

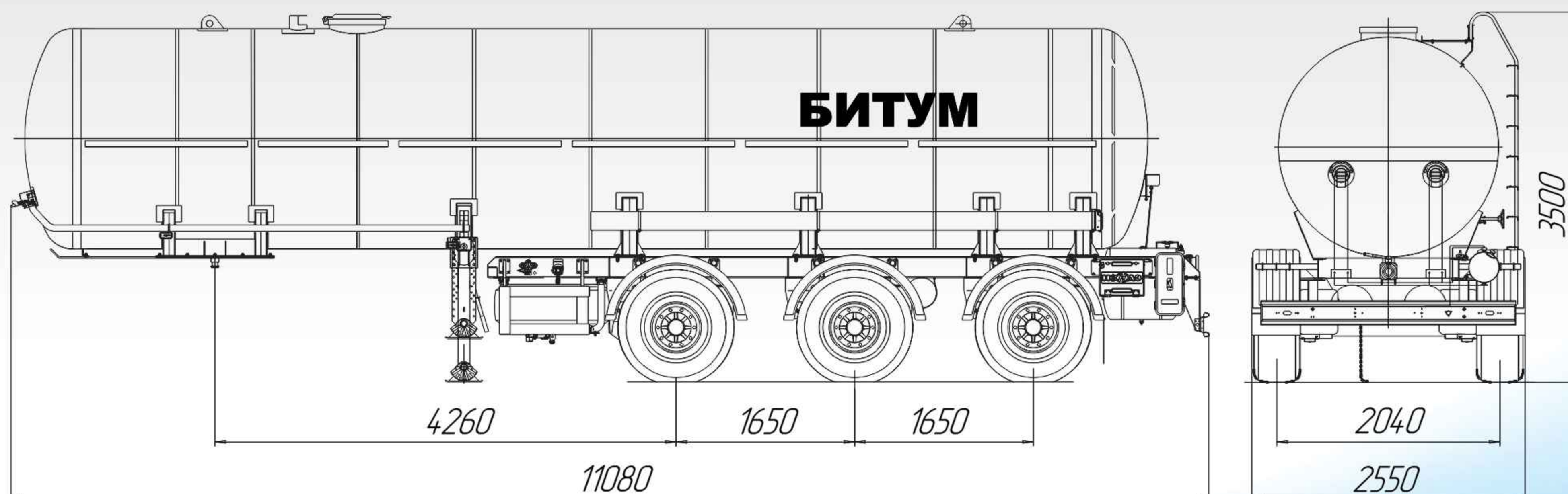
ПОЛУПРИЦЕП - ЦИСТЕРНА

96931
-04

НЕФАЗ
96931-0000010-04
V-28000 л
предназначен
для транспортирования
жидкого битума,
96931-0000010-05
V-28000 л
предназначен
для транспортировки нефти.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ПАРАМЕТРЫ	96931-04	
Модели	96931-0000010-04	96931-0000010-05
Длина х ширина х высота, мм	11080 х 2550 х 3500	
Номинал. вместимость цистерны, л:	28000	
Масса снаряженного ППЦ, кг:	8400	
Полная масса ППЦ, кг:	36500	
Корпус цистерны:	<ul style="list-style-type: none"> - круглого сечения; - термоизолированный; - сталь 09Г2С. 	
Тормозные системы:	<ul style="list-style-type: none"> - рабочая - с пневматическим двухпроводным приводом, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с TEBS; - стояночная - пневматический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам средней и задней оси. 	
Нагрузка от ППЦ полной массой, кг:		
- на седельное устройство тягача	13900	
- на дорогу через шины тележки	24000	
Время полного слива цистерны, мин, не более	50	
Подвеска	пневматическая с подъемной передней осью (фирмы Weweler (оси SAF), BPW (оси BPW)).	
Количество осей/колес	3/6	
Колеса	дисковые 11,75-22,5	
Шины	385/65R22,5	
Макс. скорость транс. ППЦ полной массой, км/ч	80	
Высота ССУ тягача для транспортир. ППЦ, мм	1150-1250	
Способ подогрева	двумя стационарными горелками на дизтопливе	паровые трубы
Расход топлива на две горелки, кг/ч не более: 18 Вместимость топливного бака горелок, л, не менее: 40 Скорость подогрева жидкого битума в цистерне при начальной температуре +80°C, с/ч: 5 Сниж. t° битума в цистерне в течение ч от разницы t° окружающего воздуха и битума, не более, %: - на стоянке - 3; - при транспортировании со скоростью 50 км/ч - 4.		