

Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	RENAULT
Modelo	Master Furgón
Tipo de combustible	Gas Oil
Cilindrada del motor	2.299 cm ³
Transmisión/Marchas	Manual / 6 v M.A.



Consumo de combustible

Emisiones de CO₂: 214,8 g/Km
Ciclo mixto

Ciclo mixto: 8,0 L/100Km
Consumo de combustible

Ciclo urbano: 9,2 L/100Km
Consumo de combustible

Ciclo extraurbano: 7,4 L/100Km
Consumo de combustible

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 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: 92 kW

Nivel de emisiones: EURO Va

IRAM/AITA 10274-2: 2018

REPUBLICA ARGENTINA

Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	RENAULT
Modelo	Master Chassis Cabina
Tipo de combustible	Gas Oil
Cilindrada del motor	2.299 cm ³
Transmisión/Marchas	Manual / 6 v M.A.



Consumo de combustible

Emisiones de CO₂: 214,8 g/Km
Ciclo mixto

Ciclo mixto: 8,0 L/100Km
Consumo de combustible

Ciclo urbano: 9,2 L/100Km
Consumo de combustible

Ciclo extraurbano: 7,4 L/100Km
Consumo de combustible

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 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: 92 kW

Nivel de emisiones: EURO Va

IRAM/AITA 10274-2: 2018

REPUBLICA ARGENTINA