

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 IT.MT20.E00723

15 августа 2004

Малая партия 50 шт.

Марка транспортного средства

PIAGGIO

Тип транспортного средства

Мопед (скутер) моделей:

C21/5/10 (NRG EXTREME или NRG DT MC3 A.C. или NRG MC3 A.C.),

C25/1/00 (ZIP CATALYZED или ZIP 50 или ZIP 50/2T),

C29/1/00 (TYPHOON или TYPHOON 50),

C32/1/00 (NRG MC³ или NRG H2O DD MC3 L.C. или

NRG MC3 L.C.), C34/1/00 (DIESIS или DIESIS 50),

C38/1/00 (VESPA 50 ET2 или VESPA ET 2 50)

Категория транспортного средства

L₁

Код ТН ВЭД

8711 10

Код VIN

ZAPC....

Предприятие изготовитель и его адрес:

Piaggio & C. S.p.A., Viale Rinaldo Piaggio, 25, 56025 Pontedera (PI), Italy

Представитель предприятия-изготовителя и его адрес

ООО «Мототрейд», 115114, г. Москва, ул. Б. Татарская, д. 13, стр. 4, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес

2, в ряд

Колесная формула / ведущие колеса

2x1 / заднее

Схема компоновки транспортного средства

двигатель в базе, коленчатый вал расположен поперек мопеда

Рама

трубчатая, объемная

Количество мест

2

POCC IT.MT20.E00723

модель	C21/5/10	C25/1/00	C29/1/00	C32/1/00	C34/1/00	C38/1/00
Габаритные размеры, мм						
- длина (с кофром)	1870	1670	1820	1870	1810	1760 (1860)
- ширина	720	680	700	720	700	710
- высота (с обтекателем)	1140	1060	1085	1165	1150	1110 (1680)
База, мм	1280	1120	1260	1300	1265	1260

Масса снаряженного транспортного средства, кг (с обтекателем и кофром)	96	86	88	98	91	100 (104)
Полная масса транспортного средства, кг	280	270	270	290	280	290
- на переднюю ось	80	70	85	90	90	80
- на заднюю ось	200	200	185	200	190	210

Двигатель (марка, тип)

PIAGGIO

	C215M	C251M	C215M	C321M	C215M	C381M
	бензиновый, 2-х тактный, карбюраторный, охлаждение воздушное					
				жид- костное		воздушное
- количество и расположение цилиндров	1, наклонён вперёд					
- рабочий объем, см ³	49					
- степень сжатия	9,9	9,9	9,9	12	9,9	9,9
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	3,0 (6500)	3,0 (6500)	3,0 (6500)	3,3 (7250)	3,0 (6500)	3,2 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	4,7 (5750)	4,7 (5750)	4,7 (5750)	4,5 (6750)	4,7 (5750)	4,4 (6500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92 (95 для C32/1/00)					

POCC IT.MT20.E00723

модель	C21/5/10	C25/1/00	C29/1/00	C32/1/00	C34/1/00	C38/1/00
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Система питания	карбюраторная, подача топлива самотеком					
Карбюратор (марка, тип)	WEBER, 18 OM или DELLORTO, PHVA 17,5 или MIKUNI, VM16					
Воздушный фильтр (марка, тип)	сухой, ACO8e ₃					
Система зажигания	электронная, PIAGGIO					
Коммутатор (марка, тип)	CMD01					
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion RN2C		RN1C		RN2C NGK BR7ES или BR8ES или BR9ES	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель		двойной глушитель		один глушитель	
Глушитель (марка, тип)	система нейтрализации отработавших газов отсутствует SC29e ₃		PIAGGIO SC30e ₃		SC29e ₃ SC42e ₃	
Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное					
Коробка передач (марка, тип)	механическая, автоматическая (вариатор)					
диапазон передаточных чисел	1,37 - 3,07	1,29 - 3,07	1,28 - 3,07	1,37 - 3,07	1,29 - 3,07	1,25 - 3,07
Главная передача (марка, тип)	двойная, шестеренчатая					
- передаточное число главной передачи	12,13	10,51	12,13	13,07	12,13	12,38

