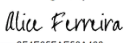
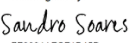
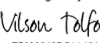
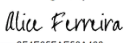
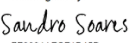
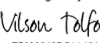
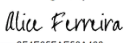
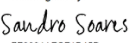
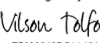

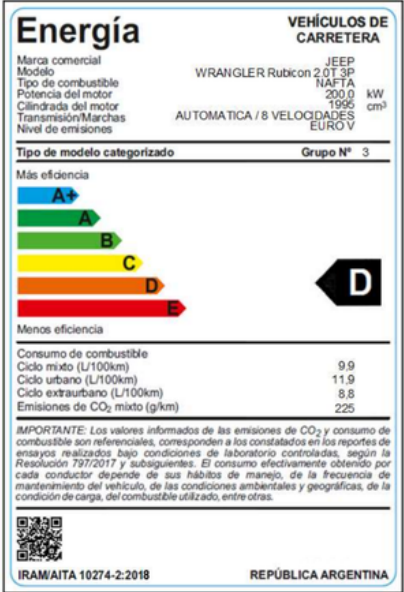


 Rendimiento y Consumo de Combustible Aplicaciones / Emisiones de CO ₂ y Etiquetado	INFORME DE ETIQUETADO JEEP WRANGLER Rubicon 2.0T 3P AUTOMATICA / 8 VELOCIDADES EURO V	Informe n°: 00335-2024																																										
Betim, 22 de Mayo de 2024																																												
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; display: inline-block;"> INFORME DE ETIQUETADO </div>																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;"></th> <th style="width: 30%; text-align: center;">Firma</th> <th style="width: 30%; text-align: center;">Fecha</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">PFDI - EM&AT Cordinador</td> <td> <small>DocuSigned by:</small>  <small>2F4E05FAE58A408...</small> </td> <td style="text-align: center;">12 June 2024 11:22:53 BRT</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PFDI - EM&AT Gerente</td> <td> <small>DocuSigned by:</small>  <small>7F6031AFCF1B45D...</small> </td> <td style="text-align: center;">19 de junho de 2024 06:34:26 BRT</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">TRSC - Colaborador</td> <td> <small>DocuSigned by:</small> PATRICIA AMAYA GUTIERREZ <small>E7A8A83A21AC442...</small> </td> <td style="text-align: center;">25 de junio de 2024 18:18:14 BRT</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">TRSC - Gerente</td> <td> <small>DocuSigned by:</small>  <small>E7039240DC1A40A...</small> </td> <td style="text-align: center;">26 de junho de 2024 09:30:50 BRT</td> </tr> </tbody> </table>				Firma	Fecha	PFDI - EM&AT Cordinador	<small>DocuSigned by:</small>  <small>2F4E05FAE58A408...</small>	12 June 2024 11:22:53 BRT	PFDI - EM&AT Gerente	<small>DocuSigned by:</small>  <small>7F6031AFCF1B45D...</small>	19 de junho de 2024 06:34:26 BRT	TRSC - Colaborador	<small>DocuSigned by:</small> PATRICIA AMAYA GUTIERREZ <small>E7A8A83A21AC442...</small>	25 de junio de 2024 18:18:14 BRT	TRSC - Gerente	<small>DocuSigned by:</small>  <small>E7039240DC1A40A...</small>	26 de junho de 2024 09:30:50 BRT																											
	Firma	Fecha																																										
PFDI - EM&AT Cordinador	<small>DocuSigned by:</small>  <small>2F4E05FAE58A408...</small>	12 June 2024 11:22:53 BRT																																										
PFDI - EM&AT Gerente	<small>DocuSigned by:</small>  <small>7F6031AFCF1B45D...</small>	19 de junho de 2024 06:34:26 BRT																																										
TRSC - Colaborador	<small>DocuSigned by:</small> PATRICIA AMAYA GUTIERREZ <small>E7A8A83A21AC442...</small>	25 de junio de 2024 18:18:14 BRT																																										
