

## Мотопомпа пожарная МП-10/70 «Гейзер» Бензиновая (МП-10/70 «Гейзер» Дизельная)



Переносная мотопомпа пожарная МП - 10/70 "Гейзер" с двигателем Lifan 2V78F-2 обладает мощным напором, высокой производительностью при небольших размерах. Разновидностью данной мотопомпы является мотопомпа МП-10/70 «Гейзер» дизельная, оснащенная двигателем Winsun R2V870.

Мотопомпа предназначена для подачи воды или водных растворов пенообразователей температурой до +30 °С с водородным показателем рН от 7 до 10,5 и плотностью до 1100 кг/м<sup>3</sup>, массовой концентрацией твердых частиц до 0,5 % при их максимальном размере 3 мм.

Идеальна для Добровольной пожарной охраны, садовых товариществ, дачных кооперативов, производственных, жилых зон и отдельно стоящих объектов сельской местности.

Простота конструкции мотопомпы не создает проблем при ее эксплуатации.

Сравнительно небольшой вес обеспечивает мобильность мотопомпы.

Комплект ЗИП входит в стоимость мотопомпы.

Технические характеристики	Мотопомпа пожарная «Гейзер»	
	МП-10/70 Бензиновая	МП-10/70 Дизельная
Номинальная подача насоса	10 л/сек	
Номинальный напор	Не менее 70 м	
Подача при максимальной геометрической высоте всасывания	Не менее 5 л/с	
Максимальная геометрическая высота всасывания	5 м	
Номинальная геометрическая высота всасывания	1,5 м	
Содержание и размер механических примесей	До 0,5%, не более 3 мм	
Тип насоса - НП-10/70	Центробежный, одноступенчатый, консольный	
Тип системы водозаполнения	Вакуумная	
Тип вакуумного насоса	Диафрагменный	
Количество и условный диаметр всасывающих и напорных патрубков насоса	Всасывающий -1шт x 80 мм Напорные -2шт x 70 мм	
Время заполнения с max. геометрической высоты всасывания	Не более 40 с	
Максимальное рабочее давление на входе в насос	0,6 МПа	
Максимальное рабочее давление на выходе из насоса	1 МПа	
Тип приводного двигателя	Четырехтактный бензиновый карбюраторный	Четырехтактный дизельный с непосредств. впрыском
Модель двигателя	Lifan 2V78F-2	Winsun R2V870
Тип системы запуска двигателя	Электростартер	
Тип системы охлаждения	Воздушная принудительная	
Номинальная мощность при частоте вращения коленчатого вала 3600 об/мин	14 кВт / 19 л.с.	
Емкость топливного бака	10-15 л	
Расход топлива при работе в номинальном режиме	5,7 л/ч, бензин АИ - 92	4 л/ч, дизель
Габаритные размеры, длина x ширина x высота	800 x 610 x 750 мм	
Масса (сухая)	105 кг	118 кг
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	У, категория размещения 1 (-40°С + 40°С)	

Комплект поставки	Количество	
	МП-10/70 Бензиновая	МП-10/70 Дизельная
Мотопомпа пожарная	1 шт.	1 шт.
Паспорт, техническое описание, руководство по эксплуатации	1 шт.	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.	1 шт.
Сертификат соответствия № С-РУ.ПБ 97.В.00856 от 14.10.2017 г., выданный органом по сертификации «Академия ГПС МЧС России»	1 шт.	1 шт.
Колесо в сборе	2 шт.	2 шт.
Фонарь поисковый	1 шт.	1 шт.
Комплект ЗИП	1 шт.	1 шт.