

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.2003 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС DE.MT20.E01702

02 мая 7

Марка транспортного средства	KRONE
Тип транспортного средства	SDP 27, SDK 27, SDR 27, SDC 27
Категория транспортного средства	O4
Код ТН ВЭД	8716 39
Код VIN	WKESD?270????????
Заявитель, изготовитель и его адрес:	Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Bernard Krone Strasse 1, D – 49757, Werlte, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	3/6
Исполнение загрузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	кузов фургон с двумя задними дверями с теплоизоляцией (SDK 27, SDR 27) или без неё (SDK 27), с холодильным агрегатом (SDR 27); бортовая платформа с каркасом и тентом (SDP 27); лонжероны с поперечинами, консолями и фитингами для крепления контейнера типа IA, IC по ГОСТ 24098 (SDC 27)
Назначение транспортного средства	SDR 27, SDK 27 с теплоизоляцией - перевозка грузов в фургоне , SDC 27 - перевозка контейнеров

POCC DE.MT20.E01702

	SDC 27	SDK 27	SDR 27	SDP 27
Габаритные размеры, мм				
- длина		10500 - 14000		
- ширина		2550	2600	2550
- высота -погрузочная	1550		-	
- габаритная	4000		4000	
	(с порожним контейнером по ГОСТ 24098)			
База, мм	5000...8000 + 1310...1410 + 1310...1410			
Колея колес, мм	2010 - 2090			
<hr/>				
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	4800 -8200	7850 - 10500	8400 - 11700	6500 - 10000
Полная масса транспортного средства, кг	36000 - 41000			
- на переднюю ось	8000 - 9000			
- на среднюю ось	8000 - 9000			
- на заднюю ось	8000 - 9000			
- на сцепное устройство	12000 - 14000			
<hr/>				
Подвеска	SAF или BPW или DAIMLER CHRYSLER AG, зависимая, пневматическая, с шестью гидравлическими телескопическими амортизаторами, с подъемной или неподъемной первой осью или зависимая, балансирная, рессорная, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него			

РОСС DE.MT20.E01702

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) двухпроводная, тормозные механизмы всех колес дисковые или барабанные, привод пневматический или электропневматический, с АБС
- стояночная (марка, тип) тормозные механизмы колес средней и задней или всех осей, привод – от энергоаккумуляторов

Шины

- марка -
- размер 385/65R22.5, 385/55R22.5
- индекс несущей способности 160
- категория скорости К или L или J

Дополнительное оборудование транспортного средства

противооткатные упоры – 2 шт., холодильный агрегат - для SDR 27

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования «Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации».

KRONE SDP 27 , SDK 27, SDR 27 , SDC 27

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общие виды транспортных средств на 4 стр. приведены в приложении № 3

«МАДИ-ФОНД»

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 02 мая 2006 г.

РОСС DE.MT20.E01702

Приложение № 2 к "Одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - рядом с табличкой изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя - на раме, спереди с правой стороны по ходу движения.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На правом лонжероне рамы в передней части полуприцепа.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	K	E	S	D	?	2	7	0	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WKE — для Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Германия)

Поз. 4: S- вид прицепного транспортного средства (S - полуприцеп)

Поз. 5: D - буквенный код количества осей полуприцепа (D – три оси)

Поз. 6: ? - буквенный код типа полуприцепа (P – бортовой, C – контейнеровоз, R – рефрижератор, K - фургон)

Поз. 7-8: 27 - максимальная технически допустимая нагрузка на оси тележки в тоннах (27т)