TRSC - Gerente	<small>DocuSigned by:</small>  <small>E7039240DC1A40A...</small>	26 de junho de 2024 09:30:50 BRT																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%; text-align: center;">Información / Resp on sab ilida d</th> <th style="width: 10%; text-align: center;"><i>TVT - EM&VP Gerente</i></th> <th style="width: 10%; text-align: center;"><i>TVT - EM&VP Cordinador</i></th> <th style="width: 10%; text-align: center;"><i>VSRC - Gerente</i></th> <th style="width: 10%; text-align: center;"><i>VSRC - Colaborador</i></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">PPS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Descripción del vehículo</td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">R</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Autonomía / Eficiencia energetica</td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">R</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Emisiones de gases</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">R</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Información sobre el proceso de homologación</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">R</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Oficialización del informe</td> <td></td> <td style="text-align: center;">R</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Potencia del motor</td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">A</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">R</td> </tr> </tbody> </table>			Información / Resp on sab ilida d	<i>TVT - EM&VP Gerente</i>	<i>TVT - EM&VP Cordinador</i>	<i>VSRC - Gerente</i>	<i>VSRC - Colaborador</i>	PPS	Descripción del vehículo	A	R				Autonomía / Eficiencia energetica	A	R				Emisiones de gases			A	R		Información sobre el proceso de homologación			A	R		Oficialización del informe		R				Potencia del motor	A	A			R
Información / Resp on sab ilida d	<i>TVT - EM&VP Gerente</i>	<i>TVT - EM&VP Cordinador</i>	<i>VSRC - Gerente</i>	<i>VSRC - Colaborador</i>	PPS																																							
Descripción del vehículo	A	R																																										
Autonomía / Eficiencia energetica	A	R																																										
Emisiones de gases			A	R																																								
Información sobre el proceso de homologación			A	R																																								
Oficialización del informe		R																																										
Potencia del motor	A	A			R																																							
INFORMACIÓN CONFIDENCIAL - FCA STELLANTIS		Pág. 1 / 3																																										

 Rendimiento y Consumo de Combustible Aplicaciones / Emisiones de CO ₂ y Etiquetado	INFORME DE ETIQUETADO JEEP WRANGLER Rubicon 2.0T 3P AUTOMATICA / 8 VELOCIDADES EURO V	Informe n°: 00335-2024																				
<p>1 OBJETIVOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informar la cantidad de CO₂ emitido por kilómetro • Informar el consumo de combustible en el ciclo de aprobación • Características técnicas del vehículo <p>1.1 Motivación / Observación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nueva versión • Datos obtenidos de pruebas sobre el RDw / Report N°: RDW-83R-0129008 <p>2 DATOS DE LA ETIQUETA</p> <p>Vehículo: JEEPWRANGLER Rubicon 2.0T 3P</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Desplazamiento</th> <th>Potencia</th> <th>Nivel de emisiones</th> <th>Combustible</th> <th>Transmisión</th> <th>Clasificación Categoría</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1995 cm³</td> <td>200,0 kW</td> <td>EURO V</td> <td>NAFTA</td> <td>AUTOMATICA / 8 VELOCIDADES</td> <td>D</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Emisiones de