



Hilux 1GD 6AT 4x2 y 4x4

<b>Energía</b>		<b>VEHÍCULOS DE</b>	
Marca comercial		TOYOTA	
Modelo		HILUX	
Tipo de combustible		GASOIL	
Cilindrada del motor		2.755 cm <sup>3</sup>	
Transmisión/Marchas		AUTOMÁTICA/6	

 <b>Consumo de combustible</b>	<b>Emisiones de CO<sub>2</sub>:</b>	<b>226</b>	g/km
	Ciclo mixto		
	<b>Ciclo mixto:</b>	<b>8,6</b>	L/100km
	Consumo de combustible		
	<b>Ciclo urbano:</b>	<b>11,3</b>	L/100km
	Consumo de combustible		
	<b>Ciclo extraurbano:</b>	<b>7,0</b>	L/100km
	Consumo de combustible		


*IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> 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: 130 kW
	Nivel de emisiones: Euro 5b


IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA

<b>Energía</b>		<b>VEHÍCULOS DE</b>
Marca comercial		TOYOTA
Modelo		HILUX
Tipo de combustible		GASOIL
Cilindrada del motor		2.755 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas		MANUAL/6

 <b>Consumo de combustible</b>	<b>Emisiones de CO<sub>2</sub>:</b>	<b>208</b> g/km
	Ciclo mixto	
	<b>Ciclo mixto:</b>	<b>7,9</b> L/100km
	Consumo de combustible	
	<b>Ciclo urbano:</b>	<b>9,1</b> L/100km
	Consumo de combustible	
	<b>Ciclo extraurbano:</b>	<b>7,2</b> L/100km
	Consumo de combustible	


*IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> 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: 130 kW
	Nivel de emisiones: Euro 5b

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA


<b>Energía</b>		<b>VEHÍCULOS DE</b>	
Marca comercial		TOYOTA	
Modelo		HILUX	
Tipo de combustible		GASOIL	
Cilindrada del motor		2.393	cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas		MANUAL/6	

 <b>Consumo de combustible</b>	<b>Emisiones de CO<sub>2</sub>:</b>	<b>197</b>	g/km
	Ciclo mixto		
	<b>Ciclo mixto:</b>	<b>7,5</b>	L/100km
	Consumo de combustible		
	<b>Ciclo urbano:</b>	<b>8,9</b>	L/100km
	Consumo de combustible		
	<b>Ciclo extraurbano:</b>	<b>6,6</b>	L/100km
	Consumo de combustible		

*IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> 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: 110 kW
	Nivel de emisiones: Euro 5b


IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA

<b>Energía</b>		<b>VEHÍCULOS DE</b>
Marca comercial		TOYOTA
Modelo		HILUX
Tipo de combustible		NAFTA
Cilindrada del motor		3.956 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas		AUTOMATICA/6

 <b>Consumo de combustible</b>	<b>Emisiones de CO<sub>2</sub>:</b>	<b>282</b> g/km
	Ciclo mixto	
	<b>Ciclo mixto:</b>	<b>12,1</b> L/100km
	Consumo de combustible	
	<b>Ciclo urbano:</b>	<b>16,5</b> L/100km
	Consumo de combustible	
	<b>Ciclo extraurbano:</b>	<b>9,6</b> L/100km
	Consumo de combustible	

*IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> 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: 175 kW
	Nivel de emisiones: Euro 5b

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA