



Марка	MANITECH	
Коммерческое наименование	MANITECH	
Тип	Фронтальный погрузчик	
Модель/модификация	Mtech 8.5	
Код ТН ВЭД	8429519900	
Категория (AI; AII; AIII; AIV; B; C; D; E; F)	категория C	
Категория в соответствии с ТР ТС 010/031/018 ¹	X	
Идентификационный/Заводской номер	ZN0405	
Наименование, определяемое назначением самоходной машины	Фронтальный погрузчик	
Номер двигателя (двигателей)	6P24F015890	
Номер кузова (кабины, прицепа, рамы)	ZN0405	
Номер коробки передач	<i>отсутствует</i>	
Номер основного ведущего моста	<i>отсутствует</i>	
Тип движителя	колесный движитель	
Цвет кузова (кабины)	Белый	
Год и месяц изготовления	2024	август
Место расположения таблички изготовителя	Портал передней полурамы	
Количество осей/колес	2/4	
- Положение и размещение приводного двигателя (двигателей)	заднее продольное	
Тип кузова	Закрытый	
Количество дверей	2	
Габаритные размеры в транспортном положении (мм)	Длина	7060
	Ширина	2150
	Высота	3096
	Дорожный просвет	450
База (мм)	2700	
Колея (мм)	Ось 1 (передняя)	1800
	Ось 2 (задняя)	1800
Снаряженная (эксплуатационная) масса (кг)	8200	

Полезная нагрузка (кг)	3200			
Технически допустимая максимальная масса (кг)	11400			
Максимальная масса прицепа (кг)				
Тип двигателя	Двигатель внутреннего сгорания			
Марка двигателя	WEICHAИ WP6G125E22			
Тип	Дизельный			
Расположение цилиндров	рядное			
Количество цилиндров	6			
Рабочий объем цилиндров	6.750			
Максимальная мощность (кВт /л.с.)	92кВт/125л.с			
При скорости вращения коленчатого вала (об/мин) (указать диапазон)	min (об/мин)	2200	max (об/мин)	2200
Максимальный крутящий момент (Нм)	450			
При скорости вращения коленчатого вала (об/мин) (указать диапазон)	min (об/мин)	1600	max (об/мин)	1800
Тип топлива	Дизельное топливо			
Система питания (тип):	Впрыск топлива под давлением			
Блок управления (маркировка):	отсутствует			
Система зажигания (тип):	отсутствует			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов:	Глушитель, без системы нейтрализации отработавших газов			
Шины	Расположение			
	Размерность			
	Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки			
Трансмиссия (тип, схема)				
Подвеска	Передняя (описание)			
	Задняя (описание)			
Рулевое управление	Положение рулевого колеса			
	Описание			
Наименование элемента тормозной системы	Рабочая			
	Вспомогательная			
	Стояночная			
Максимальная разрешенная скорость (км/ч)	36			