РОСС IT.MT20.E00723

модель	C21/5/10	C25/1/00	C29/1/00	C32/1/00	C34/1/00	C38/1/00
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Подвеска

- передняя

телескопическая подпружиненная вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

- задняя

пружинная, рычажная, с одним телескопическим амортизатором

Рулевое управление
(марка, тип)

мотоциклетного типа

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип):

PIAGGIO, с отдельным приводом на переднее и заднее колеса

- переднее колесо

привод гидравлический от рычага на руле, тормозной механизм – однодисковый, колодки Ferodo (Ferodo – Heng Tong для C25/1/00, C38/1/00, Galfer – Sbs для C34/1/00)

- заднее колесо

привод механический от рычага на руле, тормозной механизм – барабанный, колодки Ferodo (Ferodo – Allied Nippon для C29/1/00, C34/1/00); для C32/1/00 привод гидравлический от рычага на руле, тормозной механизм – однодисковый, колодки Ferodo – Heng Tong

- стояночная (марка, тип)

нет

Шины (переднее колесо, заднее колесо)

(размерность,	130/60-13, 130/60-13	100/80-10, 120/70-10	120/90-10, 120/90-10	130/60- 13, 130/60-13	120/70-12, 120/70-12	100/80- 10, 120/70-10
минимально допустимый индекс нагрузки,	53, 53	53, 54	56, 56	53, 53	56 или 51 или 60, 56 или 51 или 60	53, 54
скоростная категория)	J, J	L, L	J, J	J, J	J или L или P, J или L или P	L, L

РОСС ИТ.МТ20.Е00723

Дополнительное оборудование транспортного средства зеркала заднего вида, звуковой сигнал, для С38/1/00 — передний обтекатель и багажный кофр

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении №2
Общие виды транспортных средств приведены в приложении № 3, рис. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

Мопед (скутер) модели С21/5/10 (NRG EXTREME или NRG DT MC3 A.C. или NRG MC3 A.C.), С25/1/00 (ZIP CATALYZED или ZIP 50 или ZIP 50/2Т), С29/1/00 (TYPHOON или TYPHOON 50), С32/1/00 (NRG MC³ или NRG H2O DD MC3 L.C. или NRG MC3 L.C.), С34/1/00 (DIESIS или DIESIS 50), С38/1/00 (VESPA 50 ET2 или VESPA ET 2 50)

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-
ФОНД»

..... А.М. Иванов

....
подпись

Зам.

А.Г. Пасько

РОСС IT.MT20.E00723

Приложение №2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на специальной наклейке, рядом с табличкой предприятия-изготовителя на раме мопеда.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92.
2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя: на раме мопеда с правой стороны
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия-изготовителя
 - 3.2. На раме мопеда, с правой стороны под сиденьем
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	A	P	C	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (ZAP - для Piaggio & C. S.p.A.)

Поз. 4-9: ? - описательная часть - тип транспортного средства (C21000 - для мопеда (скутера) модели C21/5/10 (NRG EXTREME или NRG DT MC3 A.C. или NRG MC3 A.C.), C25000 - для мопеда (скутера) модели C25/1/00 (ZIP CATALYZED или ZIP 50 или ZIP 50/2T), C29000 - для мопеда (скутера) модели C29/1/00 (TYPHOON или TYPHOON 50), C32000 - для мопеда (скутера) модели C32/1/00 (NRG MC³ или NRG H2O DD MC3 L.C. или NRG MC3 L.C.), C34100 - для мопеда (скутера) модели C34/1/00 (DIESIS или DIESIS 50), C38100 - для мопеда (скутера) модели C38/1/00 (VESPA 50 ET2 или VESPA ET 2 50))