CO₂ Ciclo Mixto [g/ k m]</th> <th>Consumo de combustible Ciclo Urbano [l/100km]</th> <th>Consumo combustible Ciclo Extra Urbano [l/100km]</th> <th>Consumo de combustible Ciclo Mixto [l/100km]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>225</td> <td>11,9</td> <td>8,8</td> <td>9,9</td> </tr> </tbody> </table>			Desplazamiento	Potencia	Nivel de emisiones	Combustible	Transmisión	Clasificación Categoría	1995 cm ³	200,0 kW	EURO V	NAFTA	AUTOMATICA / 8 VELOCIDADES	D	Emisiones de CO ₂ Ciclo Mixto [g/ k m]	Consumo de combustible Ciclo Urbano [l/100km]	Consumo combustible Ciclo Extra Urbano [l/100km]	Consumo de combustible Ciclo Mixto [l/100km]	225	11,9	8,8	9,9
Desplazamiento	Potencia	Nivel de emisiones	Combustible	Transmisión	Clasificación Categoría																	
1995 cm ³	200,0 kW	EURO V	NAFTA	AUTOMATICA / 8 VELOCIDADES	D																	
Emisiones de CO ₂ Ciclo Mixto [g/ k m]	Consumo de combustible Ciclo Urbano [l/100km]	Consumo combustible Ciclo Extra Urbano [l/100km]	Consumo de combustible Ciclo Mixto [l/100km]																			
225	11,9	8,8	9,9																			
 <p>Energía VEHÍCULOS DE CARRETERA</p> <p>Marca comercial: JEEP Modelo: WRANGLER Rubicon 2.0T 3P Tipo de combustible: NAFTA Potencia del motor: 200,0 kW Cilindrada del motor: 1995 cm³ Transmisión/Marchas: AUTOMATICA / 8 VELOCIDADES Nivel de emisiones: EURO V</p> <p>Tipo de modelo categorizado: Grupo N° 3</p> <p>Más eficiencia: A+, A, B, C, D, E Menos eficiencia: D</p> <p>Consumo de combustible: Ciclo mixto (L/100km): 9,9 Ciclo urbano (L/100km): 11,9 Ciclo extraurbano (L/100km): 8,8 Emisiones de CO₂ mixto (g/km): 225</p> <p><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 7872/2017 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></p> <p>IRAM/AITA 10274-2-2018 REPÚBLICA ARGENTINA</p>																						
Informe valido para los vehiculosabajo:																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">JEEP WRANGLER Rubicon 2.0T 3P</th> </tr> <tr> <th>Modelo</th> <th>SINCOM o LCDV</th> <th>LCA N°</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>WRANGLER Rubicon 2.0T 3P</td> <td>JLJS72 22R</td> <td>LCA 001.289</td> </tr> </tbody> </table>			JEEP WRANGLER Rubicon 2.0T 3P			Modelo	SINCOM o LCDV	LCA N°	WRANGLER Rubicon 2.0T 3P	JLJS72 22R	LCA 001.289											
JEEP WRANGLER Rubicon 2.0T 3P																						
Modelo	SINCOM o LCDV	LCA N°																				
WRANGLER Rubicon 2.0T 3P	JLJS72 22R	LCA 001.289																				
INFORMACIÓN CONFIDENCIAL - STELLANTIS	Pág. 2 / 3																					

 Rendimiento y Consumo de Combustible Aplicaciones / Emisiones de CO ₂ y Etiquetado	INFORME DE ETIQUETADO JEEP WRANGLER Rubicon 2.0T 3P AUTOMATICA / 8 VELOCIDADES EURO V	Informe n°: 00335-2024	
3 REQUISITOS DE LA CATEGORÍA SUV (CUANDO EL GRUPO 3)			
Altura libre entre ejes [mm] ≥ 200 mm	Altura de Techo [mm] ≥ 1550 mm		
320	1868		
4 LISTA DE TECNOLOGÍAS "OFF CYCLE"			
Tecnologías para mejorar el consumo de combustible fuera del ciclo de medición			
5 CATEGORÍA EN LA QUE SE ENCAJA EL VEHÍCULO			
Grupo de Categoría de Etiqueta Comparativa	Descripción de la Categoría del Vehículo	Categoría Básica	
Grupo 3	SUV	M1	
Clasificación Categoría	Límites de categoría CO ₂ combinado		
D	A+	134,00	
	A	162,00	
Emisiones de CO ₂ Ciclo	B	190,00	
Combinado	C	218,00	
225	D	246,00	
	E	>246,00	
INFORMACIÓN CONFIDENCIAL - STELLANTIS			Pág. 3 / 3