

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2.8 D-4D
Трансмиссия	6 A/T
Двигатель	
Тип	дизельный с турбонаддувом L4 / 16-клапанный DOHC
Тип топлива	дизельное топливо с цетановым числом 48 или выше
Рабочий объем (см ³)	2,755
Диаметр цилиндра x ход поршня (мм)	92,0 x 103,6
Степень сжатия	15,6 : 1
Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.)	147 (200) / 2 800 - 3 400
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	500 / 1 600 - 2 800
Экологический стандарт	EURO 5
Трансмиссия	
Тип	6-ст. автоматическая
Тип привода	постоянный полный с понижающей передачей
Динамические показатели	
Максимальная скорость (км/ч)	175
Ускорение 0-100 км/ч (сек.)	9,9
Расход топлива (рассчитано в соответствии с техническими требованиями Правил ЕЭК ООН № 101-01)	
Городской цикл (л/100 км)	9,6
Загородный цикл (л/100 км)	6,9
Комбинированный цикл (л/100 км)	7,9
Емкость топливного бака (л)	87
Выбросы CO₂	
Городской цикл (г/км)	254
Загородный цикл (г/км)	182
Комбинированный режим (г/км)	208
Рулевое управление	
Тип усилителя	гидроусилитель
Количество оборотов руля (от упора до упора)	3
Минимальный радиус разворота по шинам (м)	5,8
Минимальный радиус разворота по кузову (м)	5,9
Внедорожные возможности	
Конструкция кузова	рамная
Передний угол проходимости, град.	31
Задний угол проходимости, град.	25
Угол рампы, град.	22
Глубина брода (максимальная, мм)	700
Клиренс (минимальный, мм)	215
Тормозная система	
Передние тормоза	дисковые, вентилируемые
Задние тормоза	дисковые, вентилируемые
Тип стояночного тормоза	ручного типа
Подвеска	
Передняя подвеска	независимая, пружинная на сдвоенных рычагах
Задняя подвеска	зависимая с поперечной тягой, пружинная или на пневмоэлементах*
Стабилизатор поперечной устойчивости	нормальный или KDSS
Масса	
Снаряженная максимальная масса (кг)	2 230 - 2 295
Максимальная допустимая масса (кг)	2 990
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	750
Максимальная допустимая масса прицепа с тормозами (кг)	3 000
Габаритные размеры и объемы	
Длина (мм)	4 840 / 4 857*
Ширина (мм)	1 885
Высота (мм)	1 845** / 1 895 / 1 885*
Колесная база (мм)	2 790
Передний свес (мм)	975
Задний свес (мм)	1 075
Колея передняя (мм)	1 605*** / 1 585
Колея задняя (мм)	1 605*** / 1 585
Объем багажного отделения, мин./макс.*** (л)	621 / 1 934

* - для авто в комплектации Premium
** - для авто в комплектации Comfort
*** - для авто с шинами 245/70 R17

**** - рассчитано по методу VDA:
Мин. = все сидения подняты, загрузка до уровня шторки багажного отделения
Макс. = все задние сидения сложены, загрузка до уровня потолка

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

040 Белый, лак	221 Темно-синий, металлик
070 Жемчужно-белый, перламутр	3R3 Красный, металлик
1F7 Серебристый, металлик	4V8 Бронзовый, металлик
1G3 Серый, металлик	4X4 Коричневый, перламутр
202 Черный, лак	
218 Черный, металлик	

ДИСКИ

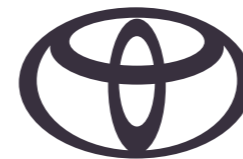


Comfort / Elegance Prestige / Premium

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



Шины и диски	Comfort / Elegance	Prestige / Prestige+ / Elegance / Premium
Размер шин	265 / 65 R17	265 / 60 R18
Размер диска	17 x 7 1/2 J	18 x 7 1/2 J
Тип диска	Легкосплавные, литые	
Тип запасного колеса	Полноразмерное с легкосплавным диском	



LAND CRUISER PRADO



WWW.TOYOTA.MD



@ToyotaMoldova
@toyota.moldova
@Toyota Moldova