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

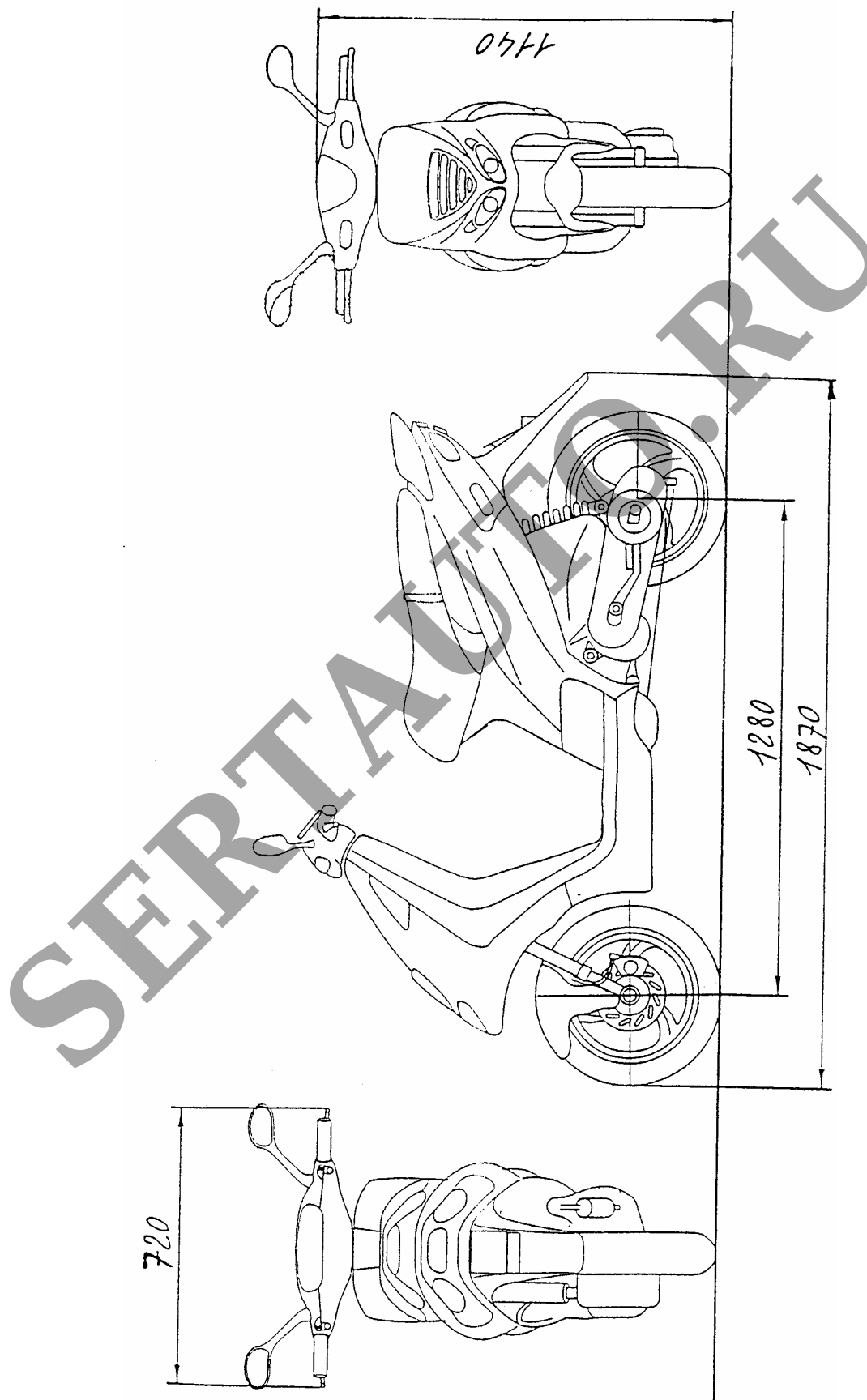


Рис.1. Мопед (скутер) PIAGGIO