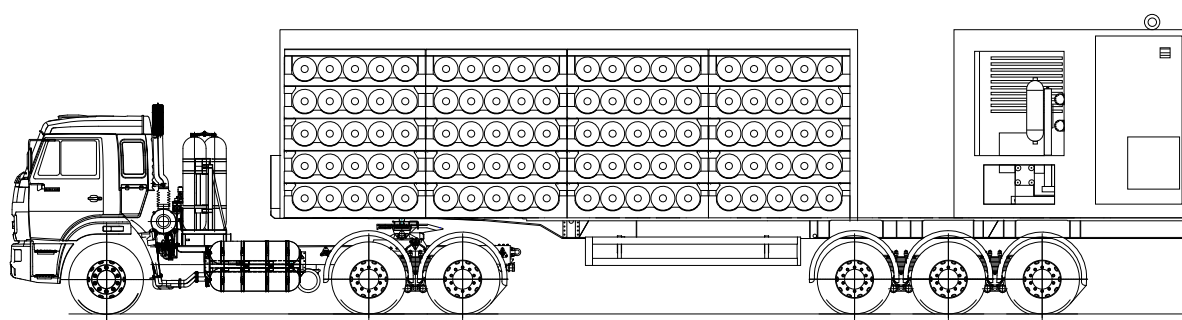


ГАЗОЗАПРАВЩИК ПЕРЕДВИЖНОЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ПАГЗ-3000-24,5-4

в составе полуприцепа с компрессорной (дожимной)
станцией стационарного исполнения



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ Полуприцеп	981120
Длина автопоезда, мм	16 586
Снаряженная масса автопоезда без газа, кг	34 150
Полная масса автопоезда с газом, кг	36 650
■ Модуль накопителя газа на полуприцепе:	
Объем перевозимого сжатого газа, нн ³ , не менее	3000
Количество функциональных секций	4
Тип баллонов	3
Перевозимый природный газ, соответствие	ГОСТ 27577-2000
Коэффициент опорожнения баллонов со стационарным компрессором	0,95
Максимальное давление заправки баллонов, МПа	25
Рабочее давление заправки транспорта, МПа	20
Сертификат соответствия	РОСС RU.МТ 23.H00393
■ Газонаполнительная компрессорная станция (стационарная, дожимная):	
Всасывающее давление компрессора, МПа (изб.)	1,0 - 20
Производительность компрессора (при всасывающем давлении 2,0-20 МПа), нм ³ /ч	300 - 1200
Рабочее выходное давление компрессора, МПа	25
Мощность приводного двигателя, кВт	37
Количество раздаточных мест, шт	2
Габаритные размеры установки (ДхШхВ), м	3,000 x 2,438 x 2,35
Масса станции, не более, кг	4 200
Сертификат соответствия	TC RU C-RU.M1062.B.03016