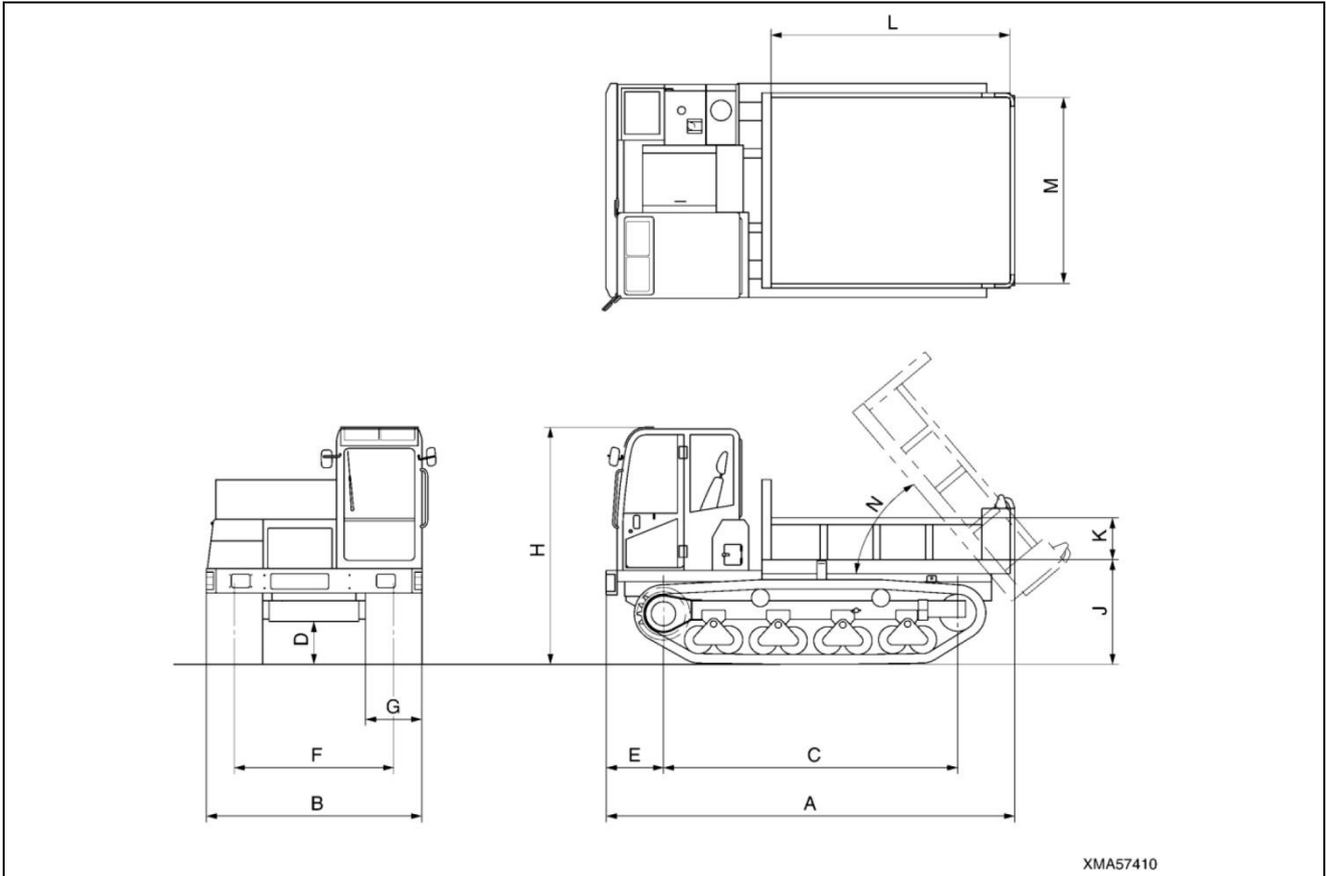
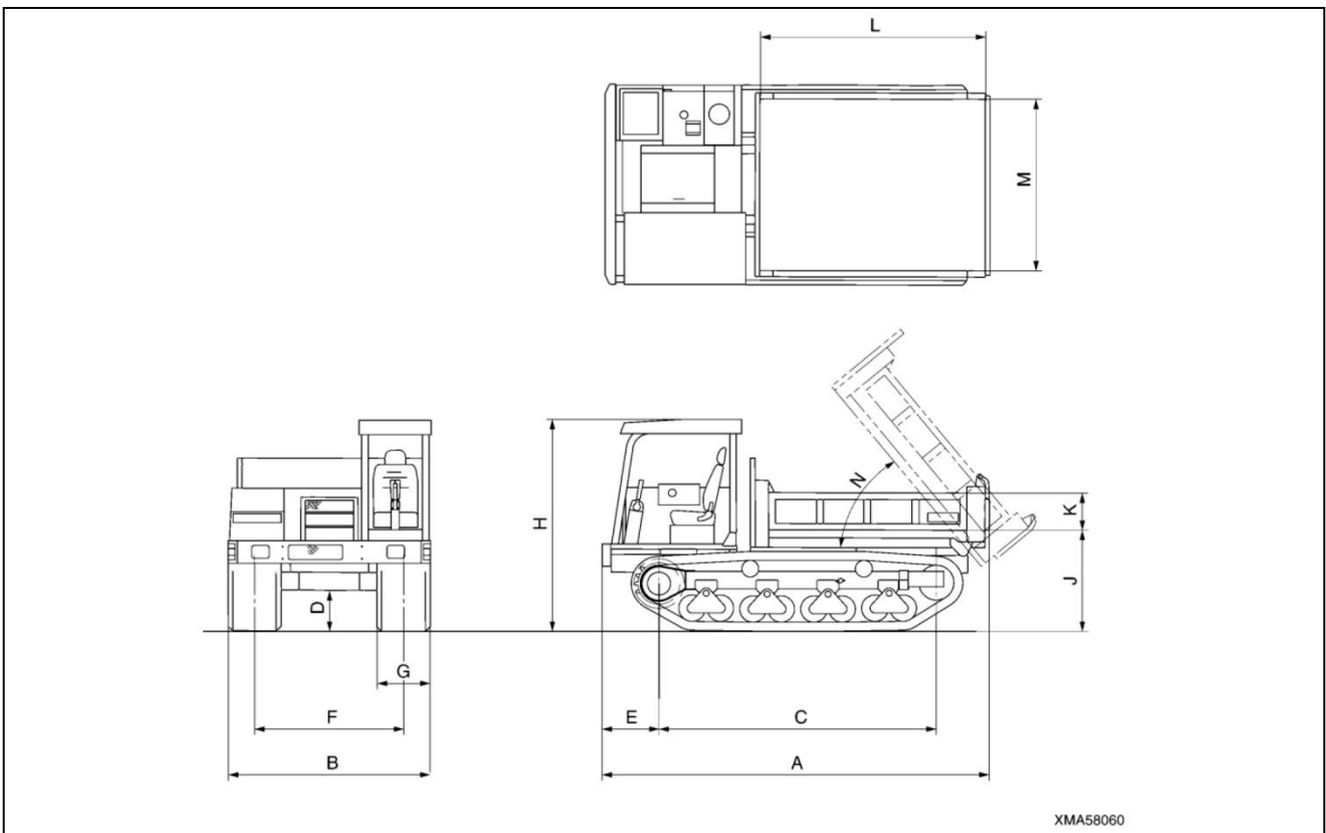