модели C21/5/10

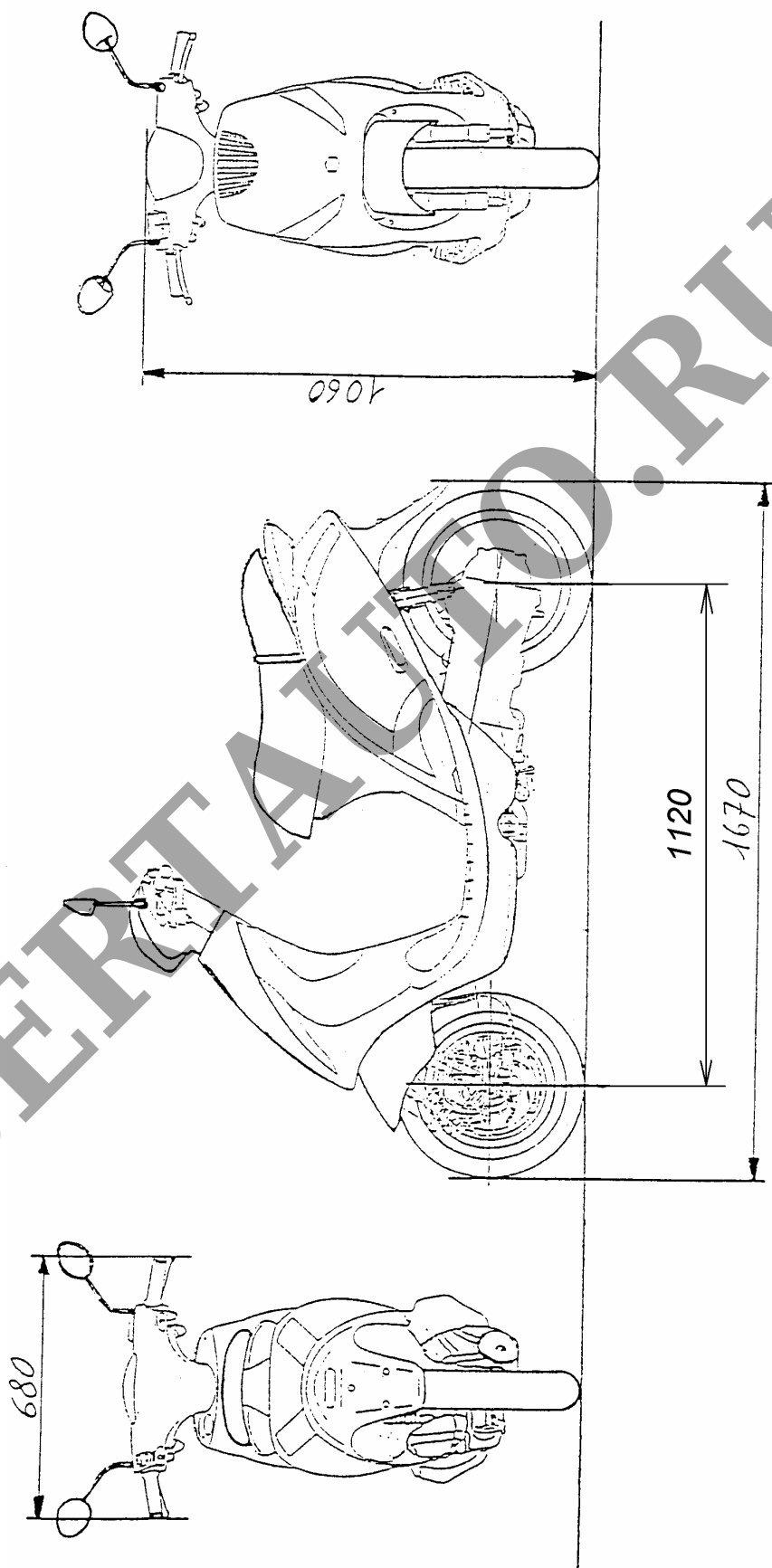


Рис.2. Мопед (скутер) PIAGGIO модели C25/1/00

