

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.2008 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. (499) 155-08-03, (499) 155-07-78

РОСС DE.MT20.E02692П1

19 сентября 2013

Марка транспортного средства	KRONE
Тип транспортного средства	SD
Модификации	—
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	O4
Код ТН ВЭД	8716 39
Код VIN	WKESD0000...
Заявитель, изготовитель и его адрес:	Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich Krone Stabe 10, D – 48478, Spelle, Германия

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	3/6
Исполнение грузозачного пространства (Тип кузова транспортного средства)	- кузов фургон с двумя задними дверями с теплоизоляцией или без неё, с холодильным агрегатом или без него; - платформа с каркасом, с бортами или без них, с тентом или без него; - лонжероны с поперечинами, консолями и фитингами для крепления контейнеров типа IA, IC по ГОСТ 18477
Назначение транспортного средства	полуприцеп с фургоном с теплоизоляцией - перевозка скоропортящихся грузов, полуприцеп-контейнеровоз - перевозка контейнеров

РОСС DE.MT20.E02692П1

**Габаритные размеры,  
мм**

- длина	10500 - 14000
- ширина	2550 (2600- для полуприцепа с изотермическим кузовом)
- высота	4000
погрузочная, максимальная допустимая (для контейнеровозов)	1550, 4000
База, мм	(5000-8000) + (1310-1410) + (1310-1410)
Колея колес, мм	2010 - 2090

---

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)

4800 - 11700

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

**Подвеска**

SAF или BPW или DAIMLER AG, зависимая, пневматическая, с шестью гидравлическими телескопическими амортизаторами, с подъемной или неподъемной первой осью или зависимая, балансирующая, рессорная, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него

**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

---

РОСС DE.MT20.E02692П1

**Шины**

- марка	-					
- размер	385/65 R22.5	385/55 R22.5	445/45 R19.5	445/40 R22.5	245/70 R17.5	
- индекс несущей способности	160	158	156/150	160	153/150	
- категория скорости	K, L, J					

**Оборудование транспортного средства**

противооткатные упоры – 2 шт., холодильный агрегат (хладагент R404A) - для полуприцепа-рефрижератора

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, SD

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

“МАДИ-ФОНД”

А.М. Иванов

А.В. Зажигалкин

Действует с 20 сентября 2010 г.

2010

09

сентября

РОСС DE.MT20.E02692П1

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 или на передней стенке надстройки, 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	0	0	0	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 (D – три оси)