1. РАЗМЕРНЫЙ ЧЕРТЕЖ

★ Спецификации закрытой кабины



★ Спецификации открытой кабины



2. СВОДНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель			MST-800VD	
			Спецификации закрытой кабины	Спецификации открытой кабины
A	Габаритная длина	(мм)	4 430	4 430
B	Габаритная ширина	(мм)	2 425	2 300
C	Расстояние между центром натяжного колеса и центром звездочки	(мм)	3 130	3 130
D	Минимальный дорожный просвет	(мм)	470	470
E	Расстояние между передней частью транспортного средства и центром звездочки	(мм)	690	690
F	Ширина колеи	(мм)	1 700	1 700
G	Ширина гусеничного трака	(мм)	600	600
H	Габаритная высота	(мм)	2 590 (верх крыши закрытой кабины)	2 380 (верх открытой кабины)
J	Расстояние от земли до низа самосвального кузова	(мм)	1 160	1 160
K	Высота самосвального кузова	(мм)	350	350
L	Длина самосвального кузова	(мм)	2 600	2 600
M	Ширина самосвального кузова	(мм)	1 950	1 950
N	Максимальный угол подъема	(градусов)	58	58
	Масса (вес) транспортного средства	(кг)	6 400	6 120
	Максимальная полезная нагрузка	(кг)	4 300	4 300
	Тип привода		Полностью гидравлический (гидростатическая трансмиссия)	
	Система переключения передач		Бесступенчатая	
	Скорость хода (при высоких оборотах)	(км/ч)	0 – 9,4 км/ч	
	Скорость хода (при низких оборотах)	(км/ч)	0 – 6,5 км/ч	
	Давление на грунт (без груза)	(кПа {кг·с/см ² })	17,1 {0,17}	15,1 {0,16}
	Давление на грунт (с грузом)	(кПа {кг·с/см ² })	28,6 {0,29}	25,6 {0,27}
	Модель двигателя		Mitsubishi 4D34-TLE2A	
	Тип двигателя		С водяным охлаждением, 4-тактный, рядный, прямого впрыска, с турбонаддувом, промежуточный охладитель надувочного воздуха	
	Число цилиндров – диаметр x длина хода	(мм)	4 – 104 x 115	
	Рабочий объем	(литров)	3,91	
	Номинальная мощность/частота вращения двигателя	(кВт/мин.-1)	81/2,200	
	Макс. момент/частота вращения двигателя	(Н·м/мин.-1)	394/1 600	
	Модель двигателя		Caterpillar C4.4	
	Тип двигателя		С водяным охлаждением, 4-тактный, рядный, прямого впрыска, с турбонаддувом, промежуточный охладитель надувочного воздуха	
	Число цилиндров – диаметр x длина хода	(мм)	4 – 106 x 127	
	Рабочий объем	(литров)	4,4	
	Номинальная мощность/частота вращения двигателя	(кВт/мин.-1)	96.5/2,200	
	Макс. момент/частота вращения двигателя	(Н·м/мин.-1)	516/1 400	
	Топливо		Дизельное	
	Объем топливного бака	(литров)	130	
	Аккумулятор		12 В, 100 А/ч (составной из двух частей)	