

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС US.MT02.E03833**

**11 мая 2005**

Марка транспортного средства	<b>Harley-Davidson</b>
Тип транспортного средства	<b>FL1 (C2F (GSAAAO – "FLHTI Electra Glide Standard", GSABDO – "FLHTCI Electra Glide Classic", GSACFO – "FLHTCUI Ultra Classic Electra Glide"), R2F (GSAAHO – "FLHRI Road King Classic EFI", GSAANO – "FLHRSI Road King Custom", GSAAKO – "FLHRCI Road King Classic"), C7F (GSABTO – "FLHTCSE"))</b>
Категория транспортного средства	<b>L3</b>
Код ТН ВЭД	<b>8711 50</b>
Код VIN	<b>1HD1..., 5HD1...</b>
Заявитель и его адрес	<b>ООО "АМТРЕЙД", 119435, г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 14, стр. 1, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Harley-Davidson Motor Company, 3700 West Juneau Avenue, Milwaukee, WI 53208, United States of America</b>
Сборочные заводы и их адреса:	<b>Harley-Davidson Kansas City, 11401 N. Congress Avenue, Kansas City, MO 64153, United States of America Harley-Davidson York, 1425 Eden Road, York, PA 17402, United States of America</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество и расположение колес	2, по средней продольной оси
Колесная формула/ ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен поперечно в пределах базы
Рама	трубчатая, закрытого типа
Количество мест	1 или 2

## POCC US.MT02.E03833

Для модификаций:	C2F (GSAAAO)	C2F (GSABDO)	C2F (GSACFO)	R2F (GSAANO)	R2F (GSAAKO)	R2F (GSAANO)	C7F (GSABTO)
Габаритные размеры, мм							
- длина	2440	2500		2440		2440	2440
- ширина	976	976		1000		982	976
- высота	1530	1530		1137 или 1451 (с обтекателем)		1095	1300
База, мм	1592						
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг							
	345	370	385	345	345	345	370

Полная масса транспортного средства, кг 570

Распределение полной массы:

- на переднюю ось, кг 195

- на заднюю ось, кг 375

Допустимая полная масса прицепа, кг буксировка прицепа не предусмотрена

Для модификаций:	C2F, R2F	C7F
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, бензиновый	
- количество и расположение цилиндров	2, V-образное	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1449	1690
- степень сжатия	8.8	9
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	52 (5450)	60 (5400)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	109 (3400)	117 (4250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления системой впрыска (марка, тип)	Harley-Davidson, 32498-04 (совмещен с блоком управления зажиганием)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Harley-Davidson, 29461-99, сухой	
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Marshal Electric Inc.	
Свечи зажигания (марка, тип)	Harley-Davidson, 6R12	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя со встроенными нейтрализаторами	
Глушитель (марка, тип)	Harley-Davidson, HDI 88THC Catalyst	

**Трансмиссия**

механическая

Сцепление (марка, тип)

Harley-Davidson, в масляной ванне, многодисковое

Коробка передач (марка, тип)

Harley-Davidson, механическая, с ножным управлением

- число передач

вперед – 5, назад – нет

- передаточные числа

I - 3.21

II - 2.21

III - 1.57

IV - 1.23

V - 1.00

Главная передача (марка, тип)

Harley-Davidson

- передаточное число главной передачи

2.19

- передаточное число промежуточных передач

1.44

## РОСС US.MT02.E03833

**Подвеска**

- передняя телескопическая, с амортизаторами
- задняя рычажная (маятниковая), с амортизаторами

**Рулевое управление** (марка, тип) Harley-Davidson, мотоциклетного типа

**Тормозные системы**

- рабочая Harley-Davidson, ручной гидравлический привод к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм двухдисковый  
Harley-Davidson, ножной гидравлический привод к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм однодисковый

<b><u>Шины</u></b>	переднее колесо	заднее колесо
- марка	DUNLOP	
- размер	MT90-B16	MU85-B16
- индекс несущей способности	72	77
- категория скорости	H	H

**Дополнительное оборудование** подвесные боковые багажные отделения, спинки сидений, одноместное сидение

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "одобрения типа транспортного средства".

