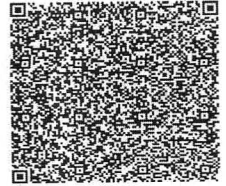




CARIBE MOTOR DE MEDELLIN S.A.S
MEDELLIN
NIT: 890911878-8
CL 14 51-125 MEDELLIN - COL
Teléfono: 6044310410 Fax:
notificacioneselectronicas@caribemotor.com.co
www.caribemotor.com.co



REGIMEN COMUN - ACTIVIDAD ECONOMICA 4511 - AUTORREtenedores DE INDUSTRIA Y COMERCIO MUNICIPIO DE MEDELLIN Autorización Numeración de Facturación 18764075841172. Vigencia desde 2024-07-26 hasta 2025-07-26 del VVN22922 al VVN25000

Representación Gráfica De Factura Electrónica De Venta

TITULAR 1: JUAN CAMILO OLAYA PARRA

EMPRESA CLIENTE

Nit o CC: 98771929

Dirección: CRA. 61F NO 41C - 05

MEDELLIN

Teléfono:

Celular: 3017825032

Email: camilo.olaya85@gmail.com

Titular 2: * Nit o CC: Dirección: Teléfono: Cel. Email:

FACTURA ELECTRÓNICA DE VENTA	FECHA GENERACIÓN	FECHA VENCIMIENTO	NUMERO DE REGISTRO	TIPO DE DOCUMENTO	PAGINACIÓN
VVN23288	30/09/2024 18:40:54	30/09/2024		FACTURACION VEHICULOS NUEVOS	1 de 1
MARCA RENAULT	TIPO/CLASE VEH. CAMPERO	LÍNEA 1.- DUSTER ICONIC 1.3T 4x4 MT	CANTIDAD 1.00 NAR	REFERENCIA	A. MODELO 2025
N° MOTOR A46D057092	PLACA	VIN 9FBHJD409SM019632	COMBUSTIBLE GASOLINA	COLOR BLANCO GLACIAL (V)	
TIPO CARROCERIA WAGON	CAPACIDAD. CARGA	SERVICIO PUBLICO	No. PASAJEROS 5	C. C. 1333	

Total Nro Líneas: 1

Referencia Factura: FORMA DE PAGO: - CONTADO MEDIO DE PAGO: Instrumento no definido SALA DE VENTAS: AV GUAYABAL PRENDA A FAVOR DE: 900977629 RCI COLOMBIA S.A. COMPAÑIA DE FINANCIAMIENTO - VENDEDOR: CERVANTES AGUDELO JUAN FELIPE VALOR LETRAS: Son: Noventa y Nueve Millones Setecientos Cincuenta y Uno Mil Ciento Setenta y Nueve . Dieciocho COP	SUBTOTAL 83,824,520.00 IVA 19.00% 15,926,659.18 VALOR TOTAL 99,751,179.18
OBSERVACIONES: FLOTA DE PROXIMIDAD - DESCUENTO 4.156.299	



Firma Autorizada

Comprador

Firma en constancia de recibo real, material y de conformidad del bien y/o servicio y de la factura
Fecha Recibo

Tipo de operación: Estándar - 10

CUFE : 21454c8eb83efcae7d95ea219b2d874d5045730ce09859ff58d3890ad7e68068db7c12d5da31dcff8ccc344e848ea499

Fecha Validación DIAN: 2024-09-30 18:41:23-05:00

Proveedor Tecnológico: Carvajal Tecnología y Servicios S.A.S BIC - Nombre del SW: CEN-Financiero - Nit: 890.321.151-0

Procesado: 30/09/2024 18:40:54

CONFIRMACION FACTURA
FACTURA TIPO VVN NUMERO 23288

chasis

Señores:

TRANSITO TRANSPORTE

Departamento: Registro y Matrícula

Certificamos la venta del vehículo de las siguientes características:

<u>MARCA</u>	RENAULT
<u>LINEA</u>	DUSTER ICONIC 1.3T 4x4 MT
<u>TIPO</u>	CAMPERO
<u>COLOR</u>	BLANCO GLACIAL (V)
<u>MODELO</u>	2025
<u>CHASIS</u>	9FBHJD409SM019632
<u>MOTOR</u>	A460D057092
<u>SERVICIO</u>	PUBLICO
<u>CLIENTE</u>	OLAYA PARRA JUAN CAMILO
<u>CEDULA</u>	98,771,929

Atentamente,

 **Caribe Motor**



JORGE EDUARDO OSPINA LONDOÑO
Gerente Financiero



Caribe Motor
Calle 14 #51-125
Medellín, Colombia

Teléfono: 604 431 04 10
www.caribemotor.com.co

GROUPE RENAULT

SOCIEDAD DE FABRICACIÓN DE AUTOMOTORES SOFASA S.A.
Planta de Producción | Carrera 49 # 39 Sur - 100 Envigado, Antioquia | Conmutador: + 57 (4) 276 00 22
Oficinas RENAULT-Sofasa en Bogotá | Sede Plan Rombo | Carrera 89 N°25B - 44 Oficina 510 - Bogotá
Almacén Central de Repuestos, Autopista Bogotá-Medellín Km 3.5 Vía La Vega-Tenjo.
www.renault.com.co

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE ELEMENTOS DE SEGURIDAD

Nombre del Fabricante : RENAULT-Sofasa
Dirección planta : K.49 # 39sur100 .Envigado,
País de Origen : Antioquia - Colombia
Tel : (57) (4) 2760022

Nombre del Importador o Comercializador : RENAULT-Sofasa
Dirección planta : K.49 # 39sur100 .Envigado,
Antioquia - Colombia
Tel : (57) (4) 2760022

Considerando que la Resolución Colombiana No. 3752 del 6 de Octubre de 2015, expedida por el Ministerio de Transporte, exige elementos de seguridad activa y pasiva para uso en vehículos automotores, remolques y semirremolques nacionales e importados que se comercialicen en Colombia, y que al no contar con un Reglamento Técnico de seguridad activa y pasiva, se acepta la Declaración de Conformidad expedida en el país de origen del vehículo, para los dispositivos señalados en las normas técnicas internacionales. RENAULT-Sofasa certifica que los AIRBAG, SISTEMA DE FRENOS ABS Y APOYACABEZAS incorporados en los vehículos abajo descritos, que posteriormente se comercializan en Colombia, cumplen con las normas internacionales y en consecuencia con los Requisitos de la Resolución No. 3752 de 2015, la cual entra en vigencia el 1ro de Enero de 2017.

SOFASA 


GROUPE RENAULT

SOCIEDAD DE FABRICACIÓN DE AUTOMOTORES SOFASA S.A.

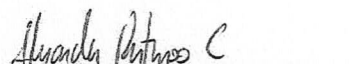
Planta de Producción | Carrera 49 # 39 Sur - 100 Envigado, Antioquia | Conmutador: + 57 (4) 276 00 22
Oficinas RENAULT-Sofasa en Bogotá | Sede Plan Rombo | Carrera 89 N°25B - 44 Oficina 510 - Bogotá
Almacén Central de Repuestos, Autopista Bogotá-Medellín Km 3.5 Vía La Vega-Tenjo.
www.renault.com.co

VEHICULO CONCERNIENTE	VERSIONES Cod VIN: (Dígitos 4-9)	ELEMENTOS DE SEGURIDAD	Norma y N° de aprobación
RENAULT DUSTER	HSR5B – HSRCA – HS2FF – HS2FH – HS1FF – HS1FH HSR59 – HSR49	AIRBAG	ECE R-94 N°: 11/04023
		ABS	ECE R-13H N°: 14041
		APOYACABEZAS	ECE R-17 N°: 13/03903





Jefe de Proyecto
RENAULT-Sofasa
Samuel Gómez Soto



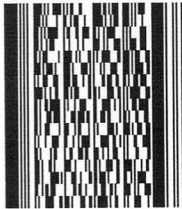
Resp. Homologaciones y
Reglamentaciones
RENAULT-Sofasa
Alejandro Restrepo Castaño

