## Снегоболотоход гусеничный ТТМ-6902Э «Антей»

Мобильный многофункциональный плавающий гусеничный снегоболотоход с экскаваторной установкой EW-25-M1 (Беларусь) предназначен для производства землеройных работ на магистральных нефтепроводах.

Эксплуатируется в сложных природно-климатических условиях, включая снежную целину и болота всех категорий.

## Краткие технические характеристики:

Масса машины снаряженная, кг	26000
Количество мест в кабине	3
Среднее удельное давление на грунт, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,02 (0,2)
Максимальная скорость по суше с полной нагрузкой, км/ч	18
Скорость на плаву, км/ч	5
Максимальный угол подъема при движении по сухому	30
задернённому грунту с полной нагрузкой, градусов	
Максимальный угол крена на сухом задернённом грунте, градусов	20
Минимальный радиус поворота, м	3,5
Габаритные размеры, мм:	
длина	10700
ширина по гусеницам	4160
ширина по кузову	3140
высота	4000
Дорожный просвет, мм	500
Модель, тип двигателя	ЯМЗ-238Б,
	четырехтактный,
	дизельный с
	турбонаддувом
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	220 (300)
Максимальный крутящий момент, Н м (кгс м)	1180 (120)
Удельный расход топлива, г/кВт∙ч (г/л.с.•ч)	220 (162)
Объем топливных баков, л	2 x 250
Коробка передач	механическая, 4-ступ.
Тип движителя	Гусеничный, с
	цевочным
	зацеплением и
	передним
	расположением
	ведущих колес
Экскаваторная установка	1
Модель	EW25-M1
	(производство
T	Беларусь)
Тип экскаваторной установки	Гидравлический с
	телескопическим
Program com control to the state of the stat	рабочим органом
Вместимость основного ковша, м <sup>3</sup>	0,63
Наибольшая глубина копания, м	4,3
Наибольшая высота выгрузки, м	3,6
Наибольший радиус копания на уровне стоянки	9,8

## Основные габаритные размеры

