

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Мотопомпа бензиновая Зубр МПГ-1300-80

Артикул: МПГ-1300-80

www.kratonshop.ru



Характеристики

Производительность 1300 л/мин

Цена без учета доставки: **50 000 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип мотопомпы	бензиновая
Тип двигателя	4-х тактный
Мощность , кВт	9,6
Рабочий объем двигателя , см3	389
Производительность , л/мин	1300
Высота подъема , м	27
Глубина всасывания , м	8
Диаметр входного отверстия , мм	80
Диаметр выходного отверстия , мм	80
Допустимый размер твердых частиц , мм	30

Стартер	ручной
Масса изделия , кг	67
Масса в упаковке , кг	70

Мотопомпа бензиновая Зубр МПГ-1300-80 - способна безостановочно перекачивать грязь со скоростью 1300 л/ мин. Подходит для любых работ на стройплощадке, в сельском хозяйстве, для аварийных работ.

Преимущества:

- Экологичный, экономичный 4-х тактный двигатель ЗУБР гарантирует безотказность работы
- Возможность работы в сложных условиях стройки для перекачивания сильнозагрязненной воды с абразивными частицами до 30 мм
- Металлические патрубки для присоединения шлангов входят в комплект
- Простой доступ к насосной части благодаря оригинальному крепежу значительно упрощает обслуживание мотопомпы
- Высокая надежность рабочего колеса и улиты насоса, изготовленных из чугуна с добавлением сфероидального графита
- Позволяет проводить работы на участках с большим перепадом высот и откачивать воду из бассейнов
- Возможность работы на площадках с большим взаимным перепадом уровней воды
- Усиленная рама делает оборудование пригодным к использованию в жестких условиях стройки

Комплект поставки:

- Помпа бензиновая
- Шайба резиновая 2 шт.
- Штуцер 2 шт.
- Фланец 2 шт.
- Хомут 3 шт.
- Фильтр
- Ключ свечной
- Отвертка
- Комплект опор с крепежом
- Руководство по эксплуатации



[Рукава для мотопомп](#)

Сформировано 14.06.2026 09:21 · KRATONSHOP.RU