

# los elementos esenciales



5 versiones

habitáculo funcional volumen de carga de 8 m³ a 13 m³ 10 sistemas avanzados de ayuda a la conducción



robusto y atractivo



Con un renovado diseño exterior, el nuevo Renault Master reafirma su fuerte y moderna personalidad con un nuevo paragolpes frontal, nueva parrilla y una novedosa firma luminosa con DRL LED en forma de "C". Respondiendo aún mejor a las necesidades de los profesionales, resulta el socio ideal para fortalecer su negocio.



- 1. Nuevo cluster TFT
- 2. Sistema multimedia con replicación de smartphone



El interior del vehículo ha sido repensado para unificar el diseño, el confort y la practicidad. El nuevo tablero del Master integra: volante multifunción, clúster con computadora de a bordo y sistema multimedia con pantalla digital de 7"\*, para que tenga toda la información al alcance de la mano.







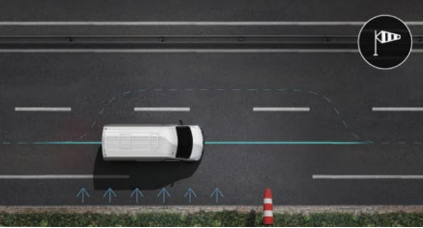


Disponible en versión bus, el nuevo Renault Master puede transportar hasta 16 personas en condiciones ideales: fácil accesibilidad al asiento gracias a su puerta lateral deslizante, butacas confortables y climatización delantera y trasera.



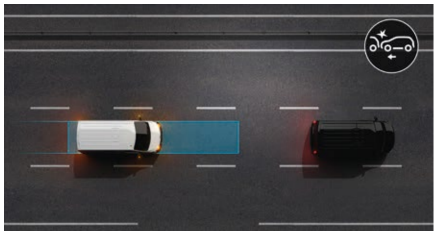
#### ESP y control de carga adaptativo (LAC)

El ESP le permite corregir la trayectoria del vehículo con el objetivo de evitar derrapes. El control de carga adaptativo identifica el cambio en la masa y el centro de gravedad del vehículo para optimizar la eficacia del frenado, la tracción y la estabilidad.



#### asistencia de estabilización (SWA)

Ayuda a mantener la trayectoria del utilitario por encima de los 70 km/h cuando se experimentan vientos laterales fuertes o al ser adelantado por un vehículo.

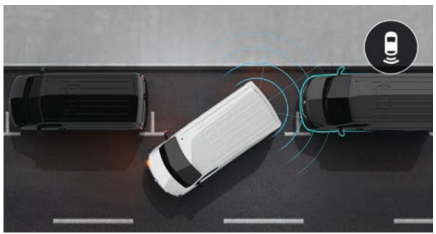


#### ABS con asistencia al frenado de emergencia (AFU)

La asistencia al frenado de emergencia (AFU) se activa cuando el conductor se apoya bruscamente sobre el pedal del freno. Funciona en conjunto con el sistema ABS para impedir el bloqueo de las ruedas al aplicar una presión suplementaria al sistema de frenado. Asimismo, aumenta la fuerza y reduce la distancia de frenado.

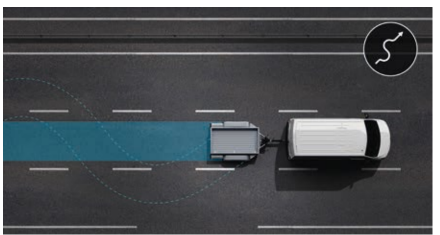
## sistemas avanzados de ayuda a la conducción

El nuevo Renault Master está equipado con diez sistemas innovadores y avanzados de ayuda a la conducción que le prometen un trayecto completamente seguro.



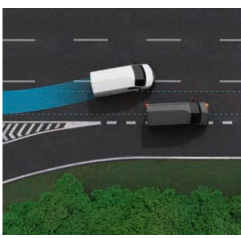
asistencia al estacionamiento en reversa

Los sensores facilitan la realización de maniobras, indicando, por medio de señales acústicas y visuales, la presencia de obstáculos detrás del vehículo.



control de balanceo de remolque

Le ayuda a controlar la trayectoria cuando se lleva un remolque. El sistema reduce su oscilación, sin límite de velocidad, mejorando la maniobrabilidad en condiciones difíciles debido a vientos transversales o al estado de la carretera.





