

# Мотопомпа DDE PH 50-80



Уверенность в результате

**Н** Представляем высоконапорную бензиновую мотопомпу DDE PH 50-80 **NEW**

## Предназначение

Бензиновая мотопомпа DDE PH 50-80 предназначена для перекачивания больших объемов чистой воды на большие расстояния и значительные высоты.



## Отличительные характеристики

Характеристики	DDE PH 50-80
Высота подъема воды, м	80
Производительность, л/мин	300
Диаметр, мм	50
Глубина всасывания, м	8
Двигатель	DDE UP170
Объем двигателя, куб. см.	208
Диаметр частиц, мм	4
Емкость топливного бака, л	3,6
Вес, кг	30

## Предназначение

- Высоконапорная мотопомпа может применяться для перекачки чистой воды на расстояния до 800 метров.
- Для тушения пожаров.
- Проведения работ связанных с подъемом воды на высоту до 80 метров.

## Особенности и преимущества

- **Надежность.** Высокая надежность благодаря чугуну с добавлением сфероидально-го графита, из которого выполнены рабочие колеса и улиты.
- **Надежность.** Безотказная работа в течение длительного срока эксплуатации за счет уплотнений, изготовленных из карбида кремния.
- **Безопасность.** Датчик уровня масла, если возникнет падение ниже критической отметки, мотопомпа автоматически отключится.
- **Комфорт.** Низкий уровень шума, за счет увеличенного глушителя.
- **Комфорт.** Резиновые подпоры значительно снижают вибрацию.
- **Комфорт.** Максимальная глубина всасывания составляет 8 м.
- **Комфорт.** Металлические патрубки для присоединения шлангов входят в комплект.
- **Комфорт.** Удобная упаковка содержит: штрихкод, артикул, всю необходимую информацию о товаре, согласно Российскому законодательству.





## Целевая аудитория

- Пожарные расчеты.
- Фермерские хозяйства– для организации полива больших площадей.
- Садоводства- для организации центрального водоснабжения.
- Сельское хозяйство– подача воды в водонапорные башни.

## Комплектация

- Мотопомпа
- Набор необходимых ключей
- Фильтр грубой очистки
- Резиновые подпоры
- Металлические патрубки
- Инструкция
- Коробка.



# Техника в деталях



**Надежность.** Двигатель созданный по лицензии и технологии Honda.

**Надежность.** Безотказная работа в течение длительного срока эксплуатации за счет уплотнений, изготовленных из карбида кремния.

**Надежность.** Высокая надежность благодаря чугуну с добавлением сфероидального графита, из которого выполнены рабочие колеса и улиты.

**Безопасность.** Датчик уровня масла (если возникнет падение ниже критической отметки, мотопомпа автоматически отключится).



**Надежность.** Фильтр грубой очистки снижает вероятность попадания крупных частиц в рабочую часть помпы.

**Комфорт.** Металлические патрубки для присоединения шлангов.

Набор необходимых ключей.

**Комфорт.** Резиновые подпоры значительно снижают вибрацию.

**Мотопомпа DDE PH 50-80**

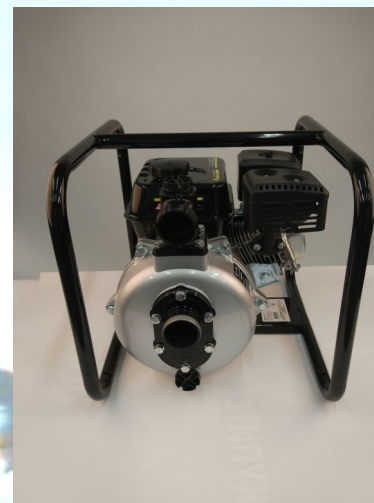
[www.dde-um.com](http://www.dde-um.com)



# Техника в деталях



## Фотобанк



Мотопомпа DDE PH 50-80

[www.dde-um.com](http://www.dde-um.com)