Jeep



VEHÍCULOS DE CARRETERA

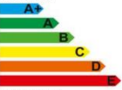
Marca comercial Modelo Tipo de combustible Potencia del motor Cilindrada del motor Transmisión/Marchas Nivel de emisiones

RENEGADE 18 NAFTA 95.5 1747 MANUAL / 5 VELOCIDADES EURO 5a

Tipo de modelo categorizado

Grupo Nº

Más eficiencia





Menos eficiencia

Consumo de combustible Ciclo mixto (L/100km)	8.4
Ciclo urbano (L/100km)	11,4
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,0
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	197

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.

Código QR

Espacio reservado

IRAM/AITA 10274-2:20 22

REPÚBLICA ARGENTINA

Renegade Sport 1.8 MT5

Energía

Marca comercial Modelo Tipo de combustible Potencia del motor Cilindrada del motor Transmisión/Marchas Nivel de emisiones

VEHÍCULOS DE CARRETERA

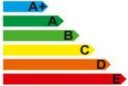
JEEP RENEGADE 1.8 AT6 NATTA 95.5 1747 AUTOMATICA / 6 VELOCIDADES EURO 5a

kW cm³

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 3

Más eficiencia





Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	8,8
Ciclo urbano (L/100km)	11,9
Ciclo extraurbano (L/100km)	7.1
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	206

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.

Código QR

Espacio reservado

IRAM/AITA 10274-2:20 22

REPÚBLICA ARGENTINA

Renegade Sport 1.8 AT6

Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

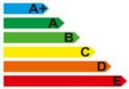
Marca comercial Modelo Tipo de combustible Potencia del motor Cilindrada del motor Transmisión/Marchas Nivel de emisiones

RENEGADE 1.8 AT6 NAFTA 95.5 1747 AUTOMATICA / 6 VELOCIDADES EURO 5a

Tipo de modelo categorizado

Grupo N°

Más eficiencia





11,9

Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	
Ciclo urbano (L/100km)	
Ciclo extraurbano (L/100km)	
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	

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.

Código QR

reservado

IRAM/AITA 10274-2:20 22

REPÚBLICA ARGENTINA

Renegade Sport 1.3 AT6

Energía

Marca comercial Marca comercial Modelo Tipo de combustible Potencia del motor Cilindrada del motor Transmisión/Marchas

Nivel de emisiones

VEHÍCULOS DE CARRETERA

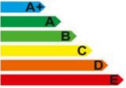
RENEGADE LONGITUDE 1.3 AFA NAFTA 128.0 1332 AUTOMATICA / 6 VELOCIDADES Euro 5a RENEGADE LONGITUDE 1



Tipo de modelo categorizado

Grupo Nº

Más eficiencia





Menos eficiencia

Consumo de combustible Ciclo mixto (L/100km)	7.5
Ciclo urbano (L/100km)	10,0
Ciclo extraurbano (L/100km)	6,1
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	176

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son meferenciales, 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.

Código QR

IRAM/AITA 10274-2:2018

REPÚBLICA ARGENTINA

Renegade **Longitude 1.3 AT6**

Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

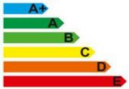
Modelo Tipo de combustible Potencia del motor Cilindrada del motor Transmisión/Marchas Nivel de emisiones

RENEGADE LONGITUDE 1.3 AFTA 1286 1332 AUTOMATICA / 6 VELOCIDADES Euro 5a kW

Tipo de modelo categorizado

Grupo Nº

Más eficiencia





Menos eficiencia

Consumo de combustible Ciclo mixto (L/100km)	7.5
Ciclo urbano (L/100km)	10.0
Ciclo extraurbano (L/100km)	6.1
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	176

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 a 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.

Código QR

Espacio reservado

IRAM/AITA 10274-2:2018

REPÚBLICA ARGENTINA

Renegade Serie S 1.3 AT6

Energía

Marca comercial Modelo Tipo de combustible Potencia del motor Cilindrada del motor Transmisión/Marchas Nivel de emisiones

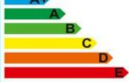
VEHÍCULOS DE CARRETERA

RENEGADE TRAILHAWK NAFTA 1280 1332 AUTOMATICA / 9 VELOCIDADES Euro 5a

Tipo de modelo categorizado

Grupo Nº 3

Más eficiencia





Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	9,0
Ciclo urbano (L/100km)	11.9
Ciclo extraurbano (L/100km)	7.3
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	211

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.

Código

Espacio reservado

IRAM/AITA 10274-2:2018

REPÚBLICA ARGENTINA

Renegade **Trailhawk 1.3 AT9**