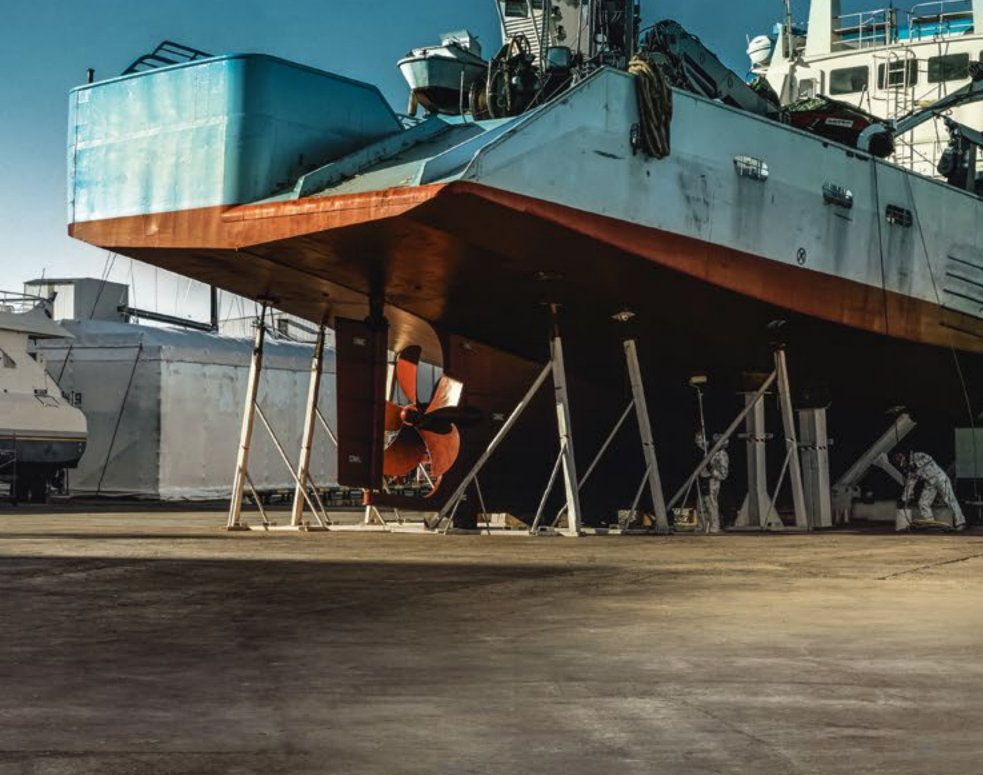
#### roll over mitigation

La atenuación del riesgo de volteo se logra cuando el riesgo de volcar es elevado, reduciendo y aumentando la estabilidad del vehículo. Estabilidad y sequridad en todas las circunstancias.



#### cámara de reversa

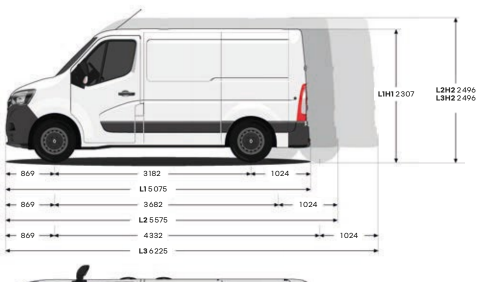
Retransmite sobre la pantalla una vista de lo que hay detrás del vehículo al introducir la marcha atrás. Los gálibos facilitan y aseguran las maniobras.



