

RENAULT KANGOO EXPRESS



Novedad:

1. Calidad de nuevo. 2. Suceso reciente del que se da noticia.



El nuevo Renault Kangoo Express será la herramienta de trabajo más versátil y moderna que aportará al desarrollo de tus proyectos. Con avanzada tecnología en seguridad, nuevos motores, diseño amplio y equipamiento útil, será el compañero ideal para extender los horizontes de tu empresa. **El nuevo Renault Kangoo Express también te acompañará en tus momentos de diversión y descanso.**



Versátil:

Capaz de adaptarse con facilidad y rapidez a diversas funciones.



Diseño simple, con dimensiones ideales que facilitarán la carga y descarga. Grandes paragolpes que protegen la carrocería y las ópticas. Configuración aerodinámica estudiada tanto para optimizar el consumo como para responder en condiciones climáticas adversas.

Funcional:

Dicho de una cosa: Diseñada u organizada atendiendo, sobre todo, a la facilidad, utilidad y comodidad de su empleo.

Detalles pensados en la experiencia de manejo: espejos retrovisores de mayor tamaño con comando eléctrico para una mejor visibilidad, proyectores con ajuste de altura desde el interior para no encandilar con el vehículo cargado y la exclusiva estética que presenta la Nueva Identidad Renault.



Conducir:

1. Transportar a alguien o algo de una parte a otra. 2. Guiar o dirigir un negocio.



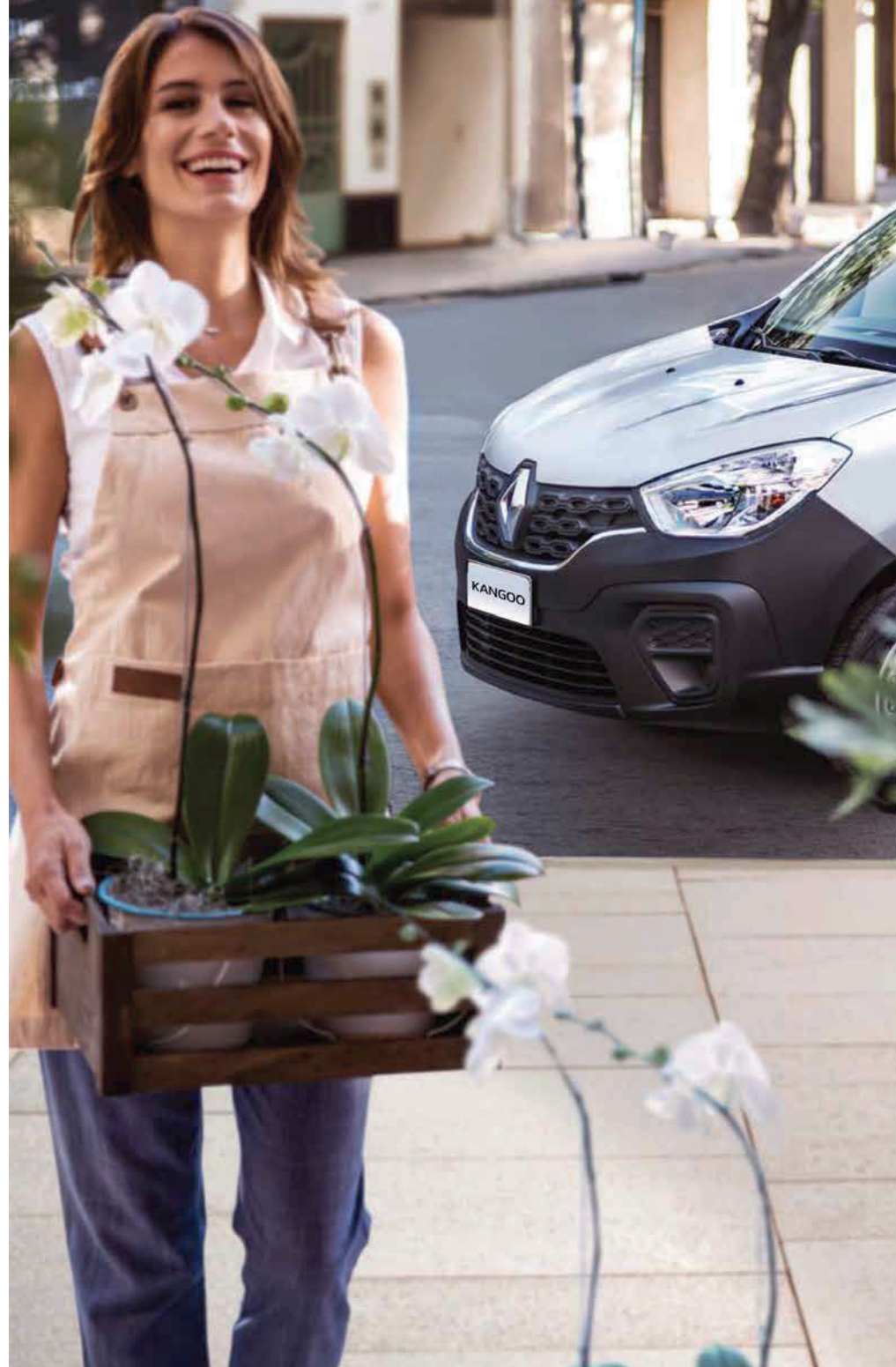
Comodidad y control para gestionar tu negocio desde el momento en que te instales: ajuste del volante en altura asociado con el ajuste de la butaca, alarma visual y sonora de uso del cinturón de seguridad, indicador del cambio de marcha que asegurará eficiencia en el consumo, control de velocidad crucero y limitador de velocidad, sensor de estacionamiento y cámara trasera que te asistirán en las maniobras de reversa.

