

Машина для забойки скважин



Предназначена для:

транспортирования забоечного материала к заряженным скважинам и механизированной забойки их на открытых горных разработках.

Забоечным материалом могут служить: щебень, песок, отходы обогатительных фабрик и другой материал с размером куска не более 15 мм.

Машина представляет собой шасси автомобиля, на котором смонтированы: рабочий орган машины – питатель, гидросистема и привод насоса.

Управление процессом забойки – электрогидравлическое и производится одним человеком непосредственно из кабины автомобиля.

Условия эксплуатации: районы с умеренным климатом, исполнение У, категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

Технические данные

	МЗС-7	ЗС-1М	ЗС-2М
Грузоподъемность, т, не менее	7	5	10
Техническая производительность, кг/мин., не менее	2000	2000	2000
Рекомендуемый диаметр забиваемых скважин, мм, не менее	160–300	190	190–320
Вместимость бункера, м ³ , не менее	5	3,5	7
Масса сухая, кг, не более	8600	8300	12060
Базовый автомобиль	МАЗ-543403-220, МАЗ-555131-320	МАЗ-543403-220, МАЗ-555131-320	КрАЗ-65055, КамАЗ-6520