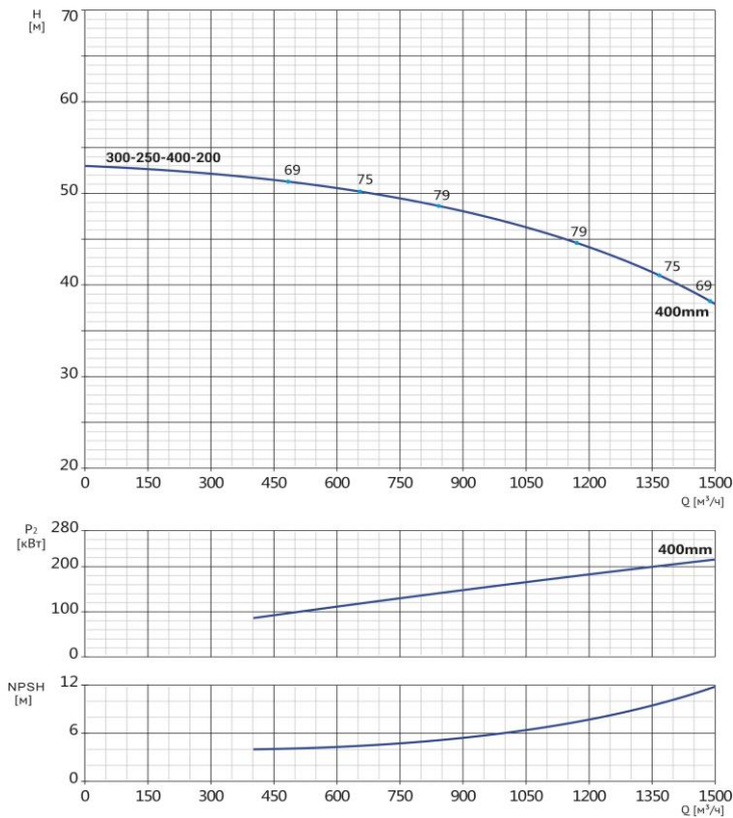


Wellmix NKW 300-250-400-200/4-380-G-BQQE



Горизонтальный одноступенчатый консольный насос

18.12.2025



Параметры насоса рассчитаны для чистой воды плотностью 998,2 кг/м³, температурой 20 °С, вязкостью 1 мм²/с

Общие сведения:

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Наименование | NKW 300-250-400-200/4 |
| Артикул | 26069805 |
| Тип насоса | консольный |
| Код торцевого уплотнения | BQQE |
| Номинальный расход, м³/ч | 1000 |
| Номинальный напор, м | 47 |
| Максимальный напор, м | 53 |
| Масса насоса, кг* | 2129 |

Перекачиваемая среда:

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Рабочая жидкость | вода, этиленгликоль до 50% |
| Диапазон температур, °С | -10... +120 С |

Материалы:

| | |
|----------------|-------------|
| Рабочее колесо | чугун HT200 |
| Корпус насоса | чугун QT400 |
| Вал | сталь 45 |

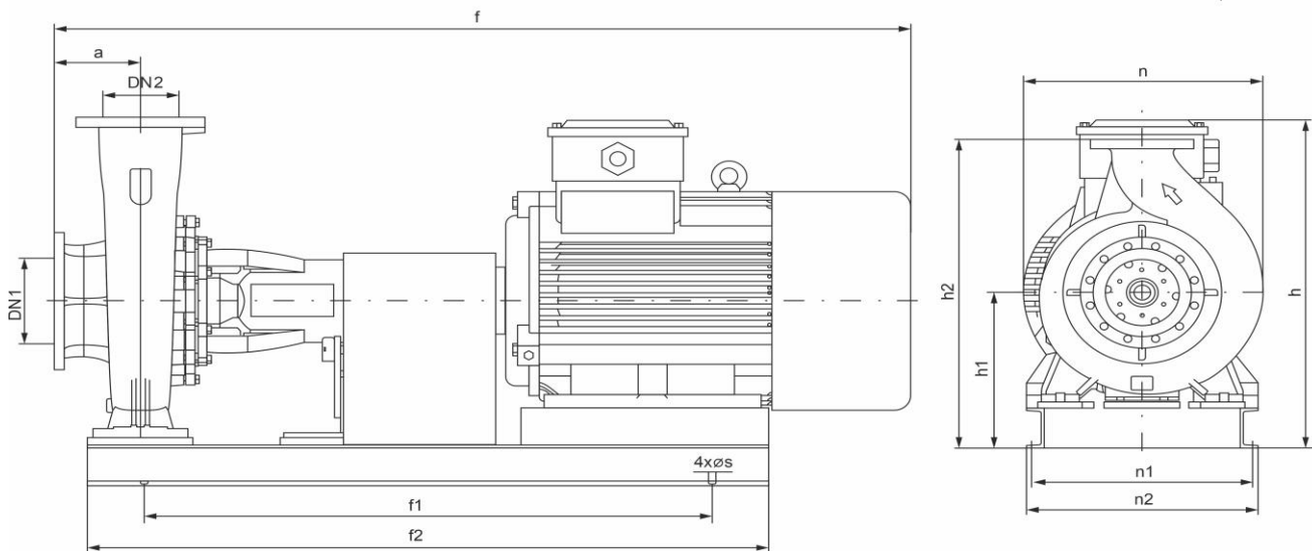
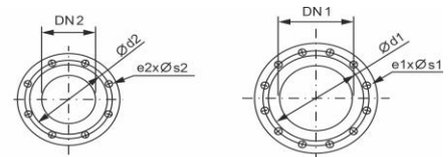
Монтаж:

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Тип соединения | фланцевое |
| Диаметр всас. патрубка, DN | 300 |
| Диаметр напор. патрубка, DN | 250 |
| Максимальное давление, бар | 20 |
| Макс. температура окр. среды, °С | -10...+50 |

Электродвигатель:

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Номинальная мощность, кВт | 200 |
| Частота питающей сети, Гц | 50 |
| Номинальное напряжение, В | 380/660 Δ/Y |
| Номинальный ток, А | 358,9/207,2 Δ/Y |
| Частота вращения вала, об/мин | 1450 |
| Количество полюсов | 4 |
| Степень пыли- и влаго-защиты | IP55 |
| Встроенные датчики и защита | биметаллический термодатчик |

*ориентировочное значение



| a | f | f1 | f2 | h | h1 | h2 | n | n1 | n2 | Øs | DN1 | e1 | Øs1 | Ød1 | DN2 | e2 | Øs2 | Ød2 |
|-----|------|------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 300 | 2360 | 1540 | 1940 | 1200 | 600 | 1200 | 850 | 750 | 810 | 24 | 300 | 12 | 28 | 410 | 250 | 12 | 28 | 355 |