**RENAULT SOCIEDAD DE FABRICACIÓN DE AUTOMOTORES S.A.S.**

Planta de Producción | Carrera 49 # 39 Sur - 100 Envigado, Antioquia | Conmutador: + 57 (4) 276 00 22
Oficinas RENAULT-Sofasa en Bogotá | Sede Plan Rombo | Carrera 69 N°25B - 44 Oficina 510 - Bogotá
Almacén Central de Repuestos. Autopista Bogotá-Medellín Km 8.5 Vía LaVega-Tenjo.
www.renault.com.co

CERTIFICADO INDIVIDUAL DE ADUANAS
VEHICULO ENSAMBLADO POR RENAULT SOFASA S.A.S EN REGIMEN DE IMPORTACION
DEFINITIVA CON FRANQUICIA BAJO PROGRAMA DE FOMENTO PARA LA INDUSTRIA
AUTOMOTRIZ PROFIA (Resolución No.001 del 10/06/2016)

CIUDAD Envigado		FECHA (Día Mes Año) 02 08 2024		CERTIFICADO DE EMPADRONAMIENTO 0000916982	
SEÑOR JEFE INSPECCIÓN TRANSITO: CERTIFICAMOS QUE CON LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS, SE REALIZÓ LA IMPORTACIÓN Y SE AUTORIZÓ EL LEVANTE DEL VEHÍCULO CUYAS CARACTERÍSTICAS SE DETALLAN:					
CERTI. PRODUCCION-Nro aceptación DI PV0003202405956		F. CERT. PROD-Fecha Aceptación DI 29 07 2024		CERT. DE PRODUCCION-Nro Levante DI PV0003202405956	
F. CERTIFICADO PROD-Fecha Levante DI 29 07 2024					
CLASE CAMPERO	MARCA RENAULT	LINEA DUSTER	LINEA MATRICULA/VARIANTE DUSTER ICONIC 1.3T 4X4 MT		COLOR BLANCO GLACIAL (V)
MODELO 2025	No MOTOR A460D057092	No. CHASIS / VIN 9FBHJD409SM019632	CAPACIDAD PASAJEROS 5	CILINDRAJE (C.C.) 1333	PESO BR. (KM) 1921.0
No. CABINA/SERIE F8028901					
ESTE CERTIFICADO INDIVIDUAL DE ADUANAS SE EXPIDE PARA EFECTOS DE LA MATRICULA O REGISTRO INICIAL DE VEHICULOS ANTE LAS AUTORIDADES DE TRANSITO SEGUN RES. MINTRANSPORTE 12379 DEL 2012 Y RES. DIAN 013292 DEL 04/12/2009					



NOTA: RENAULT SOFASA certifica que este vehículo cumple con la reglamentación exigida por los Ministerios del Medio Ambiente y Transporte, frente a los niveles de emisión por escape. VER CALCOMANIA ADHERIDA EN TAPA INTERIOR MOTOR. En CAPACIDAD PASAJEROS se incluye el conductor, según Res.12379 de 2012 del Ministerio de Transporte. Información y Contactos: Dpto de Comercio Exterior (4) 335 96 07 - (4) 335 91 44.

CERTIFICADO PRUEBA DINÁMICA CEPD22489	FICHA TÉCNICAS HOMOLOGACIÓN TPP13685
--	---

Firma Autorizada RENAULT SOFASA
Gerente Departamento RCT
Mariana Isaza Salazar Tobon
Nuevo formulario a partir del 26 julio de 2016

CERTIFICADO DE EMISIÓN DE GASES

RENAULT SOFASA S.A.S.

NIT: 860.025.792-3

Carrera 49 No 39 Sur - 100 PBX: 2760022 FAX: 3324329

Envigado, Antioquia - Colombia

Certificado de las emisiones contaminantes de las fuentes móviles

No 0000916982

De conformidad con lo establecido en la Resolución 910 de junio 5 de 2008 del Ministerio de Ambiente Vivienda y Desarrollo Territorial. SOFASA certifica que el vehículo descrito cumple con los niveles máximos permisibles para prueba estática de emisión de gases (aceleración libre); bajo las condiciones de reglaje del motor indicadas en el aut adhesivo de Puesta a Punto Motor ubicado en la cabina del vehículo