Transportar:

Llevar a alguien o algo de un lugar a otro.

Espacio para carga optimizado al máximo.

Capacidad de carga de 3300 dm³ con posibilidad de aumentarla a 3900 dm³ o de transportar elementos de hasta 3.09 m de longitud con la opción Easy Seat, que permite extraer el asiento del pasajero. Fácil acceso con funcionalidad asegurada: puertas traseras 1/3 con ángulo de apertura de 90° a 180° y amplias puertas laterales corredizas.



Control:

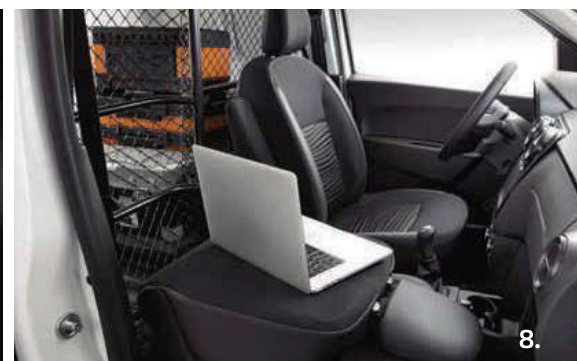
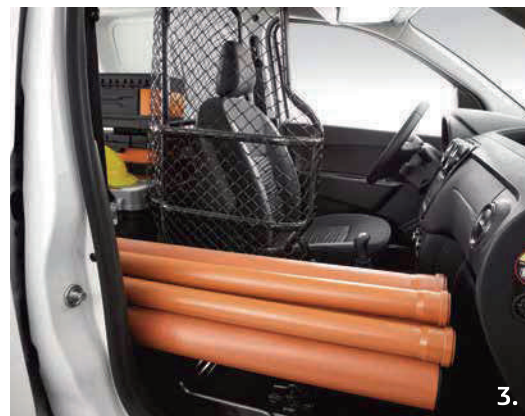
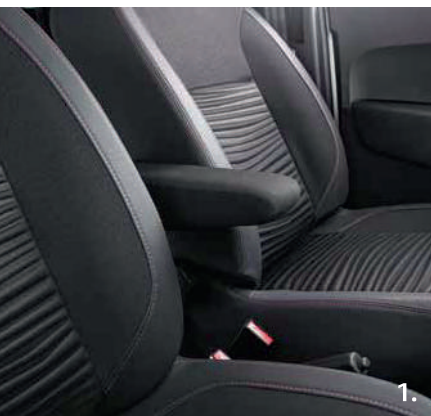
Tablero o panel donde se encuentran los mandos.