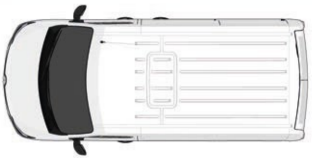


## dimensiones

## furgón tracción de chapa









#### Pesos y cargas del furgón de tracción (kg)

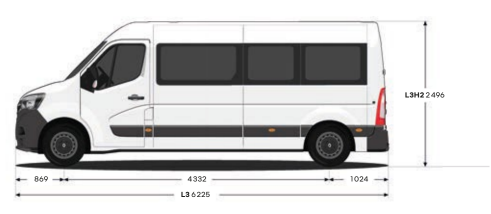
	Volumen útil (m³)	MMAC	3,5 t (std)	3,7 t (pro)	3,75 t (vidriado)
L1H1	8	MVODM mini <sup>(1)</sup>	1978	1950	-
		Carga útil máx. <sup>(2)</sup>	1522	1750	-
		Carga máx. eje delantero	1557	1582	-
		Carga máx. eje trasero	1943	1998	-
		Peso máx. remolcable (frenado/no frenado)	2000/750	NO REMOLCAR	-
L2H2	10,8	MVODM mini <sup>(1)</sup>	2049	2 0 7 9	2129
		Carga útil máx. <sup>(2)</sup>	1451	1621	1621
		Carga máx. eje delantero	1668	1718	1651
		Carga máx. eje trasero	1832	1982	2099
		Peso máx. remolcable (frenado/no frenado)	2000/750	NO REMOLCAR	NOREMOLCAR

#### Pesos y cargas del furgón de tracción (kg)

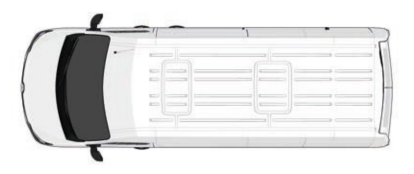
	Volume utile (m³)	MMAC	3.5 t (std)	3.7 t (pro)	3,75 t (vidriado)
L3H2	13	MVODM mini <sup>(1)</sup>	2125	2147	2173
		Carga útil máx. <sup>(2)</sup>	1375	1553	1577
		Carga máx. eje delantero	1668	1828	1651
		Carga máx. eje trasero	1832	1872	2099
		Peso máx. remolcable (frenado/no frenado)	2000/750	NO REMOLCA	R NOREMOLCAR

(1) La MVODM (masa al vacío en orden de marcha) corresponde al peso del vehículo sin conductor y con un tanque lleno al 90%. Este valor es para una versión de base y puede variar según los equipos y motorizaciones (hasta 330 kg). (2) La carga útil resulta de la diferencia entre la masa máxima autorizada en carga (MMAC) y la masa al vacío en orden de marcha (MVODM).

## furgón tracción vidriado









#### Dimensiones interiores del furgón de tracción (mm)

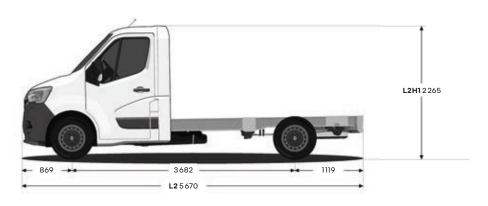
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	L1H1	L2H2	L3H2
Zona de carga			
Longitud útil	2606	3 083	3733
Ancho útil		1765	
Ancho entre arcos de rueda		1380	
Altura útil	1700	1894	1894
Puerta(s) lateral(es) deslizante(s)			
Ancho de la(s) puerta(s) lateral(es) deslizante(s)	1050	1270	1270
Altura de la(s) puerta(s) lateral(es) deslizante(s)	1581	1780	1780

#### Dimensiones interiores del furgón de tracción (mm)

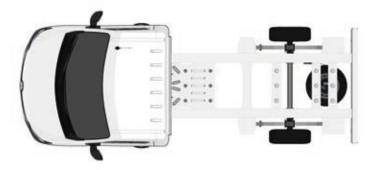
	L1H1	L2H2	L3H2
Puerta trasera			
Ancho (a 169 mm del piso)		1580	
Altura de la entrada	1627	1820	1820
Borde de carga	562	559	557

