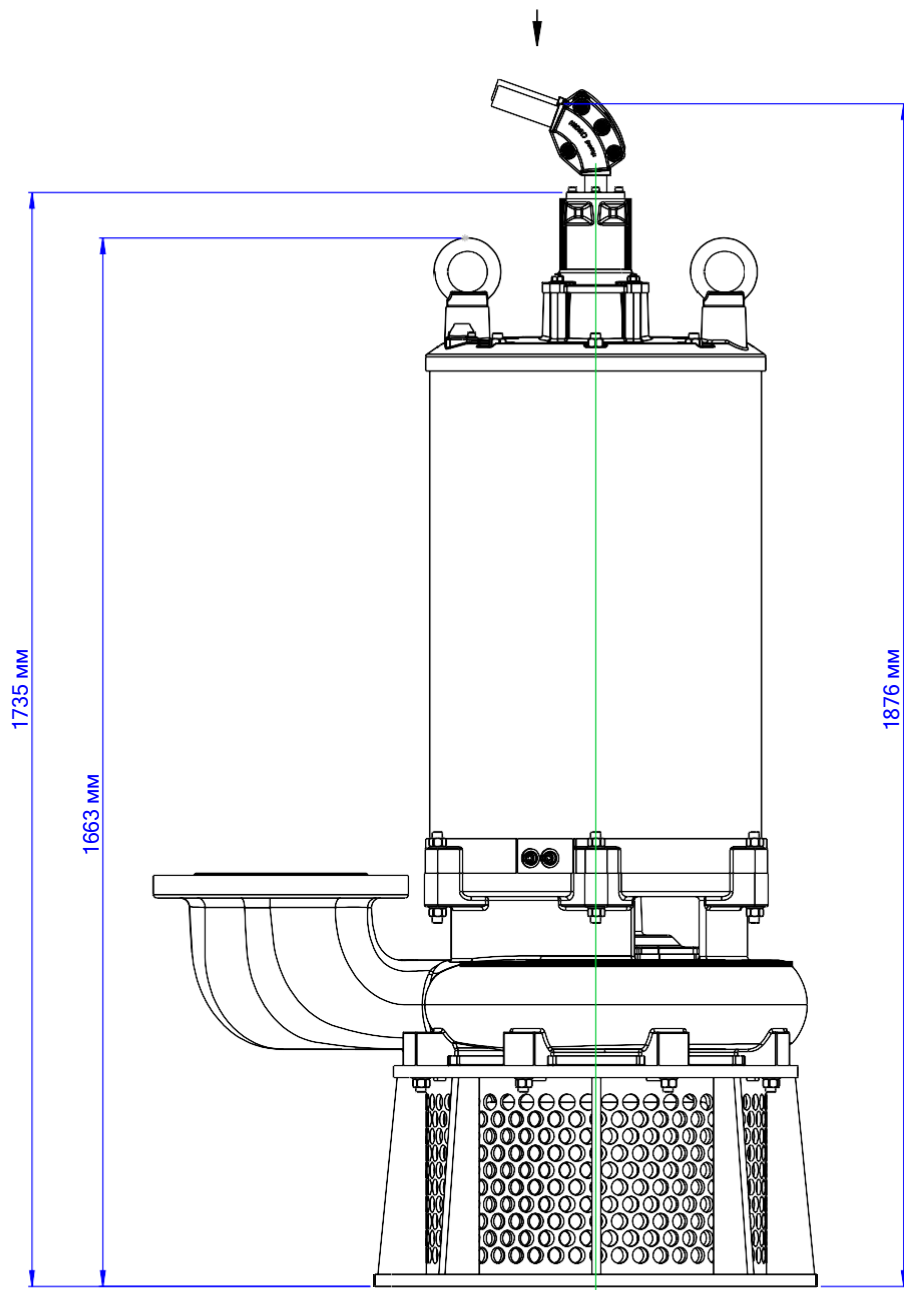
**Спецификация может быть изменена по требованию*

Гидравлическая характеристика

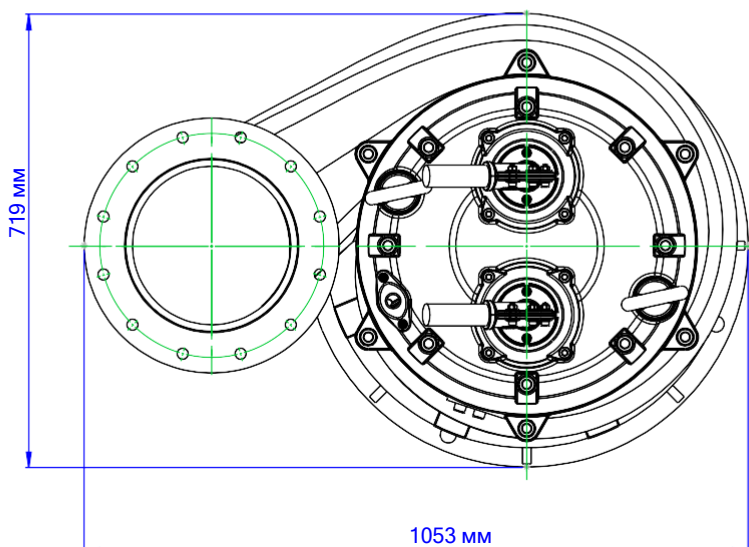
50 Гц



N



Вид сверху



 HIDRO pump	ВЕС(кг)	ТИП НАПОРА	
	1200 кг.	N	
БРЕНД:	HIDROPUMP		
МОДЕЛЬ:	HURACAN HP 100	ДАТА:	25/09/23
МОЩНОСТЬ:	60 кВт	МАСШТАБ:	1:12