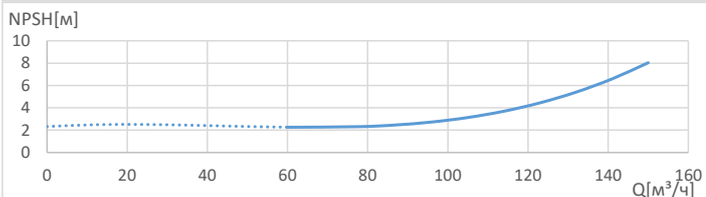
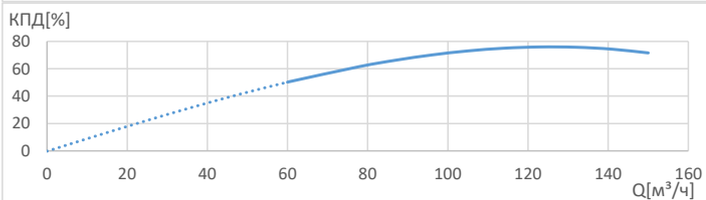
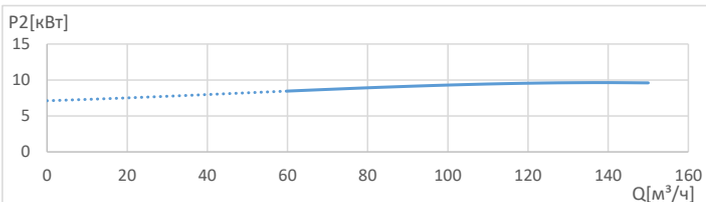
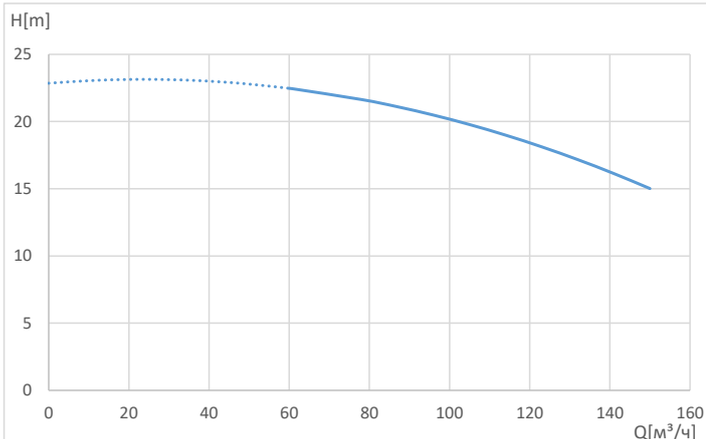


Wellmix CVF 120-1-0-HUCV

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос

25.10.2025



Общие сведения:

| | |
|--|------------------|
| Наименование | CVF 120-1-0-HUCV |
| Артикул | 18099770 |
| Общее количество рабочих колёс | 1 |
| В том числе количество рабочих колёс уменьшенного диаметра | 0 |
| Код торцевого уплотнения | HUCV |
| Номинальный расход, м³/ч | 120 |
| Номинальный напор, м | 19 |
| Максимальный напор, м | 22 |
| Масса, кг | 226* |

Перекачиваемая среда:

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Рабочая жидкость | вода |
| Диапазон температур, °C | -20... +120 C |
| Плотность, кг/м³ | 998,2 (при +20° C) |

Материалы:

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Головная часть насоса | чугун |
| Рабочее колесо | нержавеющая сталь |
| Блок рабочих колёс | нержавеющая сталь |
| Основание | нержавеющая сталь |

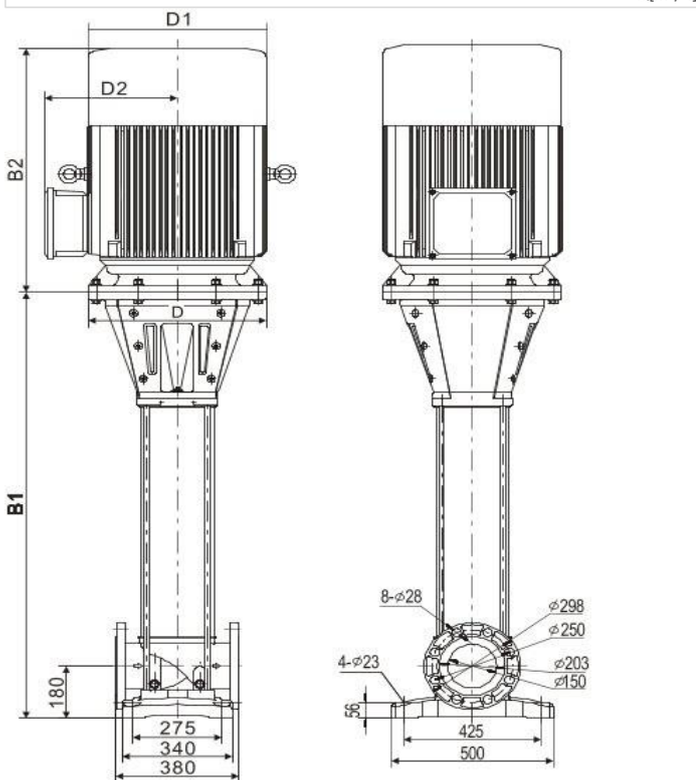
Монтаж:

| | |
|---|-----------|
| Тип соединения | фланцевое |
| Размер трубного соединения | 150 |
| Макс. рабочее давление, бар | 25 |
| Максимальная температура окружающей среды, °C | +40 |

Электродвигатель:

| | |
|------------------------------|-------|
| Номинальная мощность, кВт | 11 |
| Частота питающей сети, Гц | 50 |
| Номинальное напряжение, В | 3x380 |
| Номинальный ток, А | 21 |
| Номинальная скорость, об/мин | 2900 |
| Количество полюсов | 2 |
| Степень защиты | IP55 |
| Класс энергоэффективности | IE2 |

*масса насоса указана приблизительно



| B1 | B2 | B1+B2 | D1 | D2 |
|-----|-----|-------|-----|-----|
| 834 | 448 | 1282 | 255 | 250 |