

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 ²)	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 задернённому грунту с полной нагрузкой, градусов	30
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, четырёхтактный, 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)
Объём топливных баков, л	2 x 250
Коробка передач	механическая, 4-ступ.
Тип движителя	Гусеничный, с цевочным зацеплением и передним расположением ведущих колес
Экскаваторная установка	
Модель	EW25-M1 (производство Беларусь)
Тип экскаваторной установки	Гидравлический с телескопическим рабочим органом
Вместимость основного ковша, м ³	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