Movilidad Sustentable. El Eco-Mode permitirá mantener un reducido consumo de combustible, colaborando en la protección del medio ambiente. Las funciones Eco-Coaching y Eco-Scoring te guiarán en la mejora del estilo de conducción optimizando el consumo y las variables que inciden en el costo de mantenimiento.

Orden:

Colocación de las cosas en el lugar que les corresponde.

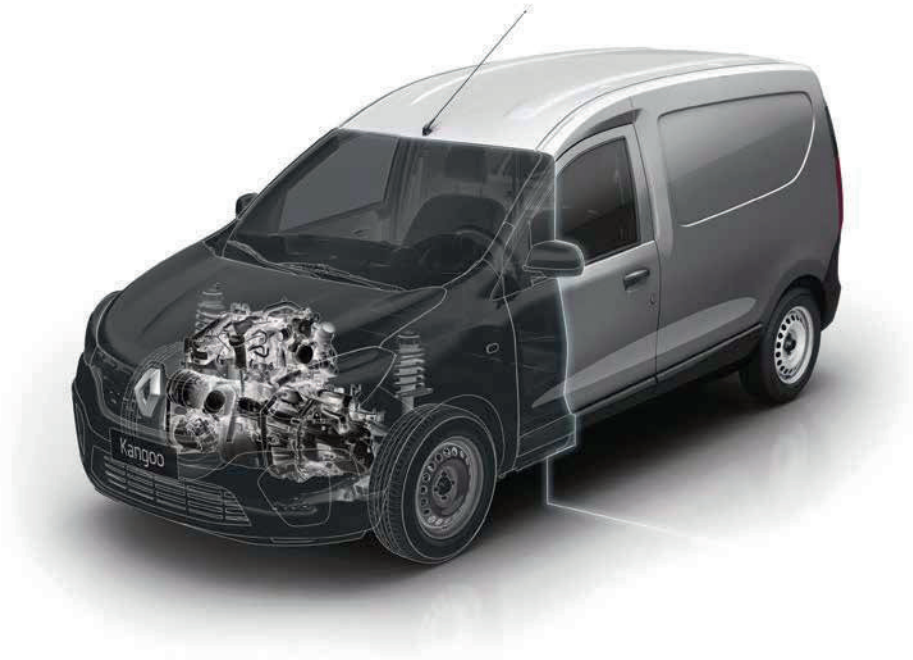


Espacio y confort rodearán al conductor manteniendo la cabina en orden resguardando todos tus documentos y elementos de trabajo. Espacios pensados y diseñados para acomodar desde una notebook hasta grandes guantes de trabajo. Desde herramientas o papeles hasta una botella de 1 litro y medio con una base doble para apoyar vasos o latas.

1. Apoyabrazos y regulación de altura del asiento del conductor y del volante.
2. Asientos traseros con modularidad 1/3
3. Easy Seat: permite ampliar la capacidad de carga hasta 3900 dm³ y hasta 3.09 m de longitud.
4. Limitador de velocidad, control de velocidad crucero y Eco-Mode.
5. Rack de techo con espacio para papeles y herramientas.
6. Tablero de fácil lectura, con computadora a bordo.
7. Retrovisores exteriores con comando eléctrico, control de estabilidad y sensor de estacionamiento trasero.
8. Grilla de separación pivotante con función Easy Seat.

Motorización

Motor de última generación, más potente, más liviano, con más de 20 componentes nuevos desarrollados especialmente. Excelente relación consumo / potencia. Menor emisión de CO₂



Motor Diesel

1.5 L, consumo (ciclo combinado ruta/ciudad) 4.9 L cada 100 km, capacidad del tanque de combustible 50 L, autonomía 1000 km, potencia 89 CV a 4000 r.p.m., torque máximo 220 Nm a 1750 r.p.m.

