

Мотопомпы бензиновые-грязевые



Специально сконструированные корпуса насосов позволяют перекачивать воду, содержащую грязь, опавшие листья и прочие посторонние предметы диаметром до 20 мм. Предназначены для орошения полей, очистки бассейнов или борьбы с опнем, и работе на стройплощадках. Насосы для грязной воды сделаны из прочного износостойчивого материала, а корпус из литой стали. Это идеальные машины для откачки воды из строительных котлованов, кабельных траншей, затопленных подвалов. При обслуживании трубопроводов периодически возникает ситуация, когда происходит порыв в трубопроводе и рабочая среда попадает в наружу. Для проведения ремонтных работ приходится откачивать жидкость, в частности воду. Причем вода может содержать в себе крупнодисперсионные частицы, грязь, листья и различные твердые объекты. В этом случае используются мотопомпы, которые позволяют откачивать воду из траншей, котлованов, подвалов и ям. Обычно мотопомпы снабжаются двигателем внутреннего сгорания. Стандартное оборудование изготавливается из различных износостойчивых материалов, а корпус из литой стали. Бензиновые-грязевые мотопомпы отличаются полной автономностью, что позволяет эффективно и оперативно проводить различные виды ремонтных и восстановительных работ. Обычно в качестве топлива для мотопомп применяется бензин, хотя встречается оборудование и с дизельными двигателями. По своей сути мотопомпа бензиново-грязевая является самовсасывающим водяным насосом с бензиновым мотором. Применяется оборудование в промышленности, сельском и коммунальном хозяйстве для перекачки воды. Широкое применение находит оборудование при проведении дренажных работ, связанных с строительством зданий и сооружений.

Модель	Цена с НДС	Артикул
Грязевая мотопомпа TP-4000		85957
Грязевая мотопомпа TP-5500		85962