

**ВАКУУМНАЯ МАШИНА МВ-10 НА ШАССИ КАМАЗ-43118-3027-50****ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ**

МОДЕЛЬ	КАМАЗ-43118-3027-50
КОЛЕСНАЯ ФОРМУЛА	6X6
ДВИГАТЕЛЬ	КАМАЗ-740.705-300 (ЕВРО-5)
КПП	154
ВМЕСТИМОСТЬ ТОПЛИВНЫХ БАКОВ	350+210 л.
СПАЛЬНОЕ МЕСТО	нет
ТАХОГРАФ	Нет
Базовые северные опции	Подогрев зеркал, подогрев ФТО и ФГО, сепаратор топливный с обогревом, предпусковой подогреватель ДВС
ДЗК	На заднем свесе
Отключение мочевины	Да
Отопитель кабины	ПЛАНАР 4Д

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦИСТЕРНЫ

Описание цистерны	Сталь 09Г2С 4 мм., круглое сечение, наружные шпангоуты
Объем цистерны, м3	10
Дно	Глухое
Обслуживание цистерны	Через технологический люк 600 мм.
Основная горловина	Переднее размещение, оборудована лестницей и площадкой для обслуживания с перилами
Насос (вакуум-компрессор)	КО-505А
Тип привода насоса	Базовая конструкция
Напорно-всасывающие рукава	Ду 75 мм, длина 6 м с БРС типа Camlock 3"