

DATSUN mi-DO

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ¹

DATSUN mi-DO	Trust ² /International ³		Dream ⁴ /International ³	
Трансмиссия	5MT	4AT	5MT	4AT

ГАБАРИТЫ

Число мест	5	5	5	5
Длина, мм	3950	3950	3950	3950
Высота, мм	1500	1500	1500	1500
Ширина, мм	1700	1700	1700	1700
Колесная база, мм	2476	2476	2476	2476
Масса снаряженного автомобиля, кг	1160	1160	1160	1160
Полная масса, кг	1560	1560	1560	1560
Объем багажника, л	240	240	240	240
Минимальный дорожный просвет, мм	174	174	174	174
Объем топливного бака, л	50	50	50	50
Размерность шин	185/60 R14	185/60 R14	185/55 R15	185/55 R15

ДВИГАТЕЛЬ

Рабочий объем двигателя, см ³	1596	1596	1596	1596
Количество клапанов	8	8	8	8
Мощность, кВт / л. с.	64/87	64/87	64/87	64/87
Максимальная скорость, км/ч	170	166	170	166
Максимальный крутящий момент, Н·м	140	140	140	140
Разгон (0-100 км/ч), с	12,0	14,3	12,0	14,3

РАСХОД ТОПЛИВА*

Городской цикл, л / 100 км	9	10,4	9	10,4
Загородный цикл, л / 100 км	5,8	6,1	5,8	6,1
Смешанный цикл, л / 100 км	7,0	7,7	7,0	7,7
Топливо	АИ-95	АИ-95	АИ-95	АИ-95

ГАБАРИТЫ



¹Технические характеристики на автомобили экологического класса Евро 4.

²Доверие.

³Международный.

⁴Мечта.

* В соответствии с Директивой ЕС 1999/100. Данные по расходу топлива получены в стандартизованных условиях с применением специального измерительного оборудования. Реальный расход топлива может отличаться в силу воздействия различных объективных и субъективных факторов: влажности, давления и температуры окружающего воздуха, фракционного состава используемого топлива, рельефа местности, характеристик дорожного покрытия, скорости движения автомобиля, направления и скорости ветра, атмосферных осадков, давления в шинах, а также их размерности, марки и модели, массы перевозимого груза (включая водителя и пассажиров) и манеры вождения (частота и интенсивность продольных и поперечных ускорений, средняя скорость).



DATSUN mi-DO