## Мотопомпа для грязной воды PGT700



Мотомомпа PGT700 - специализированный агрегат, предназначенный для перекачивания загрязненной воды.

Подходит для любых работ на стройплощадке, в сельском хозяйстве и для аварийных работ.

Применение специальных материалов в конструкции насоса помпы в сочетании с новейшими технологиями и надежным 4-тактным двигателем гарантируют высокую производительность на протяжении всего времени эксплуатации.

На всасывающем шланге установлен фильтр грубой очистки, который предотвращает повреждение и засорение насоса грязью.

Мотомомпа PGT700 оснащена одноцилиндровым 4-тактным бензиновым двигателем LIFAN 168F с воздушным охлаждением, мощностью 4000 Bt (5.5 л.с.).

Расположение клапанов - верхнее.

Вместительный топливный бак (3.6 л) гарантирует продолжительную непрерывную работу до 2 часов. Благодаря металлической раме агрегат не сдвинется с места от вибраций, возникающих при работе. Вместительный топливный бак и мощный двигатель гарантирует продолжительную непрерывную работу и производительность до 700 л/мин.

Большая горловина топливного бака - простая заправка;

Металлическая рама:

Надежный профессиональный OHV-двигатель;

Рабочее колесо и улита насоса отлиты из высокопрочного материала:

Надежные торцевые уплотнения;

Патрубки, хомуты и фильтр для воды в комплекте;

Небольшие габариты.

Тип двигателя - бензиновый

Модель двигателя - 4-х тактный LIFAN 168F

Мощность (Вт) - 4000

**Мощность** (л.с) - 5.5

Объем двигателя (куб.см) - 163

**Диаметр цилиндра / ход поршня ( мм ) -** 68х45

Система зажигания - транзисторное, от магнето

Диаметр выходного отверстия (мм) - 50

Допустимый диаметр твердых частиц (мм) - 20

Высота подъема (м) - 23

Тип помпы - для грязной воды

Запуск - ручной

Высота всасывания (м) - 7

Время работы на одном баке (ч) - 2

Производительность (л/мин) - 700

Диаметр входного отверстия (мм) - 50

Емкость топливного бака (л) - 3.6

Емкость масляного бака (л) - 0.6

**Габариты ( мм ) -** 410x380x480

Вес (кг) - 23

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395) 279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

**К**иргизия (996)312-96-26-47 **К**азахстан (772)734-952-31 **Т**аджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: zkt@nt-rt.ru || Сайт: http://zitrek.nt-rt.ru/