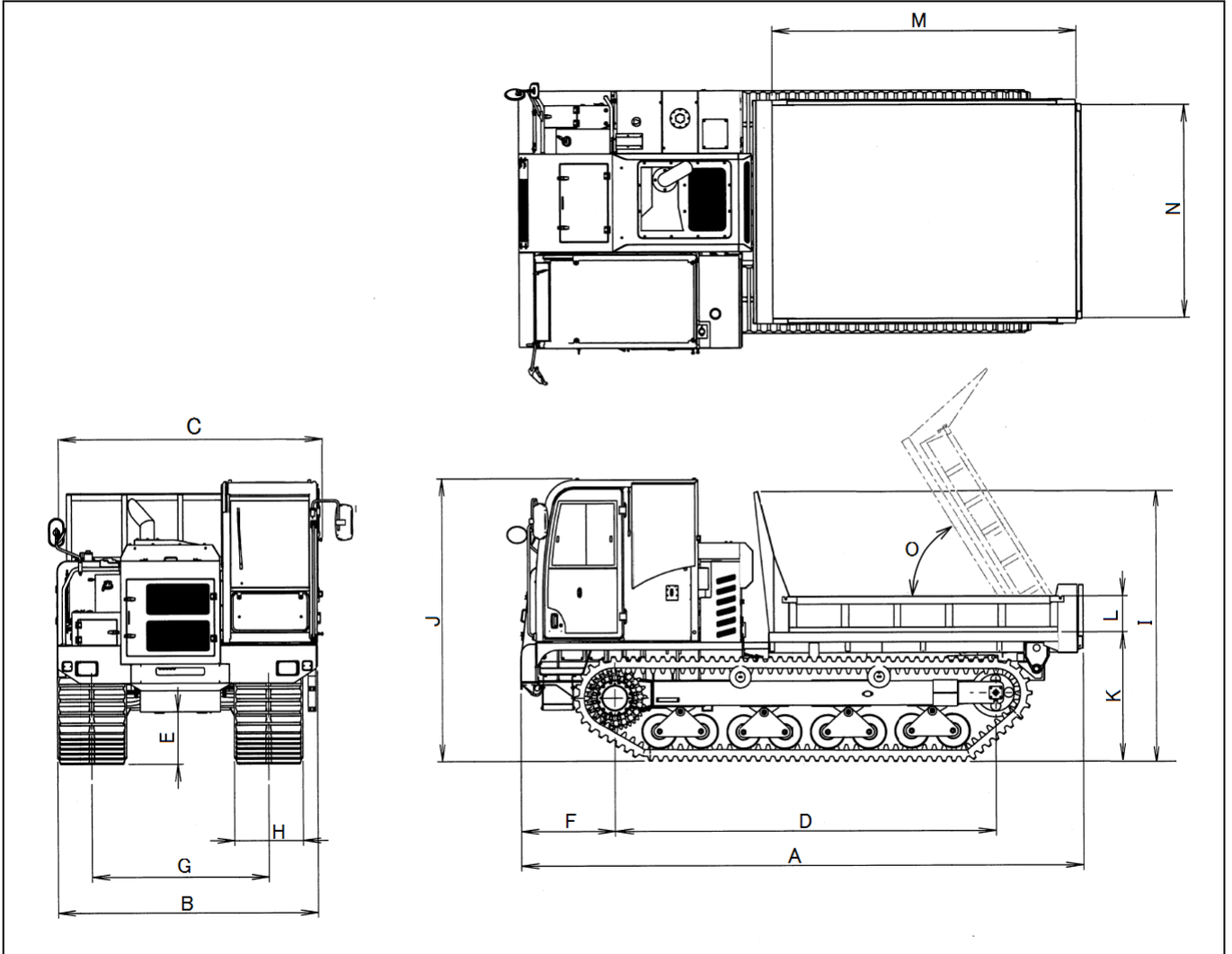


# 1. РАЗМЕРНЫЙ ЧЕРТЕЖ



## 2. СВОДНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ\*

Модель			MST-1500VD
A	Габаритная длина	(мм)	5 750
B	Габаритная ширина	(мм)	2 650
C	Ширина в транспортном положении	(мм)	2 710
D	Расстояние между центром натяжного колеса и центром звездочки	(мм)	3 870
E	Минимальный дорожный просвет	(мм)	540
F	Расстояние между передней частью транспортного средства и центром звездочки	(мм)	965
G	Ширина колеи	(мм)	1 800
H	Ширина гусеничного трака	(мм)	700
I	Габаритная высота (крыша кабины)	(мм)	2 910
K	Расстояние от земли до низа самосвального кузова	(мм)	1 350
L	Высота самосвального кузова	(мм)	350
M	Длина самосвального кузова	(мм)	3100
N	Ширина самосвального кузова	(мм)	2 200
O	Максимальный угол подъема	(градусов)	55
Масса (вес) транспортного средства		(кг)	10 900
Максимальная полезная нагрузка		(кг)	7 000
Тип привода		Полностью гидравлический (гидростатическая трансмиссия)	
Система переключения передач		Бесступенчатая	
Скорость хода (при высоких оборотах)		(км/ч)	0 – 11 км/ч
Скорость хода (при низких оборотах)		(км/ч)	0 – 6 км/ч
Давление на грунт (без груза)		(кПа {кг·с/см <sup>2</sup> })	25,4{0,25}
Давление на грунт (с грузом)		(кПа {кг·с/см <sup>2</sup> })	41,8,4{0,42}
Объем гидравлического бака		(литры)	100
Модель двигателя		Cummins QSB6.7 Tire 4Final	
Тип двигателя		4-х тактный, с водяным охлаждением, топливная система Common Rail с прямым впрыском, с системой очистки выхлопных газов (SCR + DOC) турбокомпрессором, промежуточным охладителем	
Число цилиндров – диаметр x длина хода		(мм)	6 – 107 x 124
Рабочий объем		(литров)	6,7
Номинальная мощность/частота вращения двигателя		(кВт/мин.-1)	168/2,200
Топливо		Дизельное	
Объем топливного бака		(литров)	200
Аккумулятор		12 В, 2*96 А/ч (составной из двух частей)	

\*Спецификация носит информативный характер. Производитель имеет право вносить изменения в спецификацию без уведомления.