Поз. 9: 0 - постоянно для полуприцепов

Поз. 10 - ? - год выпуска по ГОСТ Р 51980-2002

Поз. 11-17: ? - производственный номер транспортного средства

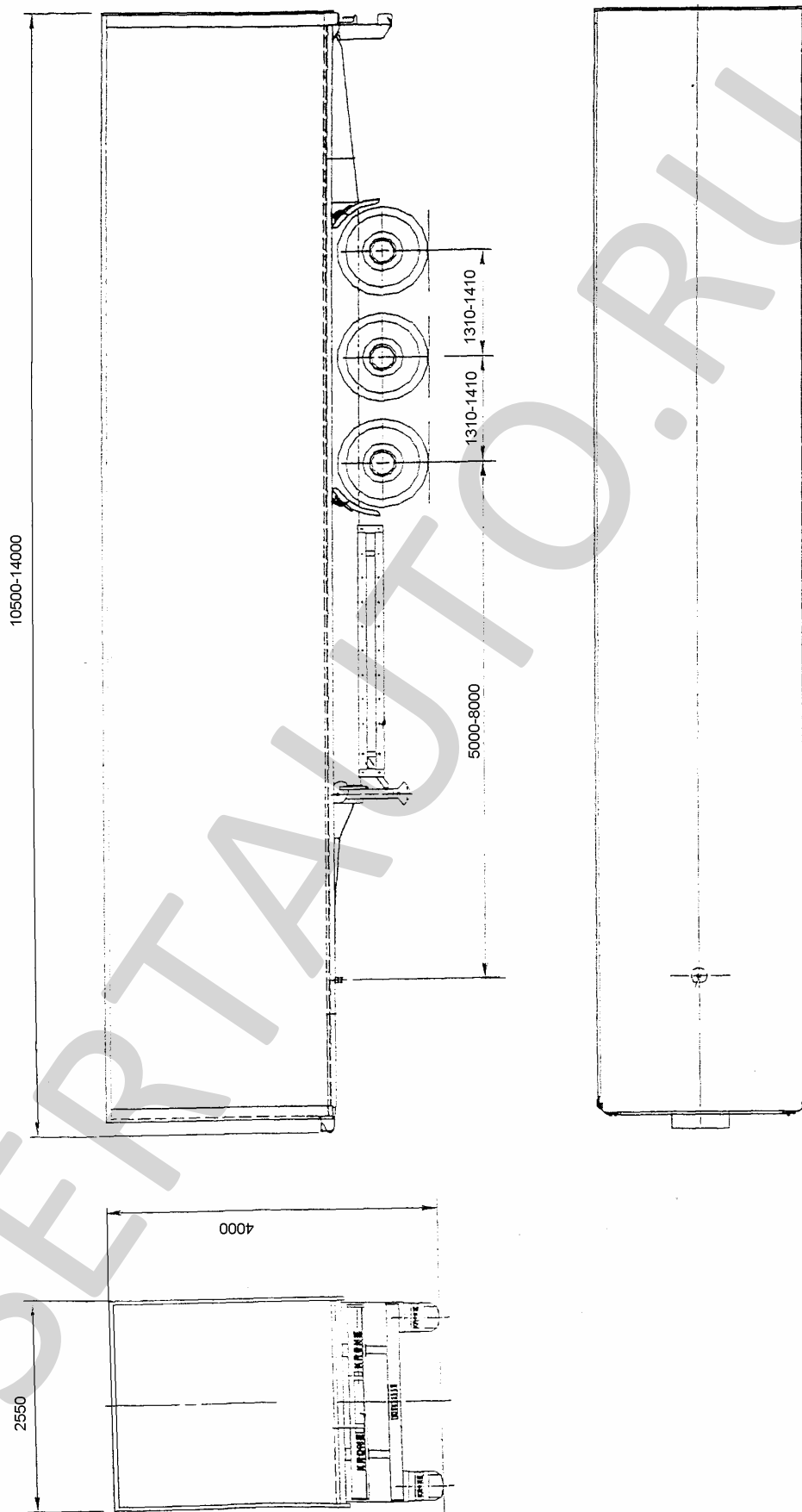