DATOS DEL VEHÍCULO				
Marca RENAULT	Línea DUSTER	Clase CAMPERO	Modelo 2025	Cilindrada (C.C.) 1333
VIN 9FBHJD409SM019632			Número de motor A460D057092	

Límites máximos de emisión permisibles para fuentes móviles en prueba estática

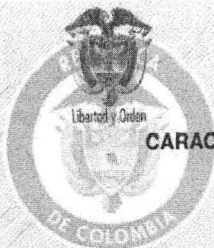
Vehículo DIESEL

AÑO MODELO	OPACIDAD %
2008 / 2009	35
2010 y posteriores	28

Vehículos a GASOLINA

AÑO MODELO	CO%	HC (ppm)
2008 / 2009	1.0	200
2010 y posteriores	0.8	160

Fecha de la prueba por modelo (DD/MM/AAAA): 29/07/2024



MINISTERIO DE TRANSPORTE
DIRECCIÓN DE TRANSPORTE Y TRÁNSITO

SUBDIRECCIÓN DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICO-MECÁNICAS DE VEHÍCULOS PARA TRANSPORTE DE PASAJEROS Y MIXTO

FICHA TÉCNICA DE HOMOLOGACIÓN • FORMATO FTH - 001 Hoja No. 1

FECHA PRESENTACIÓN

DÍA: 31

MES: 02

AÑO: 2021

FICHA No. TP

P-13685

1. TIPO DE HOMOLOGACIÓN: CHASIS

CARROCERÍA

VEHÍCULO CARROZADO

XX

2. CLASE DE VEHÍCULO: CAMPERO

MARCA RENAULT

REFERENCIA

DUSTER

MODELO

2020 EN ADELANTE

3. CARACTERÍSTICAS GENERALES (CHASIS O VEHÍCULO)

TIPO (ARAÑA O CON TAPÓN)	---
NÚMERO DE EJES	2
NÚMERO DE LLANTAS	4
DIMENSIÓN DE LAS LLANTAS	215/60 R17
FACTOR LLANTA	7,689
CAPACIDAD DE ARRANQUE EN PENDIENTE	SUP 100% %
VELOCIDAD MÁXIMA	215,16 kph
DISTANCIA ENTRE EJES	2674 mm
DISTANCIA ENTRE EJES TANDEM	--- mm
VOLADIZO ANTERIOR	837 mm
VOLADIZO POSTERIOR	830 mm
LONGITUD TOTAL	4341 mm
ANCHO MÁXIMO LLANTAS TRASERAS	1775 mm
UBICACIÓN DEL MOTOR (Delantero o trasero)	DELANTERO
UBICACIÓN DIRECCIÓN (Adelante o atrás del eje)	ATRÁS DEL EJE
PESO DEL CHASIS O VEHÍCULO	1424 kgs
PESO DEL CHASIS EJE DELANTERO	796 kgs
PESO DEL CHASIS EJE TRASERO	628 kgs
PESO BRUTO VEHICULAR FABRICANTE	1921 kgs

4. CARACTERÍSTICAS DE LOS EJES

EJE TRACTOR (DELANT. - TRASER.)	DELANTERO/TRASERO (4X4)
RELACIONES EJE TRACTOR (MAX. - MIN.)	4,857 / 1,00

EJE DELANTERO

MARCA	RENAULT
REFERENCIA O TIPO	ASS005892 / INDEPENDIENTE
CAPACIDAD MÁXIMA	919 kgs
CAPACIDAD SUSPENSIÓN	919 kgs

EJE TRASERO

MARCA	RENAULT
REFERENCIA O TIPO	ASS011456 / INDEPENDIENTE
CAPACIDAD MÁXIMA	1002 kgs
CAPACIDAD SUSPENSIÓN	1002 kgs

5. CARACTERÍSTICAS DE LA DIRECCIÓN

MARCA	RENAULT
REFERENCIA	ASISTIDA ELECTRICAMENTE
TIPO: Hidráulica () Mecánica () Servo-Asistida (X) Otra ()	