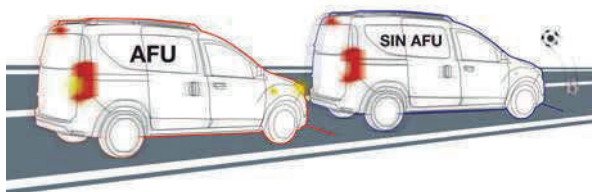
Seguridad

Un completo menú de seguridad desarrollado especialmente para proteger a los ocupantes y la carga transportada. Airbags frontales delanteros, aviso de cinturón de seguridad sin colocar para el conductor, alarma de puerta mal cerrada, cierre automático de puertas en rodaje. Controles electrónicos de estabilidad y tracción, asistencias al arranque en pendiente y al frenado de urgencia, frenos con ABS y tercera luz de stop; se complementan con un diseño aerodinámico que asegura la estabilidad más el robusto eje trasero que se adapta a cualquier camino.



ESP

Control de estabilidad electrónico que ayuda a maniobrar y mantener el control del vehículo en situaciones críticas de pérdida de adherencia o desvío de la trayectoria deseada.



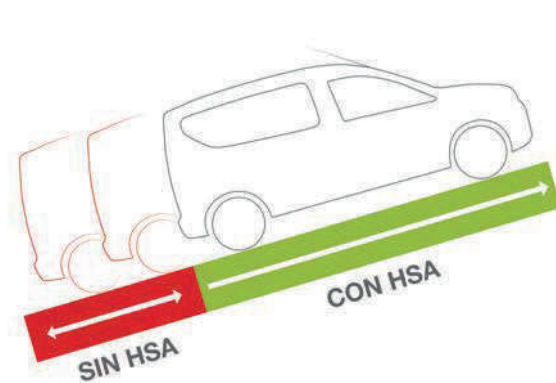
AFU

Asistencia al Frenado de Urgencia. Al detectar una frenada brusca aplica la máxima presión de frenado y enciende las balizas automáticamente.



ABS y EBD

Se activa ante una frenada brusca evitando que el auto patine al bloquear las ruedas. Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD) que distribuye la fuerza de frenado aplicada en cada neumático según las condiciones de carga del vehículo.



HSA

Asistente de arranque en pendiente, inmoviliza al vehículo por 3 segundos para facilitar el arranque en subidas.

Versiones

CONFORT



Llantas de Acero de 15"
con embellecedor

Exterior

Llantas de acero de 15"
con embellecedor
Neumáticos 185/65 R15
Puerta lateral corrediza
Puertas traseras asimétricas
con apertura 90° / 180°
Rueda de auxilio 185/65 R15 gris
DRL

Interior

Anillos de amarre de carga x 4
Parasoles con bolsillo
Partición tubular

Tecnología y confort

Aire acondicionado con filtro
de polen

Sistema multimedia

Comando satelital
Parlantes x 2
Radio con USB, salida AUX
y conectividad Bluetooth
para telefonía y audio, 1 DIN

Seguridad

Airbags frontales delanteros
Alarma de luces encendidas
Asistencia de Arranque
en Pendiente (HSA)
Asistencia a Frenado
de Urgencia (AFU)
Aviso de cinturón de seguridad
sin colocar para el conductor
Cinturones de seguridad
delanteros ajustables en altura
con limitador de esfuerzo
Control Electrónico
de Estabilidad (ESP)
Control de Tracción (TRC)
Desconexión del airbag
del pasajero
Distribuidor Electrónico de la
Fuerza de Frenado (EBD)
Frenos con ABS
Tercera luz de stop

Colores disponibles



BLANCO GLACIAR (369)



GRIS ESTRELLA (KNH)



GRIS CUARZO (KNS)



ROJO VIVO (727)

Accesorios



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.