**Harley-Davidson FL1**

(C2F (GSAAAO – "FLHTI Electra Glide Standard", GSABDO – "FLHTCI Electra Glide Classic", GSACFO – "FLHTCUI Ultra Classic Electra Glide"),

R2F (GSAAHO – "FLHRI Road King Classic EFI", GSAANO – "FLHRSI Road King Custom", GSAAKO – "FLHRCI Road King Classic"),  
C7F (GSABTO – "FLHTCSE"))

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортных средств на восьми листах приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

**Б.В. Кисуленко**

-----  
подпись

инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

**РОСС US.MT02.E03833**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На трубе рамы спереди с левой стороны.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На трубе рамы с левой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На трубе рамы спереди с правой стороны.
  - 3.2. На табличке изготовителя.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

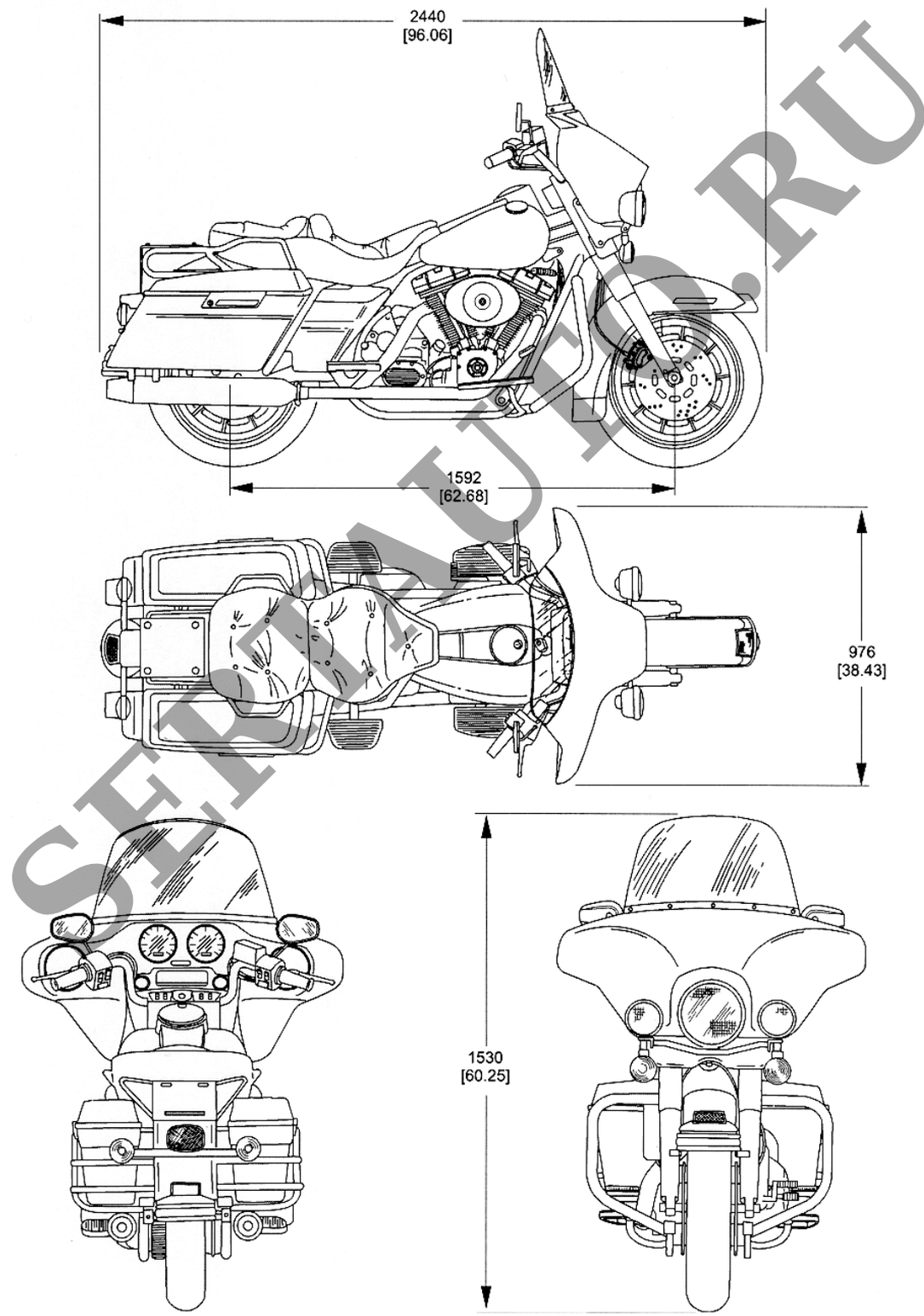
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
?	H	D	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
1HD, 5HD – Harley-Davidson Motor Company, United States of America.
- поз. 4: Обозначение класса мотоцикла:  
1 – тяжелый класс (объем двигателя 901 см<sup>3</sup> и более).
- поз. 5-6: Обозначение исполнения транспортного средства:  
FV – "FLHTI Electra Glide Standard" (GSAAAO);  
FF – "FLHTCI Electra Glide Classic" (GSABDO);  
FC – "FLHTCUI Ultra Classic Electra Glide" (GSACFO);  
FB – "FLHRI Road King Classic EFI" (GSAAHO);  
FY – "FLHRSI Road King Custom" (GSAANO);  
FR – "FLHRCI Road King Classic" (GSAAKO);  
PJ – "FLHTCSE" (GSABTO).
- поз. 7: Обозначение двигателя:  
W – двигатель с рабочим объемом 1.45 л;  
E – двигатель с рабочим объемом 1.69 л.
- поз. 8: Дополнительная спецификация транспортного средства: 1 – 7.
- поз. 9: Контрольный символ: 0 – 9, или X.
- поз. 10: Обозначение модельного года в соответствии с ISO 3779.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:  
K – Harley-Davidson Kansas City;  
Y – Harley-Davidson York.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Type: FL1

