



Energía		VEHÍCULOS DE	
Marca comercial		TOYOTA	
Modelo		86	
Tipo de combustible		NAFTA	
Cilindrada del motor		1.998	cm ³
Transmisión/Marchas		AUTOMÁTICA/6	


 <p>Consumo de combustible</p>	Emisiones de CO₂: 165 g/km <small>Ciclo mixto</small>
	Ciclo mixto: 7,1 L/100km <small>Consumo de combustible</small>
	Ciclo urbano: 9,9 L/100km <small>Consumo de combustible</small>
	Ciclo extraurbano: 5,5 L/100km <small>Consumo de combustible</small>

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.


	Potencia: 147 kW Nivel de emisiones: Euro 5b
---	---

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA

Energía		VEHÍCULOS DE	
Marca comercial		TOYOTA	
Modelo		86	
Tipo de combustible		NAFTA	
Cilindrada del motor		1.998	cm ³
Transmisión/Marchas		MANUAL/6	

 <p>Consumo de combustible</p>	Emisiones de CO₂: 181 g/km <small>Ciclo mixto</small>
	Ciclo mixto: 7,8 L/100km <small>Consumo de combustible</small>
	Ciclo urbano: 10,3 L/100km <small>Consumo de combustible</small>
	Ciclo extraurbano: 6,4 L/100km <small>Consumo de combustible</small>

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.

	Potencia: 147 kW
	Nivel de emisiones: Euro 5b

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA