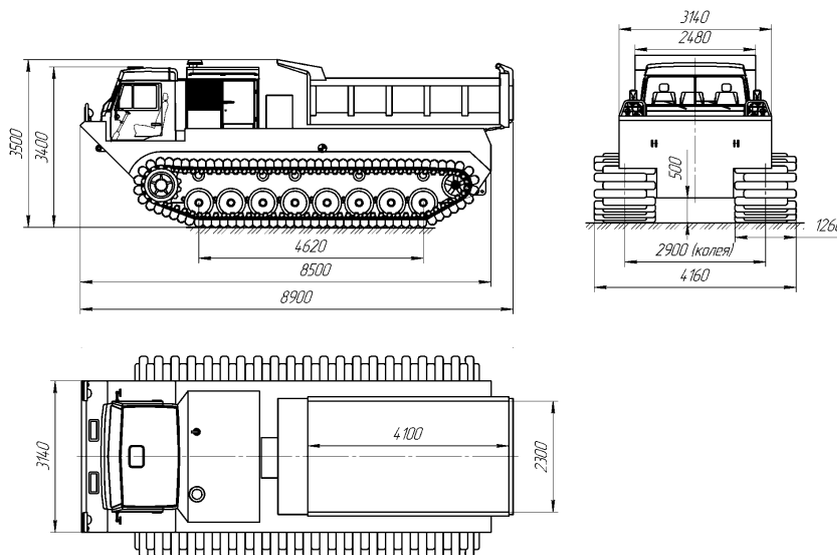


Снегоболотоход гусеничный с самосвальной платформой ТТМ 6901ГС
 предназначен для перевозки различных грузов в основном на грунтах с малой несущей способностью в условиях бездорожья, включая снежную целину, сыпучие пески, небольшие спокойные водные преграды на плаву и болота всех типов.
 ТУ 4511-021-25628627-2016



Технические характеристики

Масса снаряженная, кг	18500
Грузоподъемность / грузоподъемность на плаву, кг	8000 / 7000
Количество пассажиров с водителем	3
Габаритные размеры (LxVxH), мм	8900x4160x3500
Среднее удельное давление на грунт, МПа (кгс/см ²)	0,02 (0,2)
Допускаемый боковой крен на твердом сухом грунте, град.	20
Минимальный радиус поворота, м.	3,5
Запас хода по топливу с полной нагрузкой по шоссе, км.	250
Преодолеваемый подъем на твердом сухом грунте, град.	30
Максимальная скорость движения по шоссе, км/час	18
Максимальная скорость на плаву, км/час	5
Двигатель	ЯМЗ-238Б Четырехтактный, дизельный с турбонаддувом
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	220 (300)
Трансмиссия	Механическая, трехходовая с четырьмя передачами вперед и одной назад
Управление поворотом	Поворотом – рулем (штурвалом). Включение замедленной передачи - пневмоцилиндром
Движитель	Гусеничный с цевочным зацеплением и передним расположением ведущих колес

Специальное оборудование:

Самосвальная платформа	Стальная сварная на надрамнике. Платформа не предназначена для перевозки опасных грузов
Тип привода подъема платформы «назад»	Гидравлический с телескопическим рабочим органом
Вместимость платформы	8 м ³

Примечание. По договору с заказчиком допускается установка специального оборудования других марок