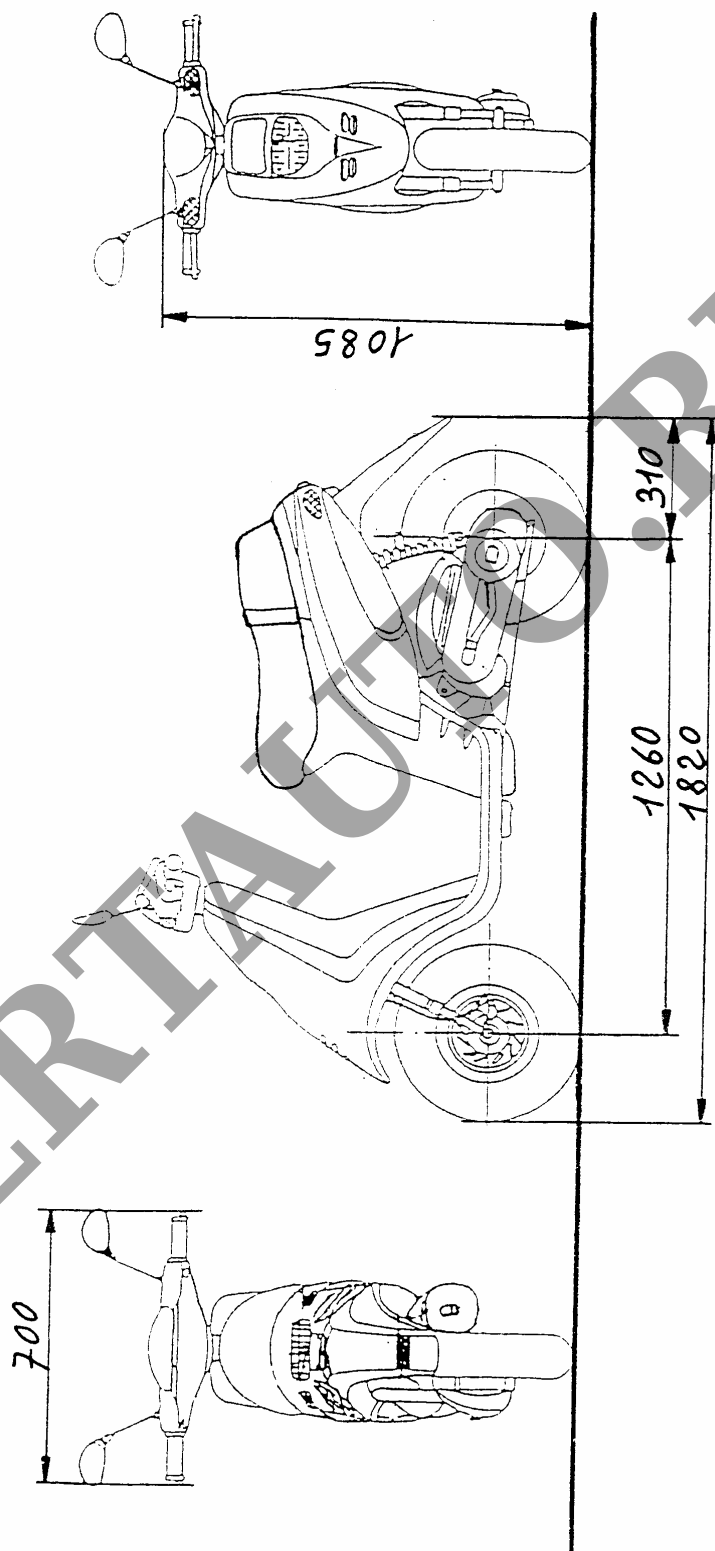


Рис.3. Мопед (скутер) PIAGGIO модели C29/1/00

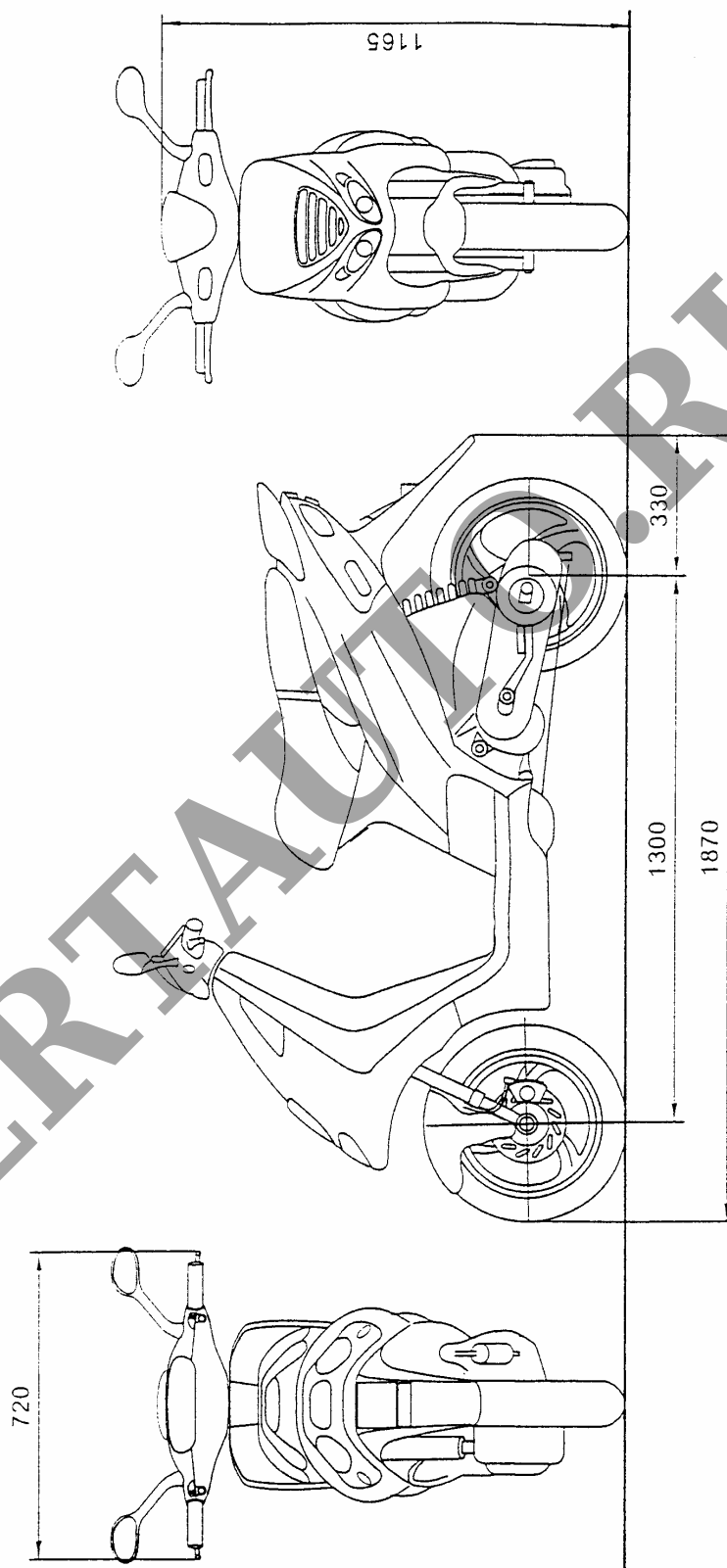