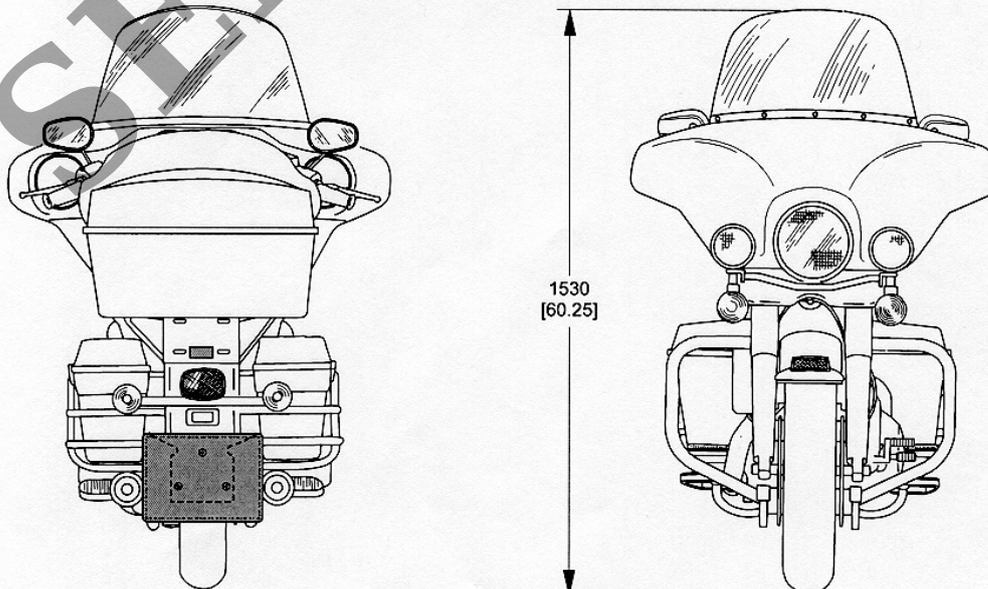
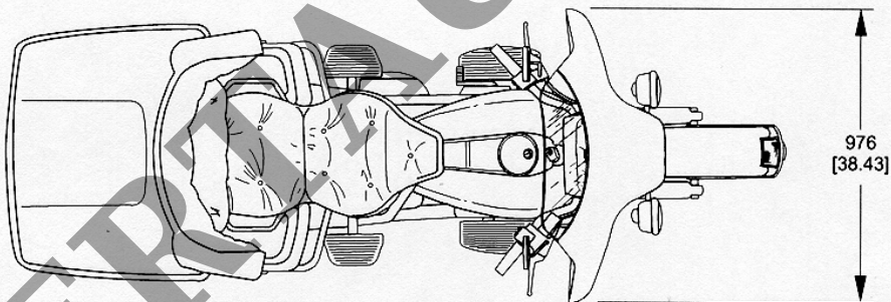
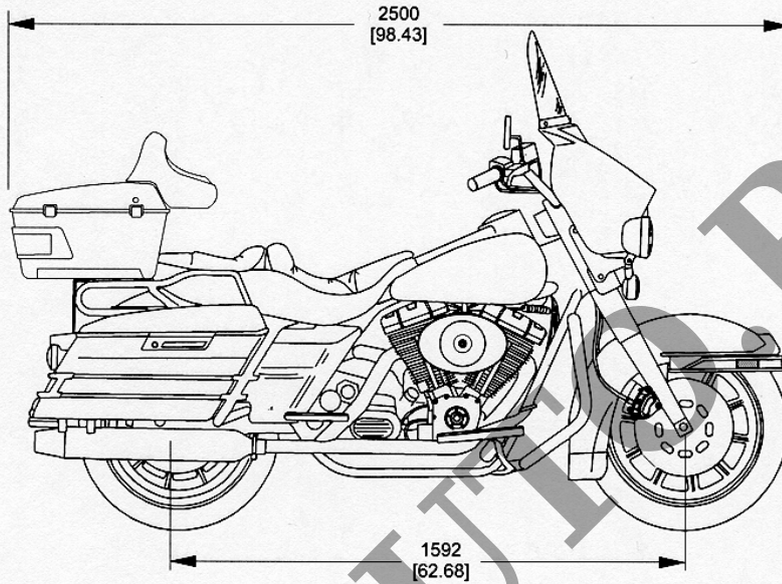
Version / (Commercial Designation): ####A# / (FLHTI)