Поз. 6-9: 0 - постоянно для всех транспортных средств

Поз. 10-17: ? - производственный номер транспортного средства

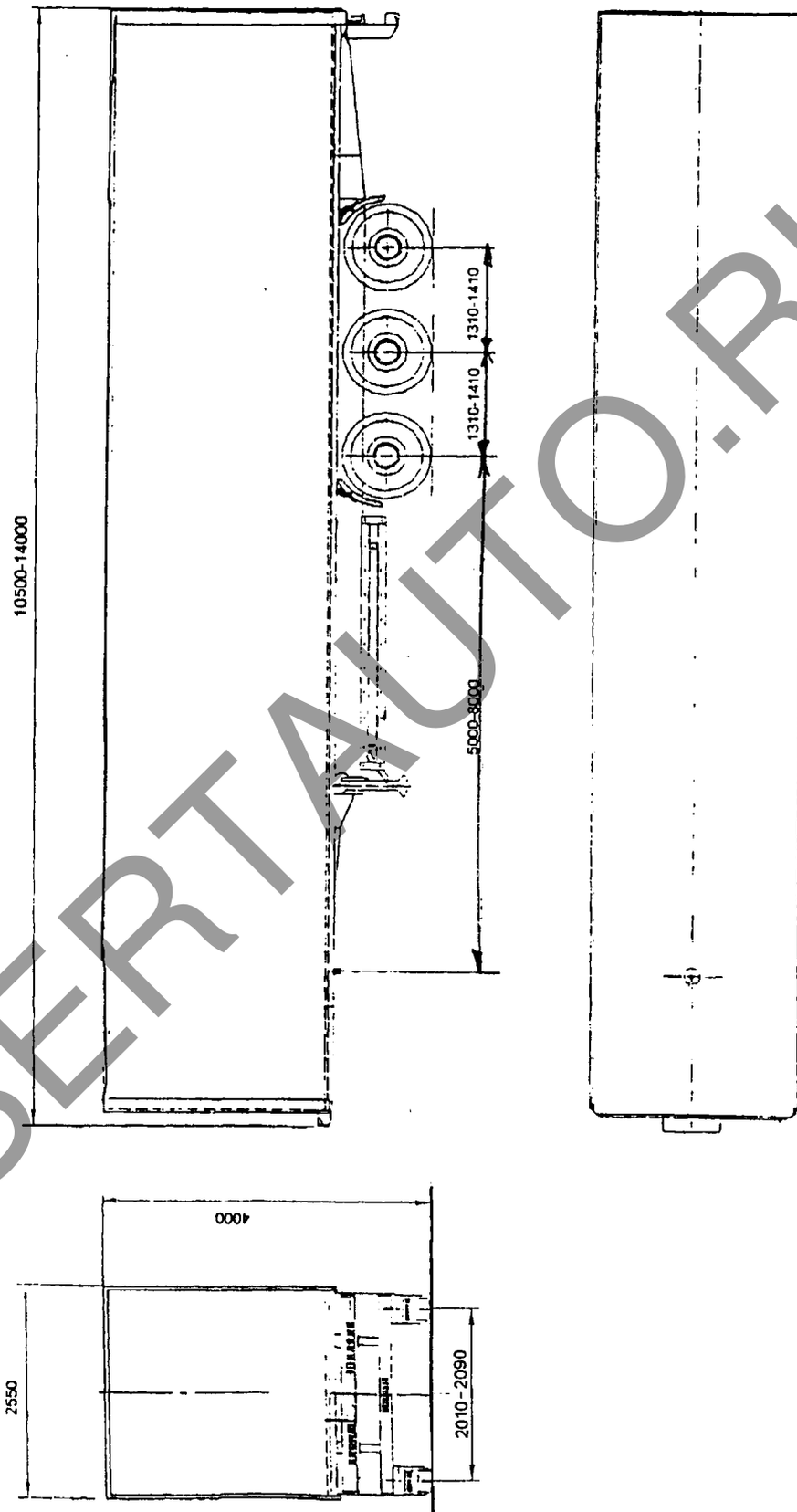


Рис. 1. Полуприцеп с бортовой платформой и тентом SD

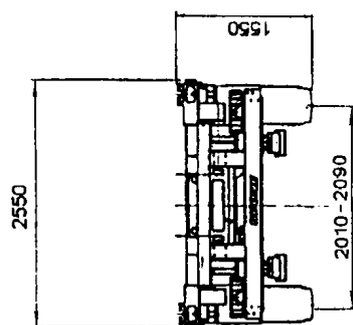
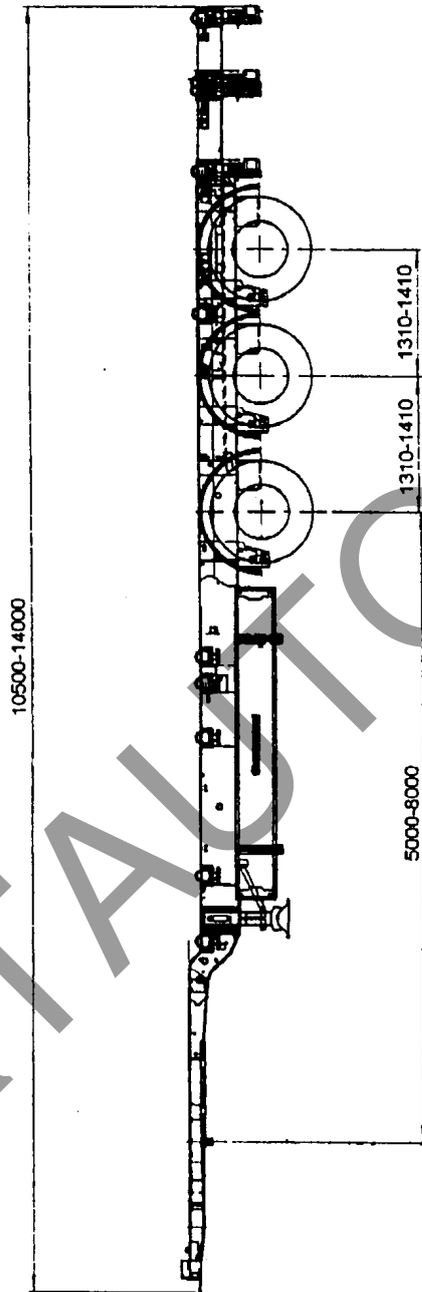