Рис. 1. Полуприцеп с бортовой платформой и тентом модели SDP

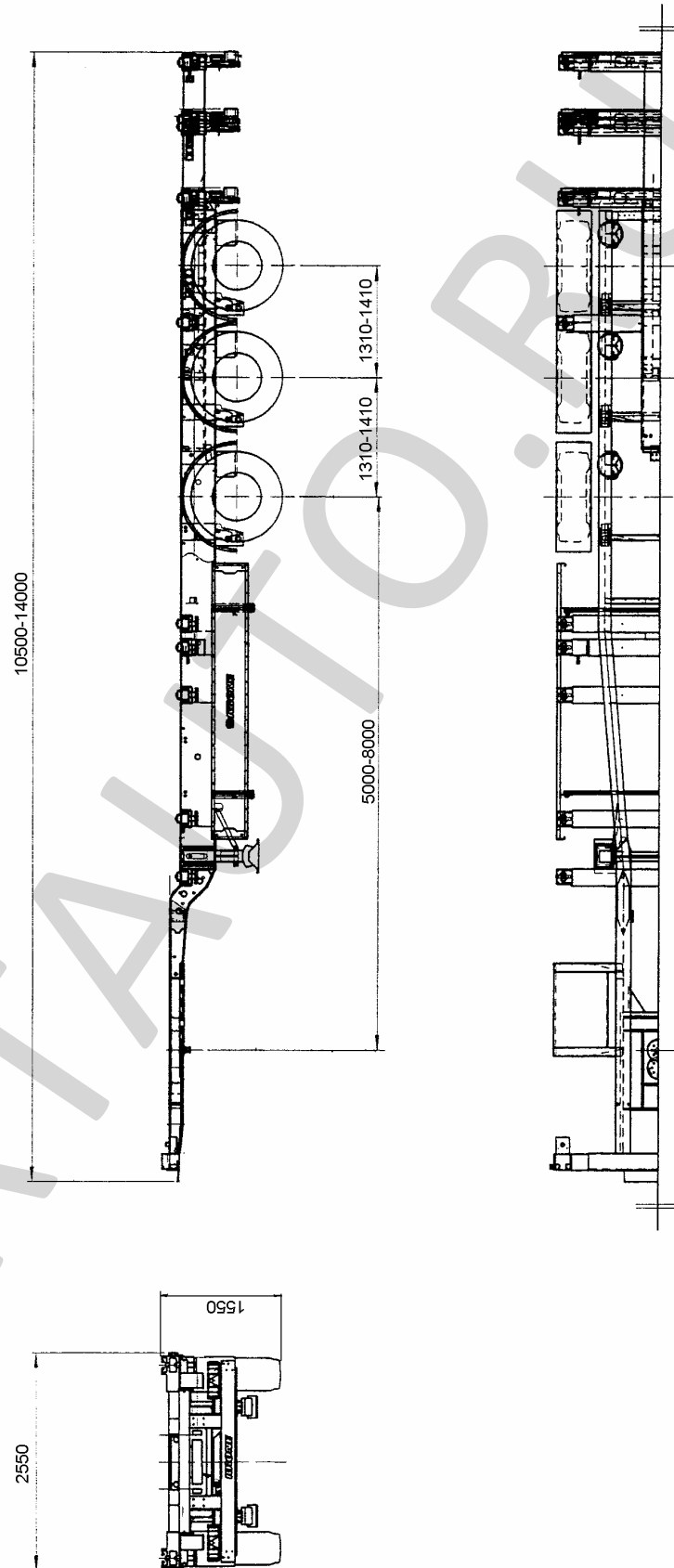


Рис. 2. Полуприцеп контейнеровоз модели SDC 27

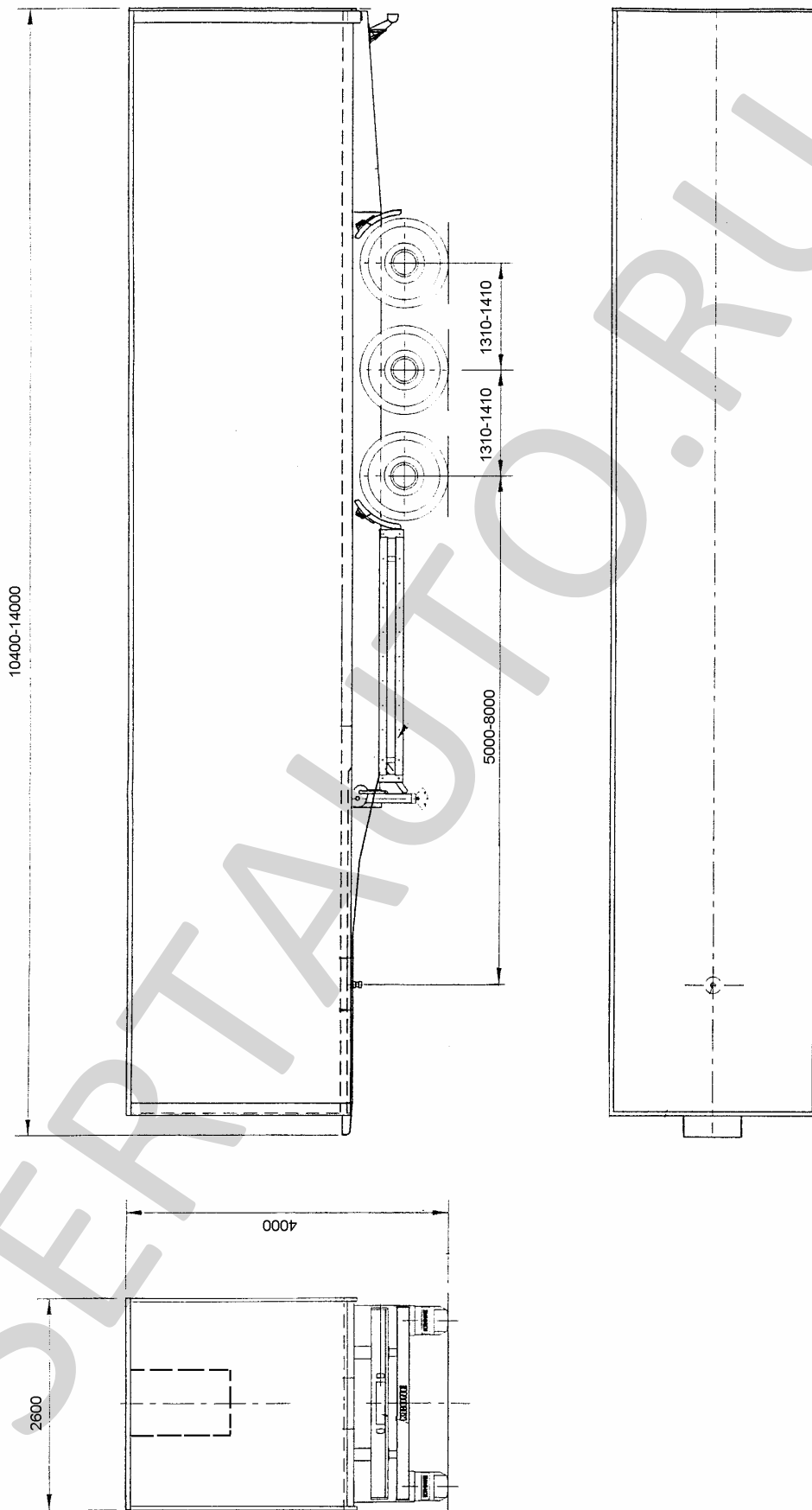