Type: FL1

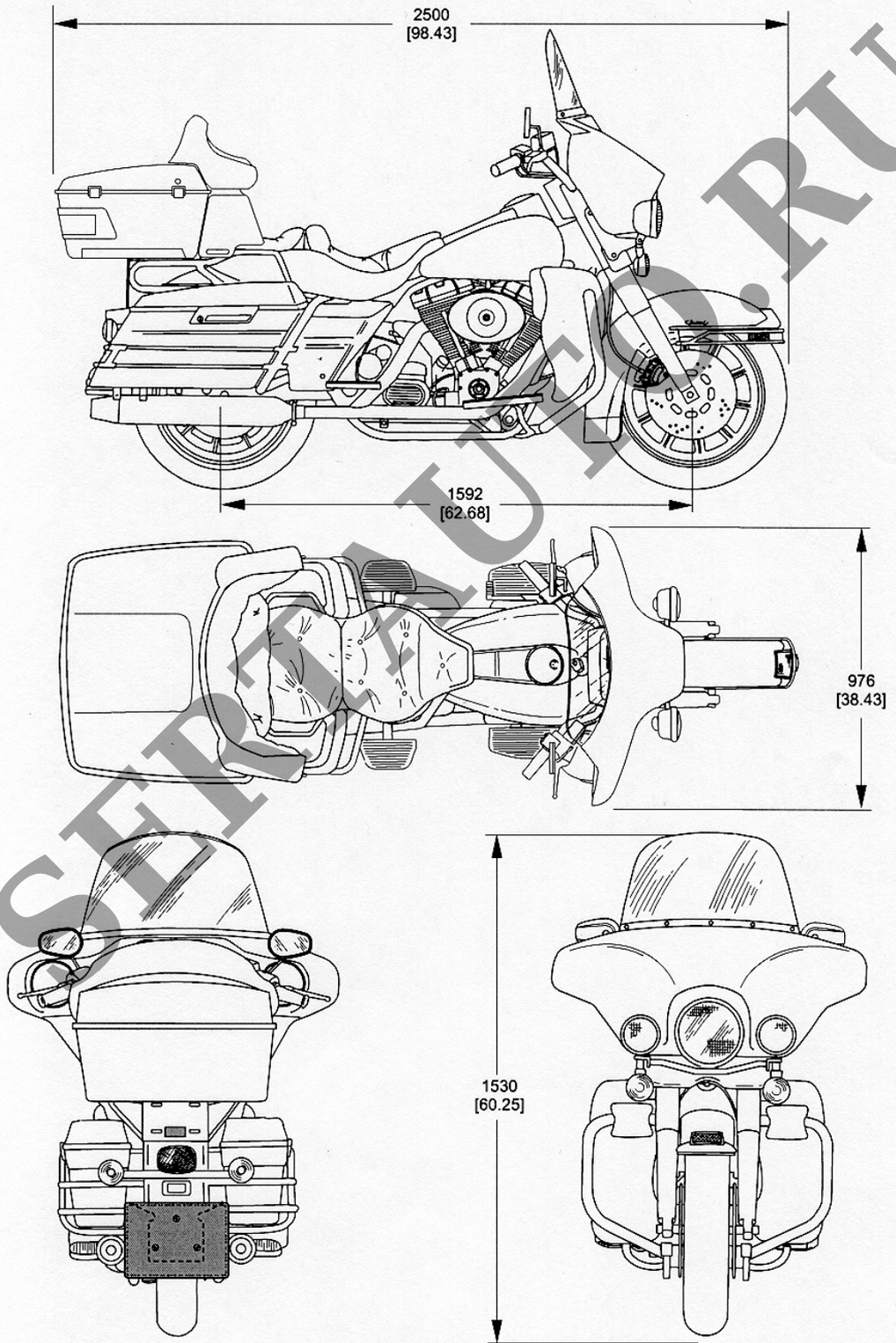
Version / (Commercial Designation): ####D# / (FLHTCI)