Рис.4. Мопед (скутер) PIAGGIO модели C32/1/00

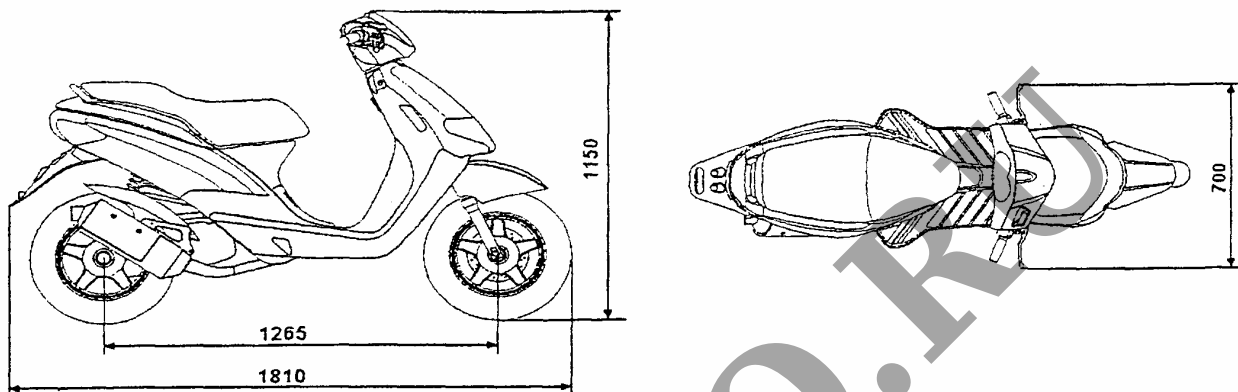


Рис.5. Мопед (скутер) PIAGGIO