



Применение

- Может использоваться для перекачки чистой воды или других жидкостей, сходных с водой по физическим и химическим свойствам.
- Подходит для погружения в воду для подъема воды из колодцев и бассейна, а также для воды из подвала.

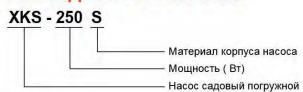
Hacoc

- Корпус насоса из нержавеющей стали
- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический запуск и остановку
- Макс. температура жидкости: +35°C
- Максимальная глубина погружения: 7 м
- Максимальный диаметр частиц: 5 мм

Электродвигатель

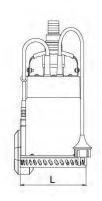
- Встроенный термозащитный элемент
- Класс изоляции: F
- Класс защиты: IPX8

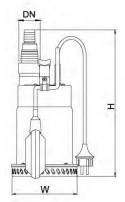
Расшифровка обозначений



Технические параметры

| Модель | Номинальная мощность | Макс. напор | Мак. трафик | Макс. глубина погружения | Макс. диаметр частиц | |
|-----------|----------------------|-------------|-------------|--------------------------|----------------------|--|
| | Вт | М | м³/ч | M | MM | |
| XKS-250S | 250 | 6 | 5,5 | 7 | 5 | |
| XKS-400S | 400 | 7 | 8 | 7 | 5 | |
| XKS-500S | 500 | 7 | 9 | 7 | 5 | |
| XKS-750S | 750 | 8 | 11 | 7 | 5 | |
| XKS-1000S | 1000 | 12 | 12 | 7 | 5 | |

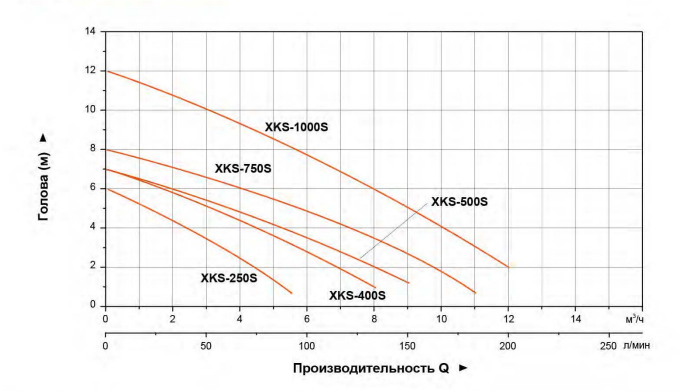




Размерный чертеж

| Модель | DN | L (MM) | W (MM) | H (MM) 323 323 323 |
|-----------|---------------------------------|------------|-------------------|-----------------------------|
| XKS-250S | 11/4" | 151 | 151 151 151 | |
| XKS-400S | 11/4" | 151 151 | | |
| XKS-500S | 11/4" | | | |
| XKS-750S | 11/4" | 151 | 151 | 347 |
| XKS-1000S | 1 ¹ / ₄ " | 151 | 151 | 326 |

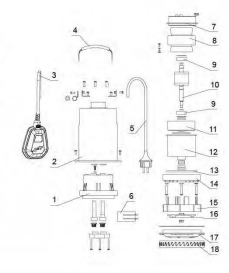
Характеристики насосов



Используемые материалы

| No. | Части | Материал PP-GF30 | |
|-----|-------------------------|---------------------|--|
| 1 | Крышка | | |
| 2 | Бочка | 304 | |
| 3 | Поплавковый выключатель | | |
| 4 | Ручка | 304+PE | |
| 5 | Шнур с вилкой | | |
| 6 | Конденсатор | | |
| 7 | Верхняя крышка | ADC12 | |
| 8 | Закрытый конец теминала | | |
| 9 | Подшипник | li . | |
| 10 | Ротор | | |

| No. | Части | Материал ADC12 | |
|-----|-----------------------|-----------------------|--|
| 11 | Основание подшипника | | |
| 12 | Крышка статора | Q235 | |
| 13 | Кольцо уплотнительное | NBR | |
| 14 | Запорная петля | PP-GF30 | |
| 15 | Стенты | ABS | |
| 16 | Колесо рабочее | PP-GF30 | |
| 17 | Флюгер | PP-GF30 | |
| 18 | Основание | 304 | |



Упаковочная информация

| Модель | Вес брутто (кг) | Длина (мм) | Ширина (мм) | Высота (мм) | Количество (шт/20`TEU) |
|-----------|--------------------|---------------|----------------|-------------|---------------------------|
| XKS-250S | 18.56 | 420 | 320 | 320 | 2552 |
| XKS-400S | 19.56 | 420 | 320 | 320 | 2552 |
| XKS-500S | 21.96 | 420 | 320 | 320 | 2552 |
| XKS-750S | 23.24 | 420 | 320 | 320 | 2552 |
| XKS-1000S | 28.0 | 430 | 330 | 365 | 2064 |



91