Type: FL1

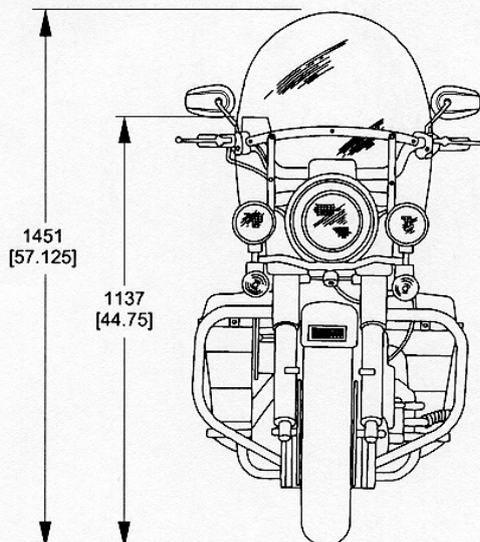
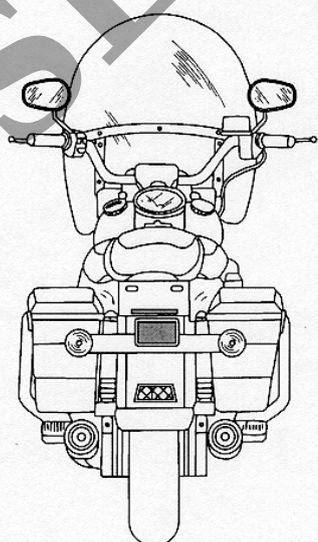
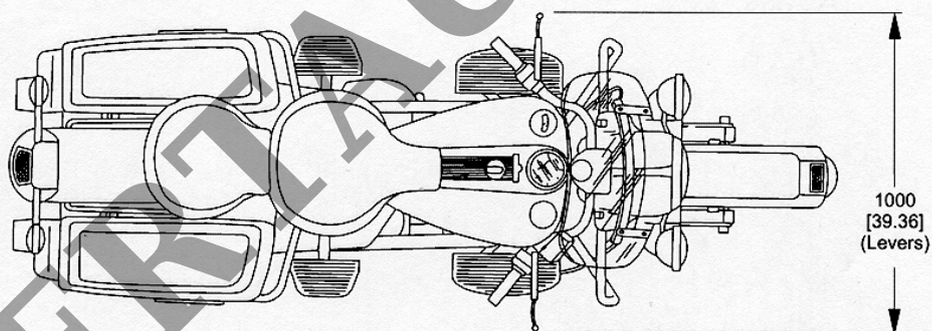
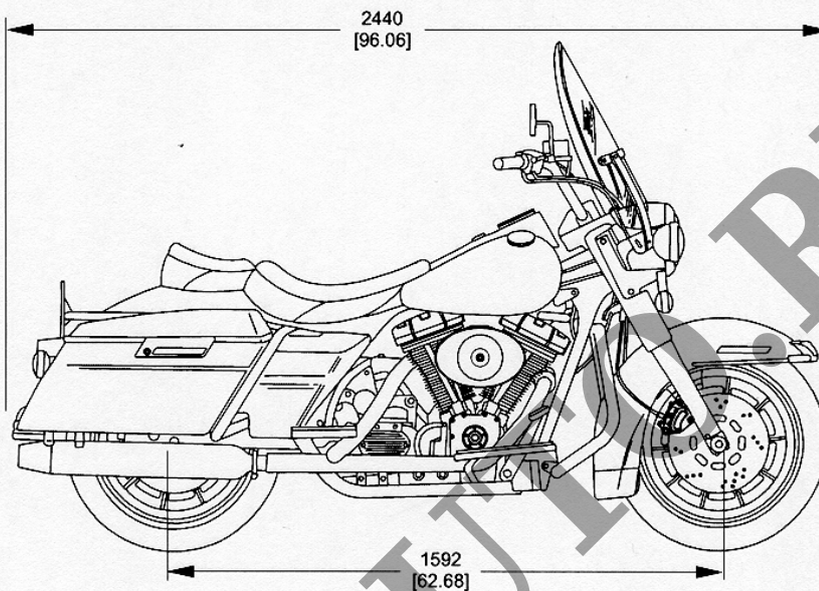
Version / (Commercial Designation): ####F# / (FLHTCUI)





