1

TC RU E-RU.MP02.00026.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА				
Количество осей / колес	3 / 6 + 1 запасное или 3 / 12 + 1 запасное			
Исполнение загрузочного про- странства	9453-0000010-10, 9453-0000010-20 — платформа с бортами или без них, со стойками или без них, с каркасом тента и тентом или без них, с контейнерными замками или без них; 9453-0000010-30, 9453-0000010-40 — платформа с консолями под контейнерные замки, с устройством раздвижения в продольном направлении заднего свеса рамы или без него; 9453-0000010-50, 9453-0000010-60, 9453-0000010-70 — самосвальная платформа; 9453-0000010-80, 9453-0000010-90 — фургон изотермический с холодильной установкой (рефрижератор) или без нее.			
Назначение	9453-000010-10, 9453-0000010-20 — перевозка различных грузов, в том числе опасных; перевозка контейнеров типа 1С/1СС, в том числе контейнеров и контейнеров-цистерн, предназначенных для перевозки опасных грузов; 9453-000010-30, 9453-0000010-40 — перевозка различных грузов; перевозка контейнеров типа 1С/1СС, в том числе контейнеров и контейнеров-цистерн, предназначенных для перевозки опасных грузов; 9453-0000010-50, 9453-0000010-60, 9453-0000010-70 — перевозка различных сыпучих материалов, строительных и промышленных грузов; 9453-0000010-80, 9453-0000010-90 — перевозка различных грузов, требующих защиты от внешних факторов, в том числе пищевых продуктов.			
для модификаций			9453-0000010-50 9453-0000010-60 9453-0000010-70	
Габаритные размеры, мм				
- длина	1100017200	710014200	750013700	1100017200
- ширина	25002550 25502600			25502600
- высота	9004000	9003000	23004000	35004000
- высота погрузочная	9001500	9001500	_	
- высота максимальная допу- стимая	4000	4000		
База, мм	640010400+ 13101820+ 13101820	33008900+ 13101820+ 13101820	33008500+ 13101410+ 13101410	640010400+ 13101820+ 13101820
Колея колес, мм	19402040, 18201850			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	50008800	30008000	500012000	620010000

4

TC RU E-RU.MP02.00026.P1

Приложение № 1

Стояночная (описание)

для модификаций	9453-0000010-10 9453-0000010-30 9453-0000010-50 9453-0000010-80	9453-0000010-20 9453-0000010-40 9453-0000010-60 9453-0000010-90	9453-0000010-70
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3500043000	4300051000	5100063000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
- на первую ось	800010000	1000012000	1200016000
- на вторую ось	800010000	1000012000	1200016000
- на третью ось	800010000	1000012000	1200016000
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорносцепное устройство, даН		1100018000	
Подвеска (описание)	зависимая пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или зависимая рессорная балансирная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизаторами поперечной устойчивости или без них		
Тормозные системы			***************************************
Рабочая (описание)	привод пневматический двухпроводный, с ABS или EBS; тормозные механизмы всех колес барабанные или дисковые		

или второй и третьей осей или всех осей

привод от объединенных с тормозными камерами пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес первой и второй осей

TC RU E-RU.MP02.00026.P1

Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способно- сти для максимально допустимой нагрузки	обозначение кате- гории скорости
	12,00 R20	164/160	F
	14,00 R20	160/157	G
	16,00 R20	173	G
	24 R20,5	176	G
	385/55 R22,5	160	J
	385/65 R22,5	160	K
	425/65 R22,5	165	K
	425/85 R21	156	G
	445/65 R22,5	169	K
	315/80 R22,5	156/150	K
	13 R22,5	156/150	K
	12,00 R24	156/153	K

Оборудование транспортного средства	
9453-0000010-10, 9453-0000010-20	задние распашные двери
9453-0000010-30, 9453-0000010-40	по заказу: передняя консоль с гидроцилиндром подъема контейнера и задними дополнительными опорами, поворотный задний контейнерный замок, пневмоцилиндр фиксации раздвижной рамы
9453-0000010-50, 9453-0000010-60, 9453-0000010-70	тент, площадка для обслуживания тента
9453-0000010-80, 9453-0000010-90	задние распашные двери, выдвижная лестница; по заказу: холодильная установка: - фирмы «Ingersoll-Rand International Ltd», - фирмы «Carrier Transicold Europe», - фирмы «ZANOTTI S.p.A. con socio unico»

Руководитель органа по сертификации		В.Н. Бондарь
	подпись	инициалы, фамилия