## dimensiones

## chasis tracción simple cabina









#### Pesos y cargas del chasis tracción simple cabina (kg)

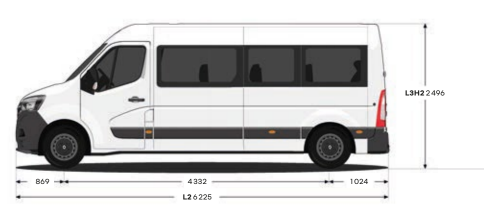
L2
3,5 t
1740
1760
1401
2 099
2000/750

(1) La MVODM (masa al vacío en orden de marcha) corresponde al peso del vehículo sin conductor y con un tanque lleno al 90%. Este valor es para una versión de base y puede varior según los equipos y motorizaciones (hasta 330 kg). (2) La carga útil resulta de la diferencia entre la masa máxima autorizada en carga (MMAC) y la masa al vacío en orden de marcha (MVODM).

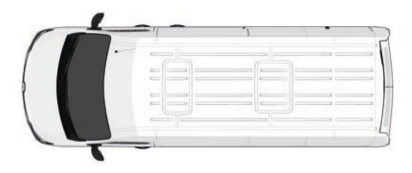
#### Dimensiones del chasis tracción simple cabina (mm)

	L2
Longitud máx. transitable	5 643
Longitud útil transitable (mín./máx.)	3184/3466
Altura de larguero	735/740
Ancho con retrovisor brazo grande	2654
Ancho útil transitable máx. (repetidor estándar/con repetidor brazo grande)	2170/2350

## bus 16 asientos









#### Pesos, cargas y dimensiones del bus 16 asientos

	L3H2
	3,75 t
Carga útil máx. (kg)	1242
Ancho entrada de la puerta lateral (mm)	1780

#### Pesos, cargas y dimensiones del bus 16 asientos

	L3H2
	3,75 t
Altura entrada de puerta lateral (mm)	1270
Altura entrada de puerta trasera (mm)	1820

## equipamientos y opciones

	Furgón			Minibus	Chasis/Cabina	
	L1H1	L2H2	L3H2	L3H2	L2H1	
Presentación exterior e interior						
Tapiceria de tela "Kairo Noir"		•	•	•		
Proyectores frontales con firma luminosa C-Shape			•	•	•	
Parrilla delantera con detalles cromados			•	•		
Tiras de protección lateral/Tiras de protección trasera		•	•	•		
Rueda de acero 16" con embellecedores «Mini»	•	•	•	•		
Retrovisores exteriores con intermitentes integrados		•	•	•	•	
Tercera luz de freno en puertas traseras	•	•	•	•	-	
Puertas traseras de chapa/acristaladas 180º	•/-	•/-	•/-	-/•	-	
Puertas traseras de chapa /acristaladas 270°	-	o/-	o/-	-	-	
Panel lateral derecho de chapa / Puerta lateral derecho de chapa	•	•	•	-	-	
Panel lateral derecho con vidrio fijo /Puerta lateral derecha con vidrio fijo	-	-	-	•	-	
Panel lateral izquierdo en chapa		•	•	-	-	
Panel lateral izquierdo con vidrio fijo	-	-	-	•	-	
Rejilla de protección detrás del conductor completa con Windowless Sheet			•	-	-	
Rejilla de protección detrás del conductor completa sin Windowless Sheet	-	-	-	-	•	
Sin barandilla detrás del conductor	-	-	-	•	-	
Comodidad y conveniencia						
Aire acondicionado				•	0	
Computadora de a bordo con Panel TFT en el clúster		•	•	•	•	
Asiento del conductor con ajuste de altura y lumbar					•	
Apoyacabezas delanteros con ajuste de altura (conductor y pasajeros)		•		•	•	
Volante con ajuste de profundidad				•	•	
Dirección electro-hidráulica	•		•	•	•	
Retrovisores exteriores con doble visión y ajuste eléctrico					•	
Iluminación en el compartimento de carga sobre las puertas traseras y la puerta lateral			•	-	-	
Toma de 12V en la cabina	•	•		•	•	
Cerraduras Eléctricas	•	•	•	•	•	
Llave con mando de bloqueo a distancia por radiofrecuencia	•		•	•	•	
Vidrios delanteros eléctricos	•	•	•	•	•	
Cámara de marcha atrás	0	0	0	0	-	
Sensor de reversa	0	0	0	0	-	
Control Crucero	•	•	•	•	-	
Seguridad						
Faros halógenos con regulación eléctrica de altura	•	•	•	•	•	
Luces diurnas LED (DRL)		•	•	•	•	
Airbags frontales	•	•		•		
Cinturones de seguridad delanteros retráctiles de 3 puntas		•	•	•	•	
ABS - Frenos con Sistema Antibloqueo		•		•		
AFU - Asistencia de frenada de emergencia			ı	•		
ESP - Control de Estabilidad					•	