Type: FL1

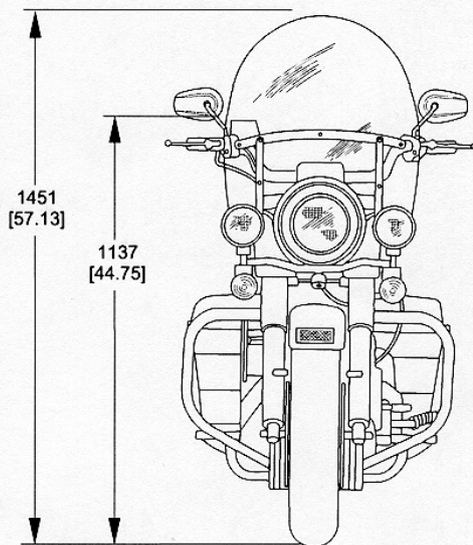
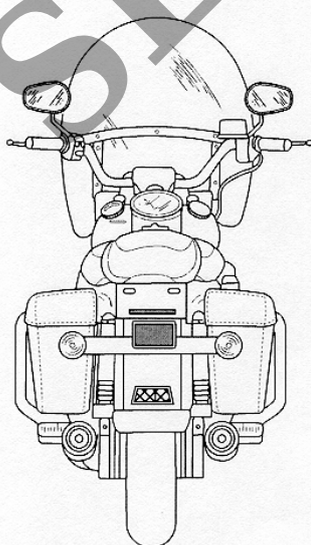
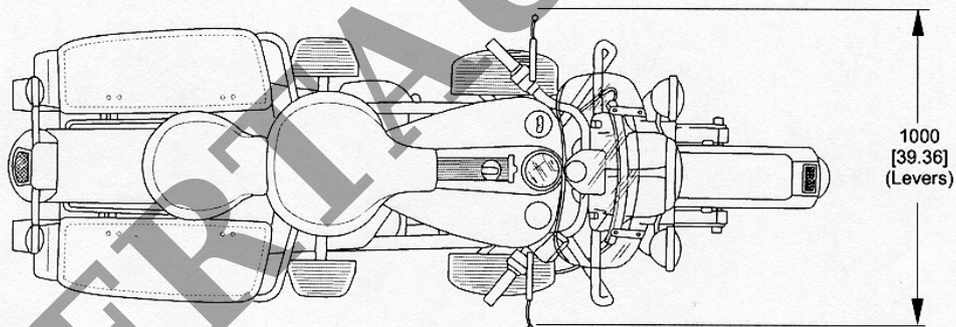
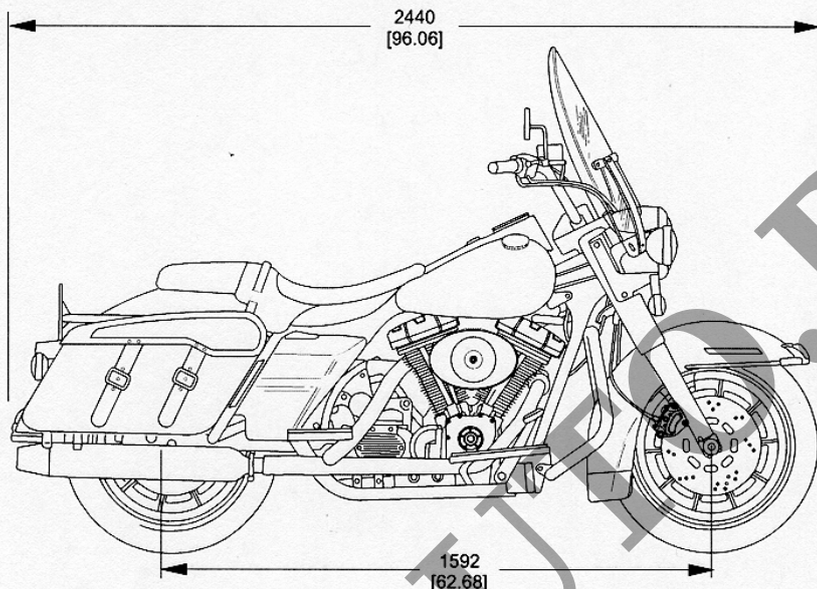
Version / (Commercial Designation): ####H# / (FLHRI)





Type: FL1

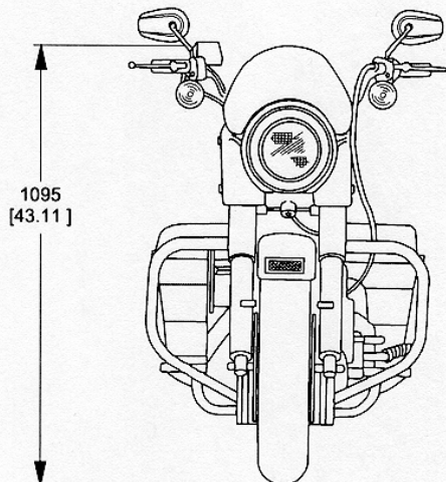
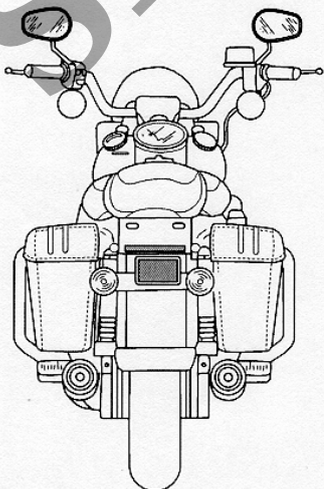
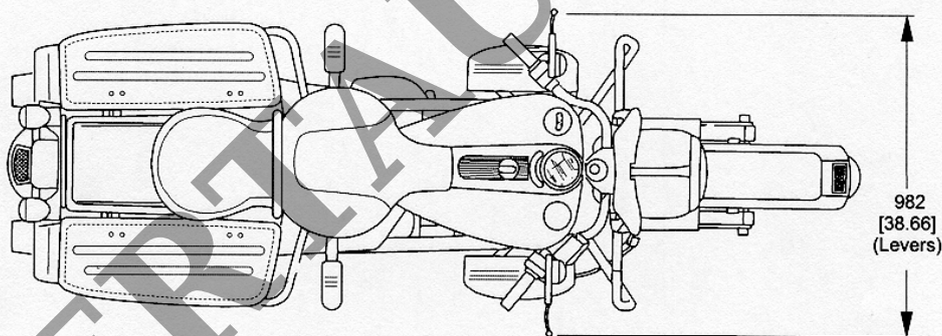
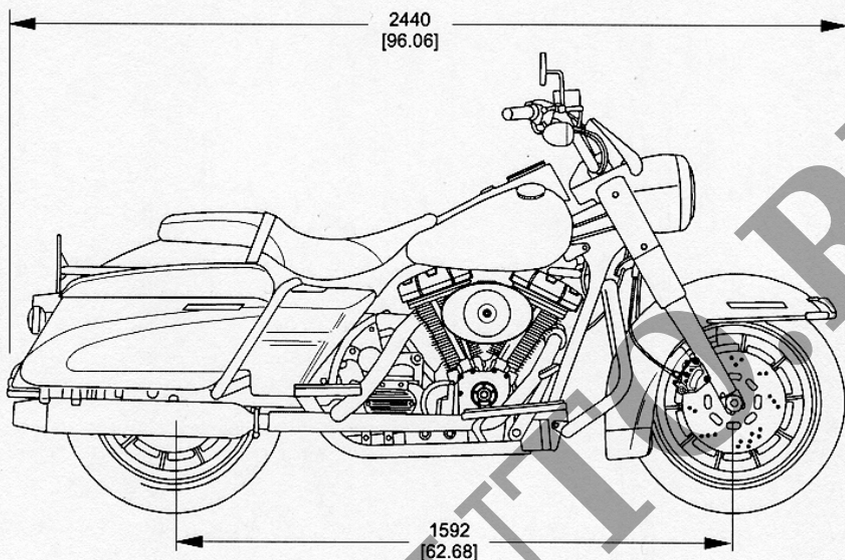
Version / (Commercial Designation): ####K# / (FLHRCI)