модели C34/1/00

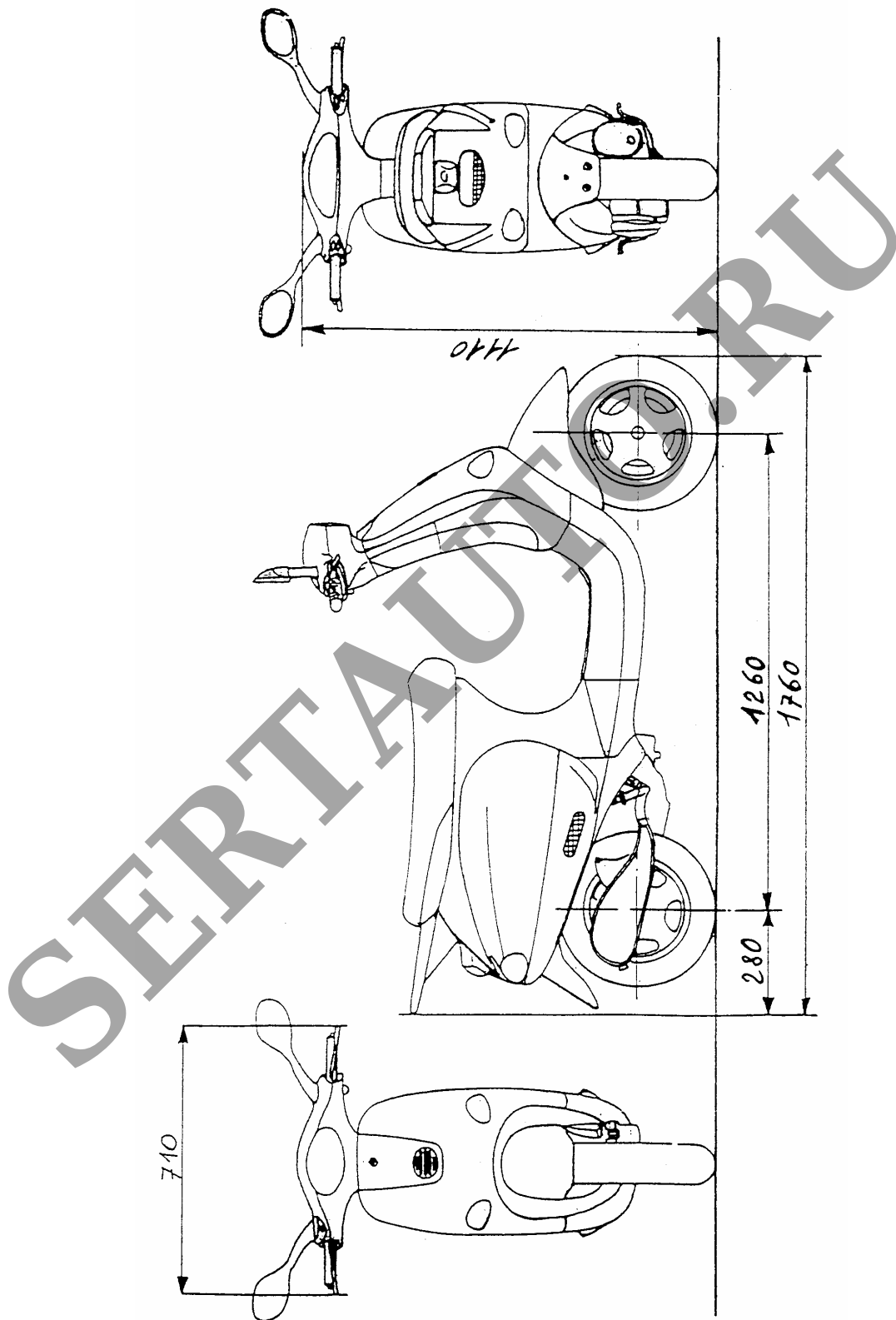


Рис.6. Мопед (скутер) PIAGGIO модели C38/1/00

