

ТС RU E-RU.АЖ04.00584.P1

Общества с ограниченной ответственностью «МИК ЦЕНТР+» ОС ООО «МИК ЦЕНТР+»

МАРКА	KOIRA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	УПЛК 012019
ТИП	Койра
ШАССИ	-
МОДИФИКАЦИИ	01
КАТЕГОРИЯ	01
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
КОД ОКП / ТН ВЭД	в оригинале*
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «КОЙРА» место нахождения: Российская Федерация, 163059, город Архангельск, улица Ларионова, дом 26, фактический адрес: Российская Федерация, 163020, город Архангельск, улица Маслова, дом 21, корпус 1
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «КОЙРА» место нахождения: Российская Федерация, 163059, город Архангельск, улица Ларионова, дом 26, фактический адрес: Российская Федерация, 163020, город Архангельск, улица Маслова, дом 21, корпус 1 место нахождения: Российская Федерация, 163059, город Архангельск, улица Ларионова, дом 26, фактический адрес: Российская Федерация, 163020, город Архангельск, улица Маслова, дом 21, корпус 1
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	в оригинале*
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Российская Федерация, 163020, город Архангельск, улица Маслова, дом 21, корпус 1
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	в оригинале*

\* - титульный лист сформирован автоматически сервисом sertauto.ru исходя из данных содержащихся в данном ОТТС, титульный лист может отличаться от оригинала

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей/колес	1 / 2	
Исполнение грузочного пространства	ложементы для перевозки малогабаритных плавательных средств или сварная рама	стеклопластиковый кузов (с крышей или без), или грузовая площадка (с бортами или без), с тентом или без него, или сварной кузов, с откидным передним и задним бортами, со съемным каркасом и тентом или без них, с функцией разгрузки назад или без нее
Назначение	для перевозки малогабаритных плавательных средств, малогабаритной мототехники	—

Габаритные размеры, мм	
– длина	2600...6000
– ширина	1400...2200
– высота	663...2200
Колея колес 1-ой оси, мм	1400...2100

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	140...340
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на 1-ую ось	725...750

<b>Подвеска</b> (описание)	независимая: торсионная с телескопическими амортизаторами или без них; или зависимая: на двух полуэллиптических рессорах, с гидравлическими амортизаторами или без них
----------------------------	--

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	175/70 R13	82	T
	185/60 R14		
	185/65 R15	92	H
	175/75 R16C	101 / 99	R
	195/60 R16C	99 / 97	T

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	по заказу: опорное колесо
--	---------------------------

Руководитель органа по сертификации

**В.С. Солнцев**  
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU