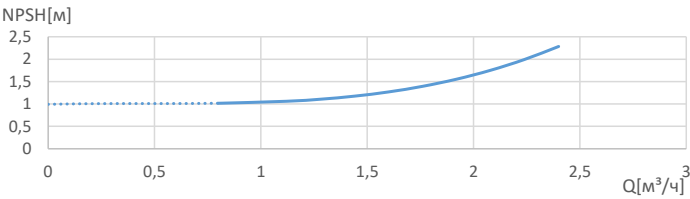
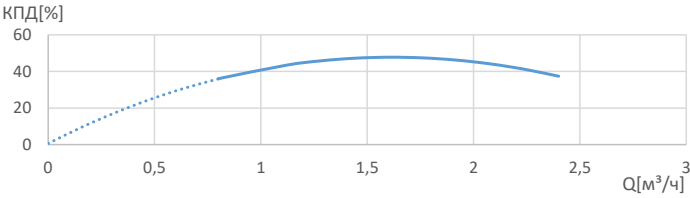
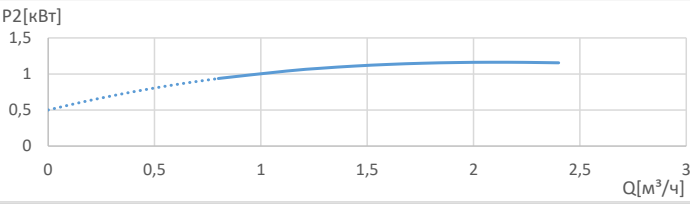
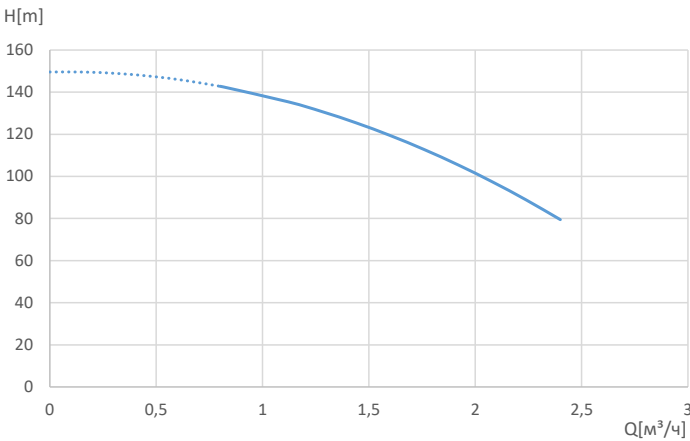


# Wellmix CV 1-25-0 (IE3)

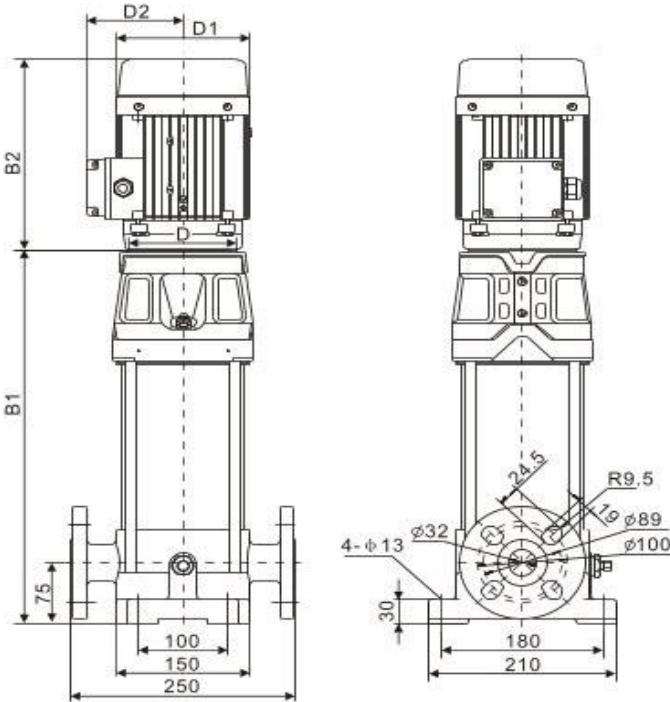


Вертикальный многоступенчатый центробежный насос



| Общие сведения:  |                    |
|--|--------------------|
| Наименование   | CV 1-25-0 (IE3)    |
| Артикул  | 25019900           |
| Общее количество рабочих колёс                             | 25                 |
| В том числе количество рабочих колёс уменьшенного диаметра | 0                  |
| Код торцевого уплотнения                                   | HQCV               |
| Номинальный расход, м³/ч                                   | 1                  |
| Номинальный напор, м                                       | 138                |
| Максимальный напор, м                                      | 152                |
| Масса*, кг   | 43                 |
| 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  | чугун              |
| Монтаж:  |                    |
| Тип соединения   | фланцевое          |
| Размер трубного соединения                                 | 32                 |
| Макс. рабочее давление, бар                                | 25                 |
| Максимальная температура окружающей среды, °C              | +40                |
| Электродвигатель:  |                    |
| Номинальная мощность, кВт                                  | 1,5                |
| Частота питающей сети, Гц                                  | 50                 |
| Номинальное напряжение, В                                  | 3x380              |
| Номинальный ток, А   | 3,2                |
| Номинальная скорость, об/мин                               | 2900               |
| Количество полюсов   | 2                  |
| Степень защиты   | IP55               |
| Класс энергоэффективности                                  | IE3                |

\*масса насоса указана приблизительно



| B1  | B2  | B1+B2 | D1  | D2  |
|-----|-----|-------|-----|-----|
| 688 | 240 | 928   | 150 | 118 |