	Furgón		Minibus	Chasis/Cabino	
	L1H1	L2H2	L3H2	L3H2	L2H1
Seguridad (suite)					
TCS - Control de tracción		•	•	•	
TSM - Control de giro del remolque		•		•	
LAC - Control de Carga Adaptativo		•	•	•	
RMI - Asistencia en maniobra de emergencia		•	•	•	
ROM - Ayuda de mitigación de vuelcos		•			
SWA - Asistente de viento cruzado		•			
CAR - Cierre centralizado automático al alcanzar los 6 km/h con desbloqueo en caso de colisión		•			
EGD - Asistente de agarre extendido		•	•	•	•
Anillos de sujeción en el compartimento de carga		•	•	-	-
Barra de protección lateral en puertas		•		•	
Cerradura de encendido con transpondedor					•
Faros antiniebla		•		•	0
Iluminación lateral exterior	-	-	-		-
Estepa homogénea (ubicada en la parte trasera, debajo del vehículo)		•			
Inviolabilidad del acceso al depósito de combustible					
Protector cárter del motor y caja de cambios			•		•
Corriente de temporización en el motor					•
Sistema GSI - Indicador de cambio de marcha		•			
Sistema OCS - Control de cambio de aceite para uso intensivo (Oil Control System)		•			
Luz de advertencia de nivel de aceite		•			
Sistema multimedia					
Previsión para radio (2 parlantes + antena + cableado)	•				
Multimedia Pioneer AVH-5180TV					0
Pantalla de 7" Touchscreen		•	•	•	0
Radio AM/FM y MP3 con interfaz Ipod/Iphone				•	0
Bluetooth® para audio y teléfono	-				0
Conectividad con Android Auto® y Apple Carplay®	•				0
Conexión USD (2.0 high speed - 1.5A)	•	•			o
Conexión de audio auxiliar			•	•	0
DVD Player	۰	•	0	0	0
TV Digital	٥	0	0	0	0
I USB-C	•	•	•		-
Packs Opcionales					
Pack Confort Pro: Aire acondicionado manual	-	-	-	-	-
Pack Lujo Pro: Aire acondicionado manual, Faros antiniebla, Control crucero y Limitador de velocidad, Pioneer AVH-5180TV Multimedia, Cámara y Sensor de reversa	-	-	-	-	-
Pack Lujo: Faros antiniebla, control crucero y limitador de velocidad, Pioneer AVH-2180TV Multimedia, Cámara y Sensor de reversa	ó	o	o	۰	-
Pack Lujo Chasis Cabina: Faros antiniebla, control crucero y limitador de velocidad, Pioneer AVH-2180TV Multimedia	-	-	-	-	0

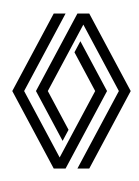
<sup>■=</sup> Serie o = Opcional -= No disponible

Android Auto® es una marca Google Inc. Apple CarPlay® es una marca Apple Inc.