Type: FL1

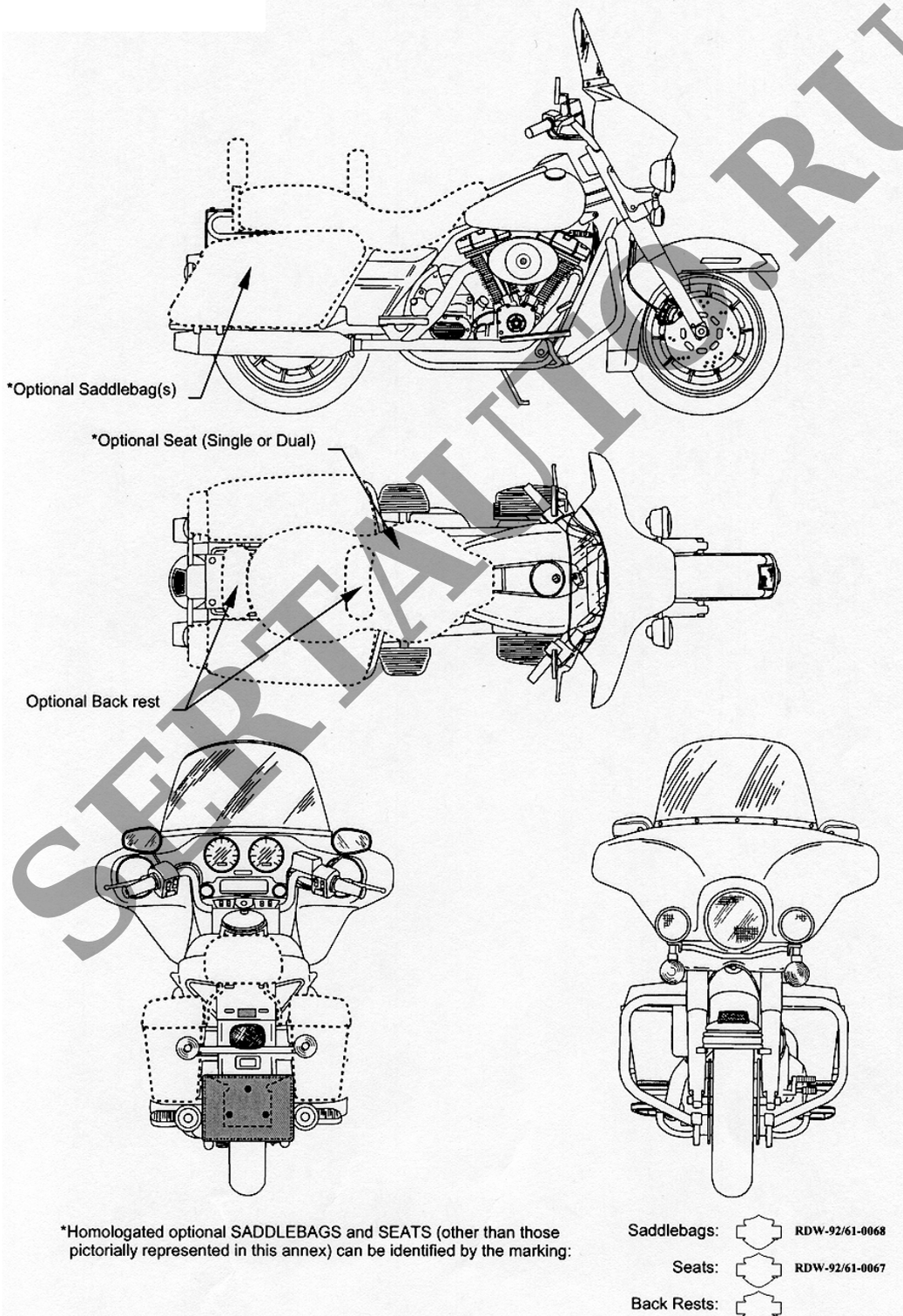
Version / (Commercial Designation): #####N# (FLHRSI)





Type: FL1

### Optional Parts





Type: FL1

Version / (Commercial Designation): ####T# (FLHTCSE)