Рис. 2. Полуприцеп контейнеровоз SD

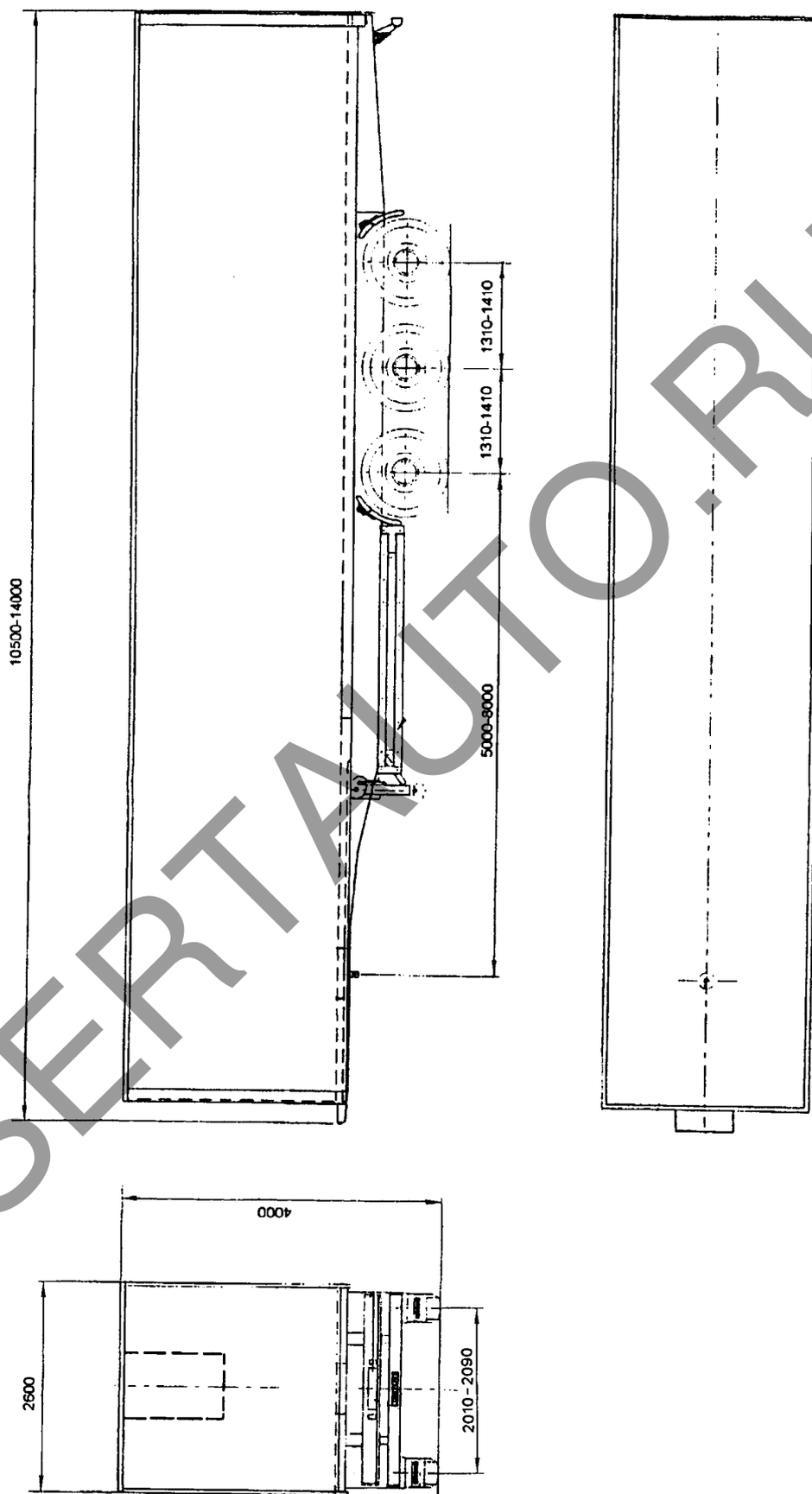


Рис. 3. Полуприцеп с изотермическим фургоном (рефрижератор) SD.

