



- 1 – ёмкость теплоизолированная;
 2 – люк DN500 с дыхательным клапаном и термоизолированной крышкой;
 3 – санитарный отсек термоизолированный с замком-защелкой;
 4 – донный клапан DN80;
 5 – отсек обслуживания;
 6 – дисковый затвор DN80;
 7 – система мойки, с подключением DN50 моющие головки щелевого типа в каждой секции
 8 – площадка обслуживания;

- 9 – лестница;
 11 – рама полуприцепа;
 12 – осевой агрегат подъемный;
 13 – осевой агрегата;
 14 – шкворень;
 15 – боковое ограждение;
 16 – опорное устройство;
 17 – задний дампер;
 18 – запасное колесо;
 19 – ящик для инструментов;

Техническая характеристика

Номинальная вместимость цистерны, л	24300
Количество секций, шт	4
Проектная вместимость цистерны, л	
1 секция	7400
2 секция	5500
3 секция	4900
4 секция	6500
Масса снаряженной цистерны, кг	6970
Полная масса цистерны, кг	32000
Распределение полной массы, кг:	
– на седельно-сцепное устройство	9500
– на дорогу через шины колес	22500