6. MOTOR

MARCA	RENAULT
REFERENCIA	H5H
POTENCIA MÁXIMA: SAE DIN X	154 HP
RÉGIMEN A MÁXIMA POTENCIA	4500 Rpm
TORQUE MÁXIMO	25,48 kg-m
RÉGIMEN A MÁXIMO TORQUE	1800 Rpm
NÚMERO DE CILINDROS	4
DISPOSICIÓN	TRANSVERSAL
DESPLAZAMIENTO	1333 cm ³
COMBUSTIBLE	GASOLINA
TIPO ASPIRACIÓN	TURBO

7. CARACTERÍSTICAS DE LA CAJA DE VELOCIDADES

MARCA	RENAULT
REFERENCIA	TL8
TIPO (MANUAL - AUTOMÁTICA)	MANUAL
No. DE CAMBIOS (ADELANTE)	6
RELACIONES (MAX. - MIN.)	0,56 / 4,455
RELACIÓN CAJA DE TRANSFERENCIA	---
RELACIÓN DEL CONVERTIDOR DE TORQUE	---

8. CARACTERÍSTICAS DE LOS FRENS

FRENO PRINCIPAL

MARCA	RENAULT
TIPO	HIDRAULICO + ABS
FRENO DE PARQUEO SI (X) NO ()	

9. EMISIONES

MOTORES A GASOLINA EN CONDICIONES DE PRUEBA ESTÁTICA
(MARCHA MÍNIMA O RALENTI)

% POR VOLUMEN MONÓXIDO DE CARBONO

PARTES POR MILLÓN DE HIDROCARBUROS

MOTORES A GAS, GASOLINA Y DIESEL EN CONDICIONES
DE PRUEBA DINÁMICA

(CO) MONÓXIDO DE CARBONO

(HC) HIDROCARBUROS

(NOx) ÓXIDOS DE NITRÓGENO

DISPOSITIVOS CONTROL EMISIONES EVAPORATIVAS
MOTORES A GASOLINA

CANISTER: SI () NO ()

CONVERTIDOR CATALÍTICO: SI () NO ()

VÁLVULA DE VENTILACIÓN POSITIVA DEL CARTER: SI () NO ()



MINISTERIO DE TRANSPORTE
DIRECCIÓN DE TRANSPORTE Y TRÁNSITO

FICHA No. TP

P-13685

SUBDIRECCIÓN DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICO-MECÁNICAS DE VEHÍCULOS PARA TRANSPORTE DE PASAJEROS Y MIXTO