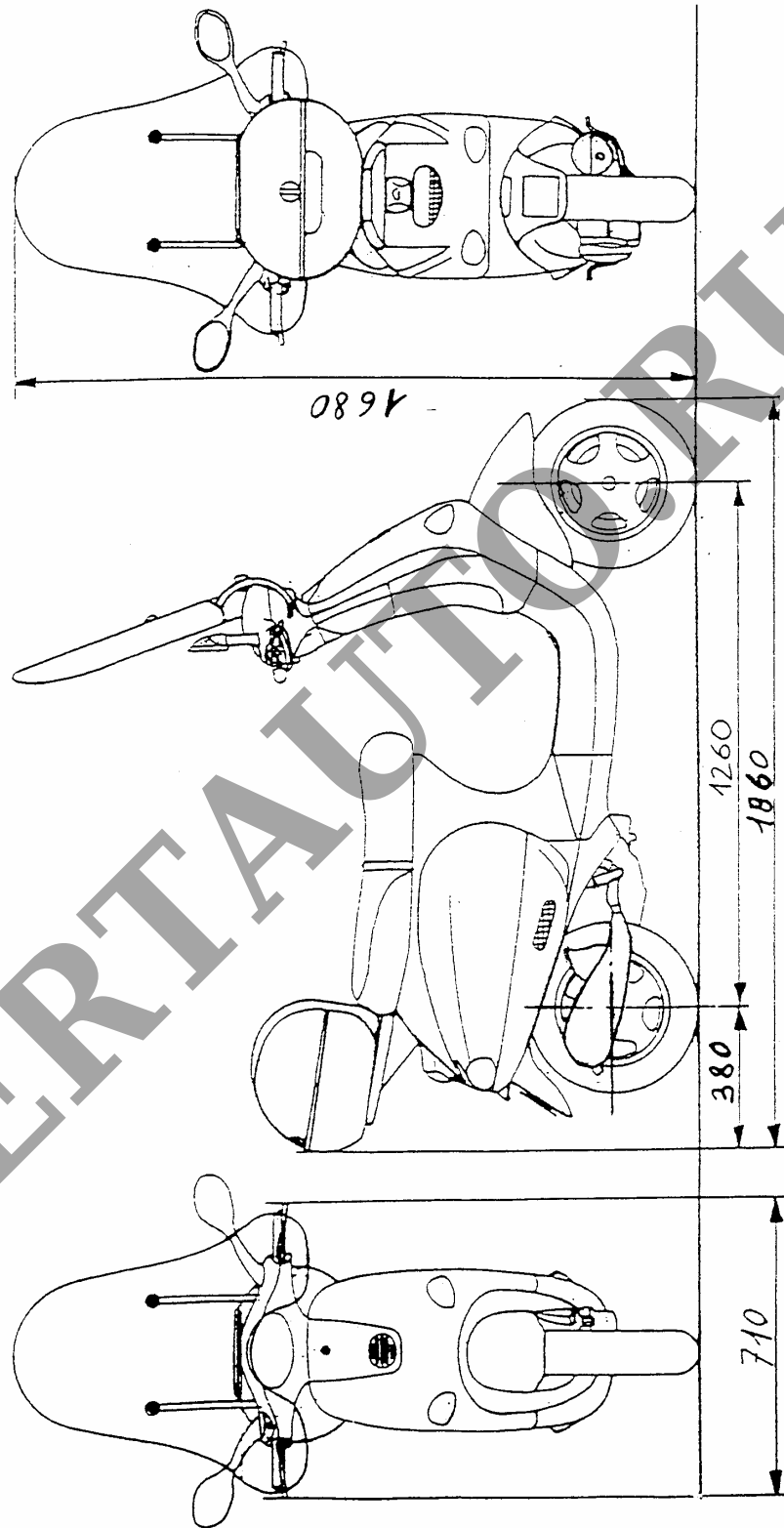


Рис.7. Мопед (скутер) PIAGGIO модели C38/1/00 с передним обтекателем и багажным кофром