## motores

	F	urgón			Minibus	Chasis/Cabina
	L1H1	L2H2	L3H2		L3H2	L2H1
Arquitectura	Tra	acción de	lantera, tipo furgon	eta, una puerta lateral corrediza y puerta trasera	doble	Tracción delantera, tipo chasis cabina sin implemento
Estructura				Cuerpo monobloque fabricado en acerc		
Motor						
Nombre				M9T GEN6 AdBlue		
Descripción	Motor diésel de 4 tiemp	pos de po	sición transversal -	· 4 cilindros en línea, refrigerado por agua con vas	o de expansión y sistema de red	ucción de emisiones activo
Tipo de potencia				Turbo		
Cilindrada				2,299		
Número de cilindros y válvulas				4 cilindros y 16 válvulas		
Diámetro por carrera				85x101,3		
Índice de compresión				16:1		
Potencia máxima (ISO/ABNT)				136 cv @3500rpm		
Torque máximo				360 N.m @1500rpm		
				Euro VI		
Norma de emisión			Dispositivos anti	polución (urea) Sistema SCR con uso de urea (AdE	llue) y filtro partícula (DPF)	
Transmisión						
Intercambio				Mecánica de 6 marchas		
Marchas				6 marchas adelante + 1 marcha atrás		
Tracción			Fren	te mediante 2 árboles transversales con juntas h	omocinéticas	
Dirección				,		
Dirección				Con asistencia Electro-Hidráulica		
Suspensión						
Suspensión delantera	Tipo Ma	сPhersor	n. brazo inferior rect	angular, barra estabilizadora, muelles helicoidale	es v amortiquadores hidráulicos	telescópicos
Suspensión trasera	,			dinales semielípticas con palas de acero y amort		
Frenos		-,			<u></u>	
Frenos delanteros				Freno hidráulico con discos ventilados		
Frenos traseros				Freno hidráulico con discos macizos		
Neumáticos y ruedas				110110111011000001110000111001200		
Neumáticos				225/65 R16		
Ruedas				Aro 6,5 Jx16 H2 5 66		
Combustible				A10 0,03X10112 0 00		
Tipo de combustible				Diesel S50/S10		
Depósito de combustible (litros)		100		Diesei 330/310	80	100
Depósito de combostible (litros)		100		28 L	80	100
Desempeño				20 L		
Velocidad máxima		145			144	145
Aceleración 0-100 km/h		17,1			19,8	17,1
Capacidades		17,1			19,0	17,1
Número de plazas	3:1conduc	ctor + 2 pc	asajeros	16:	conductor + 15 pasajeros	3:1 conductor + 2 pasajeros
Volúmen de carga	8 m³	10.8 m³	13 m³	1.000 lts	(Compartimiento de equipaje)	8 m³ (cubículo interior) 18 m³ (baúl)
Pesos (Kgs.)						
Peso del vehículo en órden de marcha	1978	2049	2125		2508	1740
Carga útil	1522	1451	1375		1242	1760
Peso bruto total		3500			3750	3500
					Sin remolque	2000/750
Capacidad máxima de tracción (CMT) con/sin control	20	00/750			Sirremoique	2000/750
Capacidad máxima de tracción (CMT) con/sin control  Garantía	20	00/750			Sirremoique	2000/750





## Continuá tu experiencia con la Renault Master en renault.com.uy

\*El período de garantía del vehículo 0km es de 3 años a partir de la fecha de entrega o hasta 100.000 km, lo que ocurra primero. El período de garantía de la batería es de 5 años. El fabricante se reserva el derecho a modificar sus modelos sin previo aviso, así como sus características y accesorios. La información aquí contenida y las fotografías, son reproducidas a título ilustrativo y carecen de carácter vinculante para el fabricante. Los tapizados -en caso que aplique- están fabricados en cuero automotriz o eco-Cuero.

Debido a los límites téonicos de impresión, los colores reproducidos en el presente documento pueden diferir ligeramente de los colores reales de la pintura, así como también la textura de los materiales utilizados en el interior de cada modelo. Consulte en la red de concesionarios oficiales Renault sobre las características y especificaciones técnicas de los vehículos que se comercializan en la República Oriental del Uruguay, las cuales pueden variar respecto a las indicadas en el presente. Reservados todos los derechos. La reproducción, bajo cualquier medio, está prohibida sin la previa autorización escrita de Santa Rosa Uruguay S.A.

IMPORTADOR CERTIFICADO



F X renault.com.uy