FICHA TÉCNICA DE HOMOLOGACIÓN • FORMATO FTH - 001 Hoja No. 2

FECHA PRESENTACIÓN DÍA: 31 MES: 03 AÑO: 2021

1. TIPO DE HOMOLOGACIÓN: CHASIS ☐ CARROCERÍA ☐ VEHÍCULO CARROZADO ☒ XX

2. CLASE DE VEHÍCULO: CAMPERO

MARCA RENAULT REFERENCIA DUSTER MODELO 2020 EN ADELANTE

10. CARACTERÍSTICAS DE LA CARROCERÍA		
No. INSCRIPCIÓN DEL FABRICANTE	---	
No. FICHA HOMOLOGACIÓN CHASIS	---	
MARCA CARROCERÍA	RENAULT	
REFERENCIA CARROCERÍA	DUSTER	
RADIO DE ACCIÓN	NACIONAL	
SERVICIO (Corriente - Lujo - Escolar - Especial)	ESPECIAL	
CAPACIDAD PASAJEROS SENTADOS	4 + C	
CAPACIDAD PASAJEROS DE PIE	---	
DISTANCIA ENTRE EJES	2674	mm
VOLADIZO ANTERIOR	837	mm
VOLADIZO POSTERIOR	830	mm
ALTURA DEL VEHÍCULO	1693	mm
ANCHO DEL VEHÍCULO	1832	mm
LONGITUD DEL VEHÍCULO	4341	mm
PESO DE LA CARROCERÍA	---	kgs
PESO VEHÍCULO EJE DELANTERO	796	kgs
PESO VEHÍCULO EJE TRASERO	628	kgs
PESO TOTAL DEL VEHÍCULO VACÍO	1424	kgs
PESO VEHÍCULO CARGADO EJE DELANTERO	919	kgs
PESO VEHÍCULO CARGADO EJE TRASERO	1001	kgs
PESO BRUTO VEHICULAR CALCULADO	1920	kgs
NÚMERO DE PUERTAS PARA PASAJEROS	3 + C	
ANCHO LIBRE DE PUERTAS	---	mm
ALTURA LIBRE DE PUERTAS	---	mm
ALTURA ENTRE PELDAÑOS	---	mm
ALTURA DEL SUELDO AL ESTRIBO	---	mm
ALTURA INTERNA LIBRE	---	mm
ALTURA DE VISIBILIDAD SUPERIOR	---	mm
ALTURA DE VISIBILIDAD INFERIOR	---	mm
ANCHO DEL PASILLO	---	mm
DISPOSICIÓN DE LOS ASIENTOS	---	
SEPARACIÓN DE ASIENTOS	750	mm
ESPACIO ASIENTOS ENFRENTADOS	---	mm
PROFUNDIDAD ASIENTOS	450	mm
ANCHO ASIENTO (POR PERSONA)	450	mm
ALTURA ASIENTO	355	mm
ALTURA DEL ESPALDAR	600	mm
% ÁREA EN VIDRIO DE PUERTAS	---	
NÚMERO CLARABOYAS	---	
CAPACIDAD DE BODEGA	0,40	m ³
RUTEROS:	---	

12. DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD Y CONTROL (6)	
INDICADOR DE VELOCIDAD	SI (X) NO ()
INDICADOR NIVEL DE COMBUSTIBLE	SI (X) NO ()
INDICADOR DE TEMPERATURA	SI (X) NO ()
TACÓGRAFO	SI () NO (X)
INDICADOR DE VOLTAJES	SI (X) NO ()
INDICADOR DE LUCES	SI (X) NO ()
TESTIGO PUERTA ABIERTA	SI (X) NO ()
TESTIGO FALLA DE FRENOS	SI (X) NO ()
ILUMINACIÓN INTERIOR	SI (X) NO ()
LUCES DE ESTRIBO BLANCAS	SI () NO (X)
SISTEMA APERTURA PUERTA INTERIOR	SI (X) NO ()
SISTEMA APERTURA PUERTA EXTERIOR	SI (X) NO ()

OBSERVACIONES MINISTERIO DE TRANSPORTE:

CERTIFICO QUE LAS CARACTERÍSTICAS CONSIGNADAS EN ESTA FICHA COINCIDEN CON LAS DEL VEHÍCULO A ENSAMBLAR, IMPORTAR O CARROZAR.

SOFASA

FIRMA Y SELLO: NOMBRE O RAZÓN SOCIAL RENAULT SOFASA S.A.S.

JUAN
ALBERTO
CAICEDO
CAICEDO

Firmado
digitalmente por
JUAN ALBERTO
CAICEDO CAICEDO
Fecha: 2021.06.03
05:06:04 -05'00"

FIRMA: NOMBRE SUBDIRECTOR DE TRANSPORTE

11. SALIDAS DE EMERGENCIA (1)		
TIPO DE EXPULSIÓN (X)	Y/O	TIPO FRAGMENTACIÓN (X)
DIMENSIONES:	---	mm
NÚMERO DE SALIDAS COSTADO DERECHO	---	
NÚMERO DE SALIDAS COSTADO IZQUIERDO	---	

(1) SOLO EN VEHÍCULOS CON EJES DISPUESTOS EN TÁNDEM.
(2) MEDIDA SOBRE EL VEHÍCULO CARROZADO.
(3) PARA EL CASO DE PESOS SEPARADOS DE CHASIS Y CARROCERÍA.
CARROCERÍA: WAGON
CAPACIDAD DE CARGA: 156 kg
CUMPLE LOS REQUISITOS DE LA RES.3752 DE 2015
-SISTEMA DE FRENOS ABS
-DOBLE AIRBAG FRONTAL
-APOYACABEZAS EN PLAZAS CON CINTURÓN DE 3 PUNTOS