


Jeep®

Renegade Altitude T270



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA
Marca comercial		JEEP
Modelo		RENEGADE ALTIT T270
Tipo de combustible		NAFTA
Potencial del motor		128 kW
Cilindrada del motor		1332 cm ³
Transmisión / Marchas		AUTOMÁTICA / 6 VELOCIDADES
Nivel de emisiones		EURO 5
Tipo de modelo categorizado		Grupo 3
Más eficiencia		
A+		
A		
B		← B
C		
D		
E		
Menos eficiencia:		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)		7.4
Ciclo urbano (L/100km)		9.8
Ciclo extraurbano (L/100km)		6.0
Emisiones de CO2 mixto (g/km)		172
<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.</small>		
		
IRAM/AITA 10274-2 : 2017		REPUBLICA ARGENTINA



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA
Marca comercial		JEEP
Modelo		RENEGADE LONGIT T270
Tipo de combustible		NAFTA
Potencial del motor		128 kW
Cilindrada del motor		1332 cm ³
Transmisión / Marchas		AUTOMÁTICA / 6 VELOCIDADES
Nivel de emisiones		EURO 5
Tipo de modelo categorizado		Grupo 3
Más eficiencia		
A+		
A		
B		← B
C		
D		
E		
Menos eficiencia:		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)		7.4
Ciclo urbano (L/100km)		9.8
Ciclo extraurbano (L/100km)		6.0
Emisiones de CO2 mixto (g/km)		172
<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.</small>		
		
IRAM/AITA 10274-2 : 2017		REPUBLICA ARGENTINA

Renegade Longitude T270

Jeep®

Renegade Sahara T270

Energía		VEHICULOS DE CARRETERA
Marca comercial		JEEP
Modelo		RENEGADE SAHARA T270
Tipo de combustible		NAFTA
Potencial del motor		128 kW
Cilindrada del motor		1332 cm ³
Transmisión / Marchas		AUTOMÁTICA / 6 VELOCIDADES
Nivel de emisiones		EURO 5
Tipo de modelo categorizado		Grupo 3
Más eficiencia		
		
Menos eficiencia:		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)		7.4
Ciclo urbano (L/100km)		9.8
Ciclo extraurbano (L/100km)		6.0
Emisiones de CO2 mixto (g/km)		172
<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.</small>		
		
IRAM/AITA 10274-2 : 2017		REPUBLICA ARGENTINA

Energía		VEHICULOS DE CARRETERA
Marca comercial		JEEP
Modelo		RENEGADE WILLYS 4X4T
Tipo de combustible		NAFTA
Potencial del motor		128 kW
Cilindrada del motor		1332 cm ³
Transmisión / Marchas		AUTOMÁTICA / 9 VELOCIDADES
Nivel de emisiones		EURO 5
Tipo de modelo categorizado		Grupo 3
Más eficiencia		
		
Menos eficiencia:		
Consumo de combustible		
Ciclo mixto (L/100km)		9.1
Ciclo urbano (L/100km)		12.1
Ciclo extraurbano (L/100km)		7.3
Emisiones de CO2 mixto (g/km)		212
<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.</small>		
		
IRAM/AITA 10274-2 : 2017		REPUBLICA ARGENTINA

Renegade Willys 4x4