

FICHA TÉCNICA PERSONALIZADA

ES - RTG,26.1

Código modelo: 91AF00300532

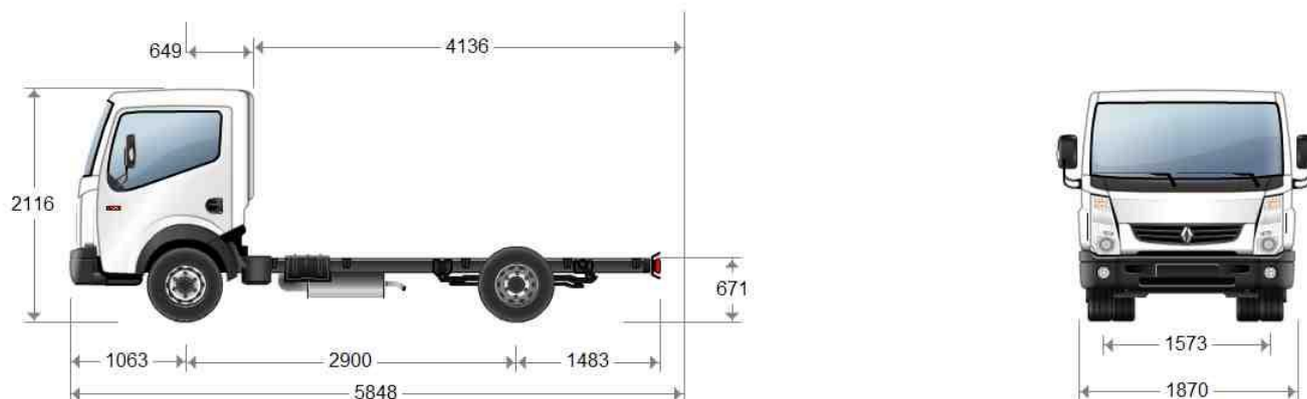
Fecha de edición:

Actualización de la operación:

Núm. de tabla:

A LA ATENCIÓN DE:

MAXITY 3T5 CCAB 2.9M 130E6 - PTC 3,50 T /



PESOS

Dist. entre ejes		mm	2,900
Peso chasis cabina	total	kg	1869
	grupo ejes delanteros (eje en el suelo)	kg	1332
	grupo ejes traseros (eje en el suelo)	kg	537
Carga útil	(C)	kg	1631
Masa máx. matriculación	grupo ejes delanteros	kg	1750
	grupo ejes traseros	kg	2200
	Total (PTC)	kg	3500

Esta tabla tiene en cuenta el peso de las opciones de RENAULT TRUCKS, con las cargas máximas de urea, aceite, líquido limpiaparabrisas y refrigerante, el nivel de combustible al 90 % y con la presencia del conductor (75 kg)

LONGITUDES

Dist. entre ejes		mm	2,900
Distancia entre ejes	(F / BEP L011)	mm	2900
Longitud de carrocería	máx. (Wmax / BEP L105)	mm	4136
Longitud carrozable	mín (Wmin / BEP L105)	mm	3505
Saliente trasero carrocería	máx. (Xmax / BEP L017)	mm	1885
	mín. (Xmin / BEP L017)	mm	1254
Longitud del vehículo Máxima (Z)	(Zmax / BEP L001)	mm	5848
Longitud vehículo Mínima (Z)	(Zmin / BEP L001)	mm	5217
Longitud total chasis cabina	(A / BEP L032+L016)	mm	5446
Saliente delantero	(H / BEP L016)	mm	1063
Saliente trasero	chasis	mm	1483
Entrada cabina	(B / BEP L102)	mm	649



Ismael Bolado Pedrote

Teléfono móvil: 609878379
ventaslp1@azudautos.com

AZUDAUTOS
Teléfono: 928793820/23
Fax: 928793694
www.renault-trucks.com



ALTURAS

Dist. entre ejes		mm	2,900
Altura al suelo / encima larguero a nivel del puente	en vacío (H2 / BEP H037)	mm	671
Altura del techo al suelo en vacío	(O)	mm	2116
Distancia al suelo, en carga	delantero (U1 / BEP H015)	mm	192
	trasero (U3 / BEP H016)	mm	166

ANCHURAS

Dist. entre ejes		mm	2,900
Anchura cabina máxima	(BEP W002)	mm	1870
Vía	delantero (V1 / BEP W013.1)	mm	1573
	trasero 1 (V2 / BEP W013.2)	mm	1396
Anchura en las ruedas traseras	eje trasero 1 (V3 / BEP W003.1)	mm	1808

OTROS

Dist. entre ejes		mm	2,900
Radio de giro	total (BEP W012)	mm	5940



Ismael Bolado Pedrote
Teléfono móvil: 609878379
ventaslp1@azudautos.com

AZUDAUTOS
Teléfono: 928793820/23
Fax: 928793694
www.renault-trucks.com



MOTOR DTI 3

Potencia máxima: 96 kW a 3.400 rpm.

Par máximo: 300 Nm de 1.100 a 3.000 rpm.

Potencia fiscal: 10 CV

Diesel 4 cilindros en línea - 4 tiempos - inyección directa Common Rail.

Diámetro 96 mm - carrera 102 mm - Cilindrada 2953 cm³.
4 válvulas por cilindro.

Relación de compresión 16,9:1.

Sobrealimentado por turbocompresor de geometría variable.

Accionamiento de la distribución por piñones y cadena.

Capacidad de aceite (filtrado incluido): 9,5 l.

Capacidad líquido de refrigeración: 10 l.

Filtro de combustible con toma de purga.

Filtro de aceite con cartucho "eco".

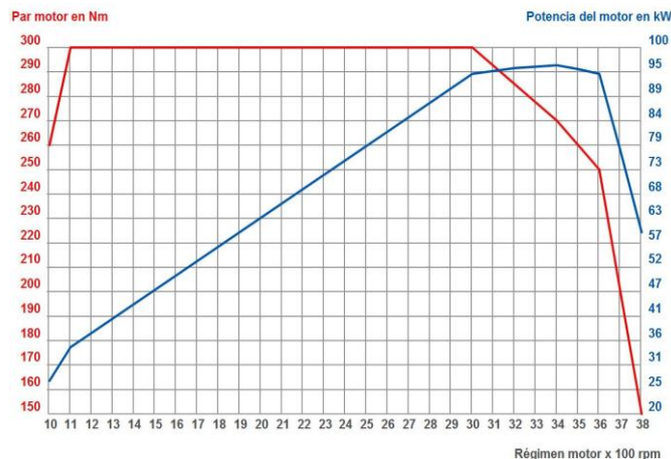
Ventilador con acoplador termostático, accionado por polea y correa.

Sentido de rotación (vista lado C/C): contrario a las agujas del reloj

Nivel anticontaminación CEE EURO 6 step B.

Filtro de partículas con regeneración automática y manual.

Catalizador SCR



EQUIPAMIENTO MOTOR

Modo ECO, control del par, de la cartografía del motor y optimización de las funciones de confort térmico

Motor de arranque 2,5 kW

Sin limitador de velocidad

195/70 R15

Fijación: 6 x M18

Montaje ruedas gemelas.

Tapacubos de las ruedas.

Rueda y soporte de rueda de repuesto en el voladizo trasero

CAJA DE CAMBIOS

Caja de cambios 6S420

6 velocidades adelante sincronizadas y 1 marcha atrás

Cárter de aluminio

TOMAS DE FUERZA

Sin toma de fuerza en la caja de cambios

DIRECCION

Dirección asistida hidráulicamente de tipo cremallera.

Circulación a la derecha

EMBRAGUE

Embrague monodisco diámetro 275 mm (275 x 180 x 3,2).

Mando hidráulico.

EJE MOTRIZ TRASERO

Eje motriz de reducción simple.

Par 10x39 (relación 3,9).

Régimen motor a 90 km/h : 2051 r.p.m.

NEUMÁTICOS Y RUEDAS

FRENADO

Freno de servicio:

Frenado hidráulico de doble circuito, asistido por servofreno.

Corrector de frenado en función de la carga (LSV).

Frenado con control hidráulico

Sistema ESC (control electrónico de trayectoria)

Control del par en fases de reducción (Traction Control System)

Asistencia a la frenada de urgencia (Brake Assit System)

Asistencia al arranque en pendientes (Hill Start Aid)

Distribución de frenada delantera/trasera (Electronic Brake Force Distribution)

Dispositivo antibloqueo de ruedas ABS.

Freno de estacionamiento :

En el eje trasero por mando mecánico con balancín amplificador de esfuerzo.

CABINA

Exterior cabina:

En chapa electro-galvanizada, tratada por cataforesis.

Cabina corta

Suspensión 4 puntos



Ismael Bolado Pedrote

Teléfono móvil: 609878379

ventaslp1@azudautos.com

AZUDAUTOS

Teléfono: 928793820/23

Fax: 928793694

www.renault-trucks.com



FICHA TÉCNICA PERSONALIZADA

Parte delantera deformable en caso de choque que garantiza la seguridad pasiva de los ocupantes y protecciones adicionales en las puertas
Deflectores antisuciedad
Acceso mediante un peldaño
Predisposición para deflector de techo (preperforado)
Parabrisas tintado, laminado
Cristal trasero
COLOR DE CABINA
Color de cabina: blanco ekla
código técnico: 09350
Cabina basculante a 45° con bloqueo del mando por llave.
retrovisores con repetidores de intermitentes integrados.
Retrovisores con brazo grande.

Interior cabina:

Radio CD/MP3/USB compatible con Bluetooth
Preequipamiento tacógrafo
Asiento del conductor regulable en inclinación y profundidad
Armario superior en el lado del conductor.
Cinturón de seguridad de 3 puntos rojo con pretensor y limitador de carga.
Banqueta de pasajeros fija con espacio de ordenación
Reposacabezas regulables en altura.
Guarnecido de asientos Lujo
Banqueta de pasajero con asiento doble, abatible en la parte central, con espacio de almacenamiento.
Empuñadura de soporte para los pasajeros delanteros.
Elevallas de conductor por impulsos
Elevallas eléctricos con interruptor de bloqueo de la luna del pasajero.
Climatizador manual que refrigera los portavasos y el espacio de almacenamiento central.
Dirección de altura e inclinación ajustables
Diámetro del volante de 400 mm

Cuadro de mandos:

Ordenador de viaje.
Toma de corriente de 12 V en tablero de instrumentos para accesorios.
Sistema antiarranque controlado por llave transmisora.
Mando a distancia de puertas por radiofrecuencia.

EQUIPO ELÉCTRICO

Batería 12 V, 70 Ah

RELACIONES DE LAS CAJAS DE CAMBIOS

1	2	3	4	5	6
5.54	3.10	1.96	1.36	1.00	0.72

*El constructor se reserva el derecho de modificar las características anteriores sin previo aviso.
Documento no contractual.
Las adaptaciones solo podrán realizarse a partir de nuestros planos.*

Alternador 150 A.
Encendido automático de los faros al arranque del vehículo
Luces antiniebla delanteras.

CHASIS

Anchura del chasis: 752 mm.
Largueros derechos: 128 x 52 x 4.
Travesaños remachados y atornillados.
Barra de protección trasera con pilotos integrados montada en el chasis.
Sin travesaño de cierre del chasis
PTC inferior o igual a 3,5T
Dos calzos de rueda.

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera

Sistema de suspensión independiente de doble triangulación transversal.
Amortiguadores hidráulicos.
Barra estabilizadora Ø 26 mm.
Carga máx. técnica: 1.750 kg.

Suspensión trasera

Ballestas parabólicas traseras reforzadas
Barra estabilizadora Ø 25 mm.
Amortiguadores hidráulicos.
Carga máx. técnica: 2.200 kg

DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE

Capacidad del depósito principal: 90 litros (es decir 73 kg de gasóleo).
Tapón con cierre de llave.

AdBlue

Depósito AdBlue 17,5 litros

CARROCERÍA

Ménsulas de fijación delanteras y traseras, predisposición tacógrafo y cableado carrocerero



Ismael Bolado Pedrote

Teléfono móvil: 609878379
ventaslp1@azudaautos.com

AZUDAUTOS

Teléfono: 928793820/23
Fax: 928793694
www.renault-trucks.com



CARACTERÍSTICAS DE LA CARROCERIA

CARROCERIA TIPO CAJA CERRADA DE MEDIDAS SEÑALADAS

ANCHO: 2100mm EXTERIOR

LARGO: 3900 mm EXTERIOR

ALTO: 2400 mm INTERIOR

CARROCERIA ELABORADA INTEGRAMENTE POR PANEL SANWICH DE 30mm DE ESPESOR

BANCADA REFORZADA DE CARROCERIA. PERFIL 60 x 40 x 2 mm

TABLERO FENOLICO ANTIHUMEDAD DE 15 mm DE ESPESOR. KOSSKIKEN (finlandes)

PUNTO DE LUZ INTERIOR DE FURGON. TIPO LED

MONTAJE DE 1 BANDA DE AMARRE MIXTA

ZOCALO CHAPA GALVANIZADA 300mm

PORTON TRASERO ELEVABLE MEDIANTE AMORTIGUADORES DE GAS

PUNTO DE LUZ EN INTERIOR DE FURGON

REFUERZO DE EJE TRASERO MEDIANTE MONTAJE DE BALLESTAS ADICIONALES

MONTAJE DE TRAMPILLA ELEVADORA DHOLLANDIA, CON CAPACIDAD DE ELEVACIÓN 750KGS.

PLATO DE ALUMINIO 1600mm

CORTAVIENTOS CHASIS CABINA

PUERTA LATERAL

CAJON DE HERRAMIENTAS

HOMOLOGACIÓN DE VEHÍCULO COMPLETADO CATEGORIA N1



Ismael Bolado Pedrote

Teléfono móvil: 609878379
ventaspl1@azudautos.com

AZUDAUTOS
Teléfono: 928793820/23
Fax: 928793694
www.renault-trucks.com

