

Único
100%
a Gas

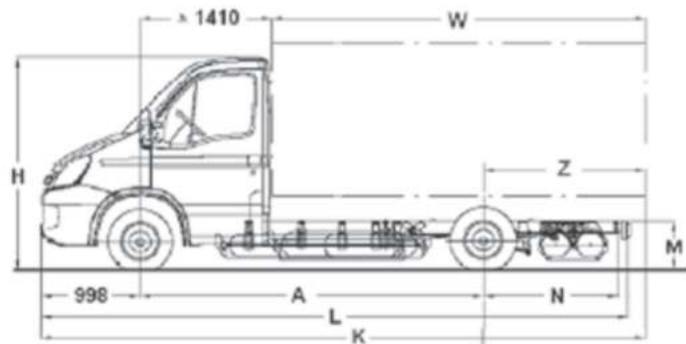
IVECO

IVECO DAILY GNC chasis - cabina



DIMENSIONES (mm)

	Corto	Largo
Distancia entre ejes (A)	3.750	4.350
Saliente trasero del bastidor (N)	1.665	1.885
Longitud total (L)	6.538	7.358
Vía delantera (C1)	1.725	1.725
Vía Trasera (C2)	1.661	1.661
Altura total (H)	2.335	2.330
Altura del bastidor en final de largueros (M)	858	852
Altura libre al suelo delantera (T1)	171	171
Altura libre al suelo trasera (T2)	165	165
Diametro mínimo de giro entre bordillos	13.180	15.020
Diametro mínimo de giro entre paredes	14.280	16.120



MASAS (kg)

	Corto	Largo
MTMA (Masa Técnica Máxima Admisible)		6.500
1° Eje		2.300
2° Eje		5.000
MMR (1)* Masa Máxima remolcable		
Remolque sin freno (s/f)		750
Remolque con freno de inercia (c/f)		3.500
MMC (Masa Máxima del Conjunto)		10.000
TARA(*)		
1° Eje	1.440	1.500
2° Eje	1.005	1.035
TOTAL	2.445	2.535

(1*)= El gancho de remolque es opcional; los valores dependen del tipo de gancho que se instale

(*)= Version autonomía estandar, en orden de marcha y sin conductor. autonomía mayorada, la tara aumenta 50kg en cada valor

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca	IVECO
Tipo	F1CED441A
Cilindrada total en cm3	2.998
Diámetro y recorrido - mm	95.8 x 104
Relación de compresión	12,5:1
Potencia máxima	100 KW (136CV) a 3500rpm
Torque máximo	350 Nm a 2.730 rpm

- 4 cilindros verticales en línea, 16 válvulas y doble árbol de levas en cabez (DOHC), ciclo Otto cuatro tiempos
- Inyección secuencial multipunto, sobrealimentado con turbocompresor e intercooler.
- Encendido estático gestionado por centralita con bobina sobre bujía.
- Sistema de refrigeración sellado, dotado con ventilador electromagnético.
- EGR con Blow-By calefactado y catalizador.
- Nivel de emisiones de vehículo ecológico mejorado (conforme a directiva 2005/78H/CE)

CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO

Chasis	De largueros rectos de acero y travesaños remachados. Sección en "C". Dimensiones (mm): 184 x 69 x 5
Dirección	De piñón y cremallera, con asistencia hidráulica. Diámetro volante: 410 mm
Eje trasero/Reducción	Rígido, motriz, de reducción simple.
Eje delantero	de ruedas independientes
Frenos	De disco en la 4 ruedas, hidráulico de doble circuito. Asistido por servo freno de presión. Repartidor de frenado en los ejes en función de la carga. Indicador desgaste de pastillas. ABS + EBD de serie. Freno de socorro integrado. Frenos de estacionamiento mecánico sobre las ruedas traseras con tambores específicos.
Suspensión delantera	Con barras de torsión longitudinales y tampones de goma de limitación de recorrido. Amortiguadores telescópicos de doble efecto. Barra estabilizadora.
Suspensión trasera	Ballestas semielípticas y tampones de goma de limitación de recorrido. Amortiguadores telescópicos de doble efecto. Barra estabilizadora. Opcionales: ballestas parabólicas y suspensión neumática.
Embrague	Monodisco en seco, diámetro 11" (280mm)
Caja de velocidades	Tipo ZF 6S 400 O.D., mecánico 6 marchas. Overdrive. Predisposición para toma de fuerza. Opcional: cambio automatizado A Gile
Rines	De disco en acero 5.5" x 16"
Llantas	Radiales sin cámara 225/75R16 C
Capacidades de abastecimiento (en litros)	Aceite motor: 7,6 Caja de cambios 2,2 Eje trasero 3 Refrigeración 9
Sistema Eléctrico	Tensión: 12V Batería: 1 x 12V, 110 Ah Alternador: 110A (1540 W)
Cabina	<ul style="list-style-type: none"> • Semiavanzada y fija. • Monocasco de chapa estampada sobre 4 silent-blocks de goma e insonorizada. • Tratamiento de cataforesis y anticorrosión y antiabrasión de los bajos. • Faldón de protección perimetral. • Parabrisas laminado reforzado y atérmico. • Ventana trasera (opcional ventana ciega). • 3 asientos (conductor + 2 pasajeros) con cinturones de seguridad y reposacabezas. • Asiento del conductor con suspensión regulable en altura y peso, con soporte lumbar y reposabrazos.
Dotación de serie	<ul style="list-style-type: none"> • Electroventilador de 4 velocidades. • Inmovilizador antirobo. • Llave única para todos los servicios. • Preinstalación de radio con antena y altavoces • Eleva vidrios eléctricos. • Control de velocidad de cruce (cruise control) • Faros antiniebla integrados en la óptica principal. • Tacógrafo • Triángulos de emergencia (2) • Calzos de rueda (2)
Instrumentación	<ul style="list-style-type: none"> • Velocímetro y tacómetro. • Indicadores de nivel de combustible con testigo de reserva • Indicador temperatura del motor con testigo emergencia • Pantalla digital de cristal líquido. • Regulación de iluminación del panel. • Chequeo automático al poner contacto.



DIMENSIONES MÁXIMAS CARROZADO mm

	Corto	Largo
Caja (W)	4.497	5317
Voladizo Trasero (Z)	2.157	2377
Anchura máxima (S)		2350
Elevación máxima de las ruedas (G)		275
Longitud total (K)	6.905	7725

DIMENSIONES MÍNIMAS CARROZADO mm

	Corto	Largo
Caja (W)	4.107	4.927
Voladizo Trasero (Z)	1.767	1.987
Anchura máxima (S)		2.350
Elevación máxima de las ruedas (G)		275
Longitud total (K)	6.515	7.335

OPCIONALES

Cuadro de instrumentos confort con mensajes de aviso.

Alternador de 140 A (1960W) retrovisores calefactables.

Gancho de remolque.

Aire acondicionado

Airbag conductorm acompañantes y de ventana con pretensores de cinturones de seguridad.

El fabricante se reserva el derecho de actualizar la información sin incurrir en ninguna obligación.



NAVITRANS
para toda la vida

Acércate a nuestros concesionarios

BOGOTÁ

Avenida ciudad de Cali No. 17-10
Tel: (57) (1) 412 9009

MEDELLÍN

Carrera 42 No 24 - 100 interior 108, Itagüí
Tel: (57) (4) 277 1651

CALI

Cra 37 - No 14 - 181 Autopista Cali - Yumbo
Tel: (57) (2) 695 9000

DUITAMA

Sector Higuera KM 1 vía Paipa.
Tel: (57) (8) 763 0003