

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС KR.MT20.E00485

Малая партия в количестве 15 шт. 06 декабря 2003

Тип транспортного средства	Автомобиль-бетононасос DAEWOO модели DCP 32 II
Категория транспортного средства	N3
Код ТН ВЭД	8705 90
Код VIN	KL3...
Предприятие изготовитель и его адрес:	Daewoo Heavy Industries Ltd., 6, Manseok-Dong Dong-gu, Incheon, Корея

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6x4 / задней тележки
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	бетононасос

POCC KR.MT20.E00485

Кабина цельнометаллическая, двухдверная,
трехместная

Габаритные размеры, мм

- длина 10710
 - ширина 2500
 - высота 3880

База, мм 4500+1300

Колея передних/задних колес, мм 2050/1855

Масса снаряженного транспортного средства, кг 22630

Полная масса транспортного средства, кг 22840
 - на переднюю ось 4840
 - на заднюю тележку 18000

Буксировка прицепа не предусмотрена

Двигатель (марка, тип)

DE12TI

четырёхтактный дизель с турбонаддувом
и промежуточным охлаждением

- количество и расположение цилиндров 6, рядное вертикальное
 - рабочий объем, см³ 11051
 - степень сжатия 17,6

Максимальная мощность, кВт(1/мин) 250 (2100)

Максимальный крутящий момент,
Нм(1/мин) 1350 (1260)

Топливо дизельное

Система питания

впрыск топлива под давлением

ТНВД (марка, тип)

“Doowon” EP/RLD 30-1250P6YXR

Форсунки (марка, тип)

DLLA или “Denso” D144KRS 6D77 R_H

Турбокомпрессор (марка, тип)

TBP45

Воздушный фильтр (марка, тип)

сухого типа

РОСС KR.MT20.E00485

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	28657-6A700
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	T-10 механическая, с ручным управлением, полностью синхронизированная
- число передач	6 -вперед, 1 –назад
- передаточные числа коробки передач	
I	6,429
II	4,100
III	2,370
IV	1,576
V	1,000
VI	0,744
3.X.	6,720
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи	6,166
Подвеска	
- передняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	зависимая, балансирная, на продольных полуэллиптических рессорах
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм «винт - шариковая гайка – рейка - сектор», с встроенным гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная с разделением на контуры передней оси и задней тележки, с регулятором тормозных сил и АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанные
- стояночная (марка, тип)	с приводом от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы задней тележки
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель

РОСС KR.MT20.E00485

Шины:

- размер,	11.00R20
- минимально допустимый индекс нагрузки,	148/145
- скоростная категория	К

Дополнительное оборудование транспортного средства

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал, бетононасос

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 15 шт.

Изготовитель информирует Орган по сертификации о количестве ввезенных транспортных средств

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1

Автомобиль-бетононасос DAEWOO модели DCP 32 II

Руководитель органа по сертификации Зам.
«МАДИ-ФОНД»

.....
подпись

А.М. Иванов

А.Г. Пасько

РОСС KR.MT20.E00485

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, расположенной в проёме правой двери. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия изготовителя - в проёме правой двери кабины.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
 - 3.2. В проеме правой двери кабины.
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
К	Л	3	К	7	С	Е	А	1	?	К	0	0	0	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (KL3 - для Daewoo Heavy Industries Ltd., 6, Manseok-Dong Dong-gu, Incheon, Корея)

Поз. 4-9: описательная часть - тип транспортного средства (K7CEA1 - для автомобиля модели DCP 32 II)

Поз. 10: ? - год выпуска (2 – 2002 г., 3- 2003г.)

Поз. 11-17: K000??? - производственный номер транспортного средства

Приложение №3 к Одобрению
типа транспортного средства
№ РОСС KR.MT20.E00485

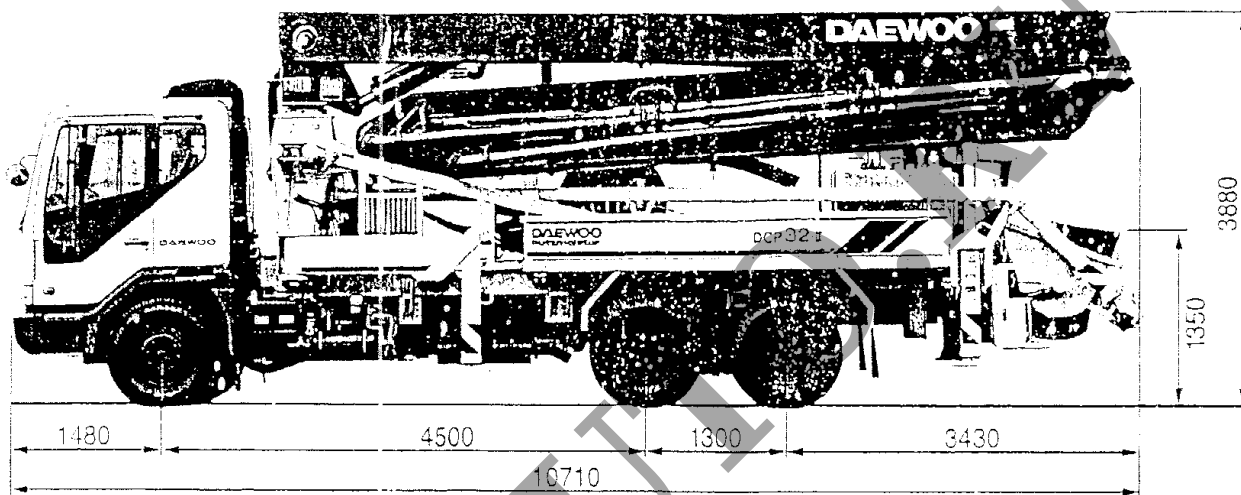


Рис.1. Автомобиль-бетононасос DAEWOO модели DCP 32 II