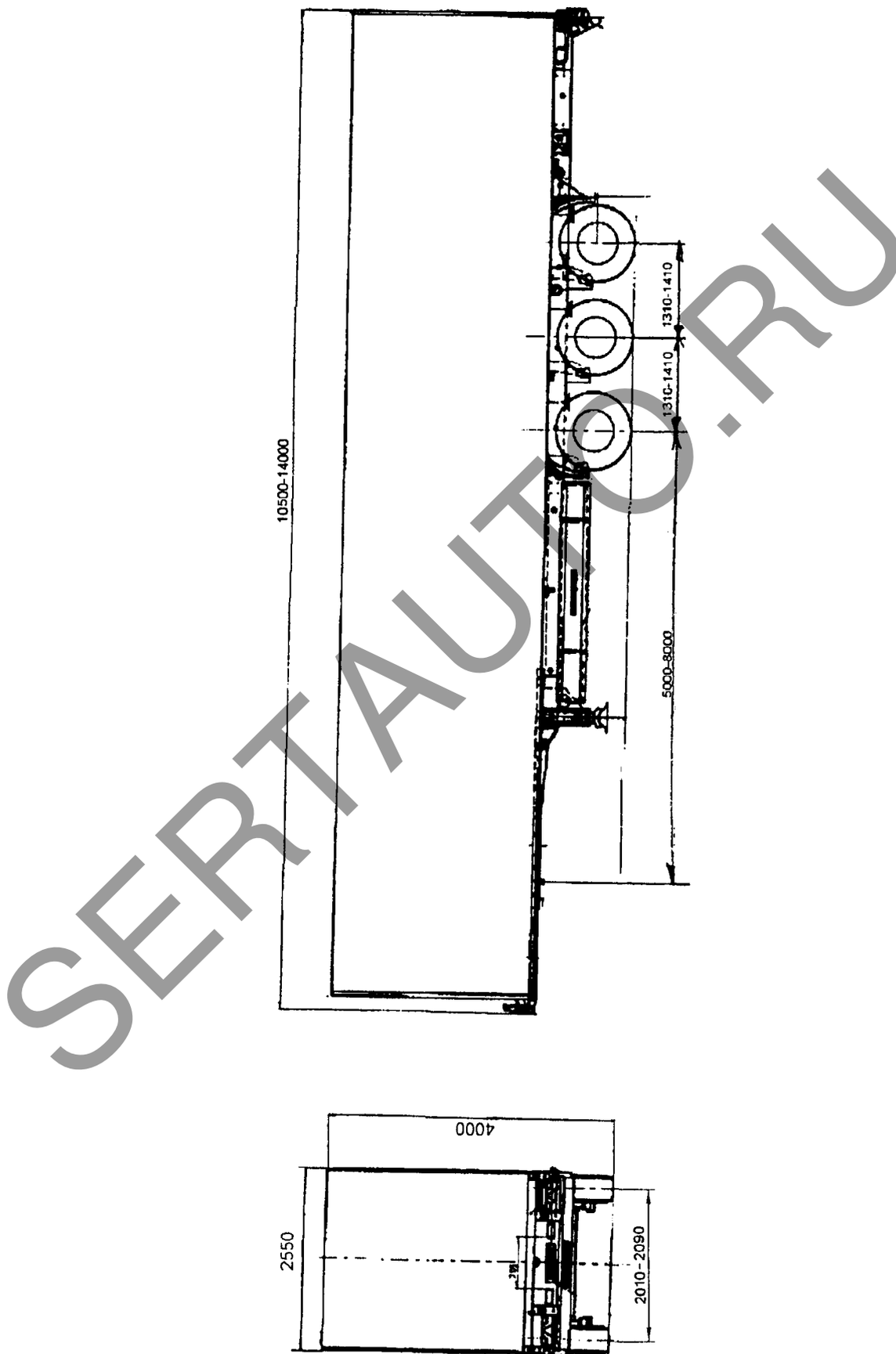


Рис. 4. Полуприцеп - фургон SD