Рис. 3. Полуприцеп рефрижератор модели SDR 27.

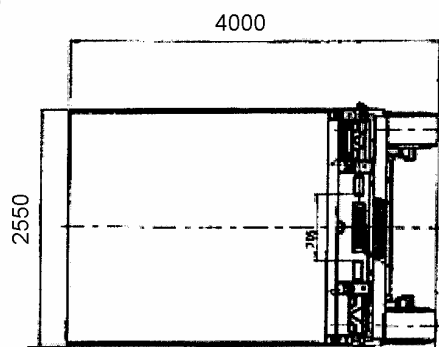
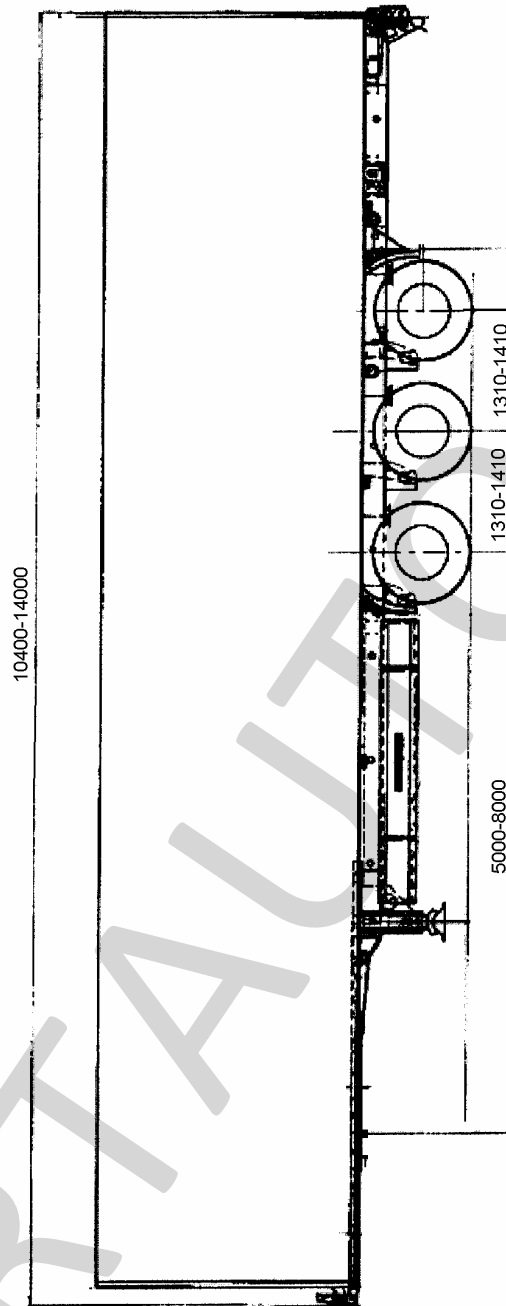


Рис. 4. Полуприцеп - фургон моделей: SDK 27