

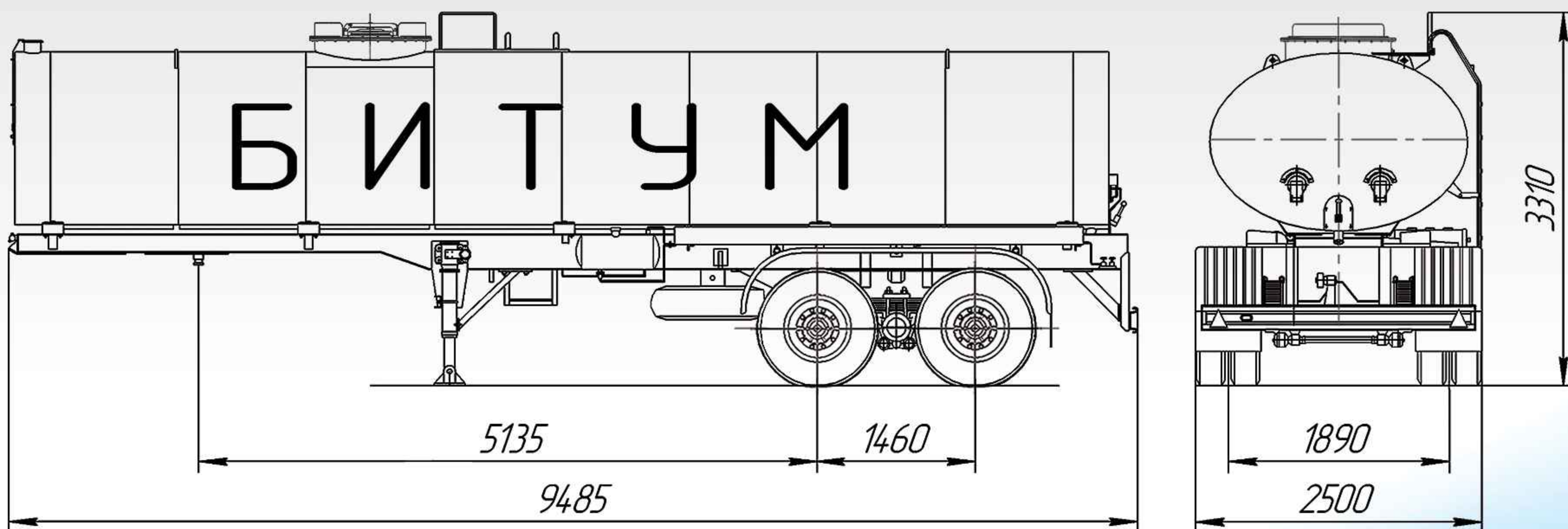
ПОЛУПРИЦЕП - ЦИСТЕРНА

9638

НЕФАЗ
9638-0000010
V-18500 л
предназначен
для транспортирования
жидкого битума.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ПАРАМЕТРЫ		9638
Длина x ширина x высота, мм		9486 x 2500 x 3310
Номинал. вместимость цистерны, л:		18500
Масса снаряженного ППЦ, кг:		7500
Полная масса ППЦ, кг:		26000
Корпус цистерны:		- овального сечения; - термоизолированный; - сталь 09Г2С.
Тормозные системы:		- рабочая - с пневматическим двухпроводным приводом, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с АБС; - стояночная - пневматический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам передней и задней осей.
Нагрузка от ППЦ полной массой, кг: - на седельное устройство тягача - на дорогу через шины тележки		11100 14900
Подвеска		балансирная на двух полуэллиптических рессорах
Количество осей/колес		2/8
Колеса		дисковые 7,5-20
Шины		9.00 R20 и 10.00 R20
Максимальная скорость транспортирования прицепа, км/ч:		80
Время свободного опорожнения цистерны, мин, не более:		50
Высота ССУ тягача для трансп. ППЦ, мм:		1200 - 1350
Способ подогрева		двумя стационарными горелками на дизтопливе
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° С, с/ч:	5	
Сниж. t° битума в цистерне в течение ч от разницы t° окруж. воздуха и битума, не более, %:		
- на стоянке - 3;		
- при транспортировании со скоростью 50 км/ч - 4.		