



## Сравнение грязевых мотопомп СКАТ разных модификаций, одной производительности

### СКАТ МПБ-2000

Тип	Бензиновая, портативная
Режим работы	Прерывный
Категория мотопомпы	Trash (Грязевая)
Максимальная глубина всасывания, м	8
Максимальная производительность, л/мин	2000
Максимальная высота подъема, м	26
Максимальный размер пропускаемых частиц, мм	40
Диаметр впускной/выпускной, мм	100/100
Тип топлива	Бензин А92 / А95
Тип двигателя	Атмосферный
Количество цилиндров, шт	1
Мощность двигателя, кВт	7,6
Рабочий объем двигателя, см <sup>3</sup>	389
Расход топлива	2,1
Число оборотов двигателя, об/мин	3600
Регулятор оборотов двигателя	Механический
Объем топливного бака, л	6,5
Емкость системы смазки двигателя, л	1,1
Охлаждение	Воздушное
Система запуска	ручная
Максимальная рабочая температура, С	от +1 до +45
Производительность, м <sup>3</sup> /ч	120
Диапазон рабочей температуры ВОС, °С	от 0 до +40
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	719х554х577
Вес, кг	70
	<b>РРЦ: 50 120 Руб.</b>

### СКАТ МПБ-1750С

Тип	Бензиновая, портативная
Режим работы	Прерывный
Категория мотопомпы	Trash (Грязевая)
Максимальная глубина всасывания, м	7
Максимальная производительность, л/мин	1750
Максимальная высота подъема, м	26
Максимальный размер пропускаемых частиц, мм	28
Диаметр впускной/выпускной, мм	100/100
Тип топлива	Бензин А92 / А95
Тип двигателя	Атмосферный
Количество цилиндров, шт	1
Мощность двигателя, кВт	6,8
Рабочий объем двигателя, см <sup>3</sup>	389
Число оборотов двигателя, об/мин	3600



Расход топлива	3,6
Регулятор оборотов двигателя	Механический
Объем топливного бака, л	6,5
Емкость системы смазки двигателя, л	1,1
Охлаждение	Воздушное
Система запуска	ручная
Максимальная рабочая температура, С	от +1 до +45
Диапазон рабочей температуры ВОС, °С	от 0 до +40
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	625x454x575
Вес, кг	76
	<b>РРЦ: 42 000 Руб.</b>

### СКАТ МПБ-1800 (Новинка 2018 г.)

Тип	Бензиновая, портативная
Режим работы	Прерывный
Категория мотопомпы	Trash (Грязевая)
Максимальная глубина всасывания, м	8
Максимальная производительность, л/мин	1800
Максимальная высота подъема, м	26
Максимальный размер пропускаемых частиц, мм	30
Диаметр впускной/выпускной, мм	100/100
Тип топлива	Бензин А92 / А95
Тип двигателя	Атмосферный
Количество цилиндров, шт	1
Мощность двигателя, кВт	8
Рабочий объем двигателя, см <sup>3</sup>	389
Расход топлива	2,7
Число оборотов двигателя, об/мин	3600
Регулятор оборотов двигателя	Механический
Объем топливного бака, л	6,7
Емкость системы смазки двигателя, л	1,1
Охлаждение	Воздушное
Система запуска	ручная
Максимальная рабочая температура, С	от +1 до +45
Производительность, м <sup>3</sup> /ч	108
Диапазон рабочей температуры ВОС, °С	от 0 до +40
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	712x555x590
Вес, кг	55
	<b>РРЦ: 30 420 Руб.</b>