

Уважаемые господа! Представляем Вам Насос погружной с гидравлическим приводом НГП 5000

Область применения:

Гидравлические погружные насосы НГП предназначены для перекачки грязной воды из котлованов, колодцев, осушения строительных площадок. В качестве источника питания возможно использование как автономных маслостанций, так и выделенных гидравлических линий экскаваторов, экскаваторов-погрузчиков и другой техники. Возможен монтаж на стрелу экскаватора. Действие насосов основано на центробежной силе, при вращении крыльчатки, во всасывающем коллекторе создается разрежение, что и обеспечивает всасывание новой порции жидкости. Благодаря симметричности расположения выпускных труб корпуса насоса, отсутствует поперечная нагрузка на крыльчатку, перегружающая подшипники, что во много раз повышает надежность. Доступная стоимость достигается за счет собственного производства корпусов насосной части.

В стоимость не входит: стоимость напорных рукавов и стоимость гидравлических рукавов для питания помпы (рукава для питания подбираются исходя из типоразмеров БРС выделенной линии экскаватора-погрузчика). Помпы в наличии.



Технические характеристики:

| | |
|---|-------------|
| Производительность насоса, л/ч | 5000 |
| Производительность насоса, л/ч при высоте подъема 5 м | 4000 |
| Диаметр всасывание и выпуск, мм | 150 мм |
| Рабочая гидравлика-Объем подачи, л/мин | 100 |
| Параметры настройки предохранительного клапана источника питания (Бар.) | 210 |
| Вес, кг | 35 |
| Габариты (Д x Ш x В), мм | 750X450X450 |