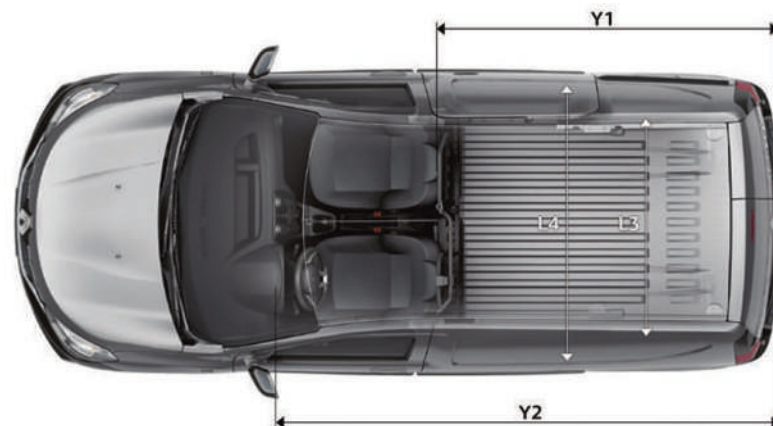
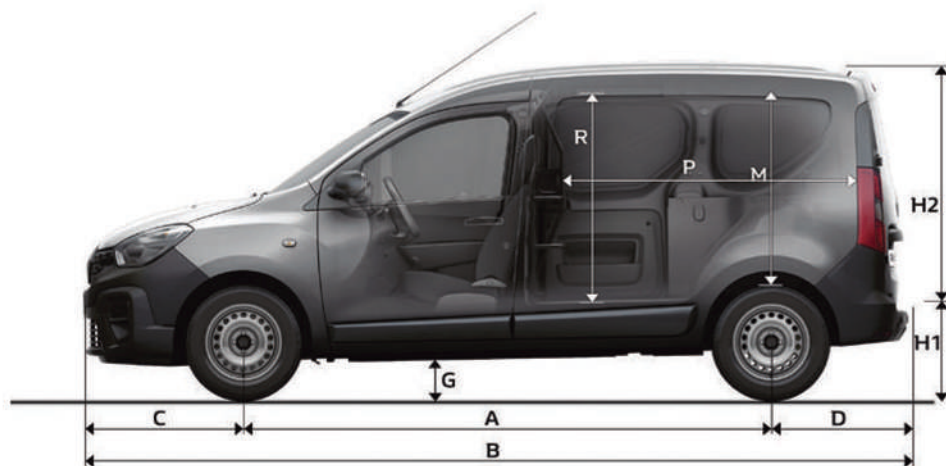
01. Cubrealfombras. 02. Galería de techo. 03. Barras transversales. 04. Protección para el piso de cargas. 05. Kit de seguridad. 06. Tuercas de seguridad. 07. Apoyabrazos.

*Imágenes meramente ilustrativas. Accesorios no incluidos, consulte con su asesor de ventas.

Ficha Técnica

KANGOO EXPRESS 1.5 dCi 90	
MOTOR	1.5 K9K 612 g5
Cilindrada [cm³]	1461
Diámetro x carrera	76 x 80.5
Cantidad de cilindros / válvulas	4 / 8
Compresión	15.2 : 1
Potencia máxima [CV @ rpm]	89 @ 3750
Torque máximo [Nm @ rpm]	220 @ 1750
Tipo de inyección	Directa con Common Rail + turbo
Tracción	Delantera
Norma de emisión de gases	Euro 5
Distribución	Correa
Combustible	Diesel grado 3
DIMENSIONES Y CAPACIDADES	
Largo [mm]	4397
Ancho con espejos [mm]	2004
Alto [mm]	1806
Distancia entre ejes [mm]	2808
Carga útil (kg)	750
Peso en orden de marcha (kg)	1305
Peso bruto total (kg)	1973
Peso máximo remolque sin freno / con freno (kg)	640 / 1200
Capacidad del tanque de combustible (L)	50
DIRECCIÓN	
Dirección Asistida	Con asistencia electrohidráulica
TRANSMISIÓN	
Tipo	Manual de 5 velocidades
Indicador de pasaje de marchas (GSI)	X
Modo de conducción ecológico (ECO MODE)	X
SUSPENSIÓN	
Delantera	Tipo Mc Pherson con resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos presurizados con N ₂ con freno hidráulico, y barra estabilizadora.
Trasera	Eje semirrigido con resortes helicoidales progresivos, amortiguadores tubulares telescópicos hidráulicos presurizados con N ₂ .
FRENOS	
Delanteros	Discos ventilados de 280 mm de diámetro
Traseros	Tambor de 229.5 mm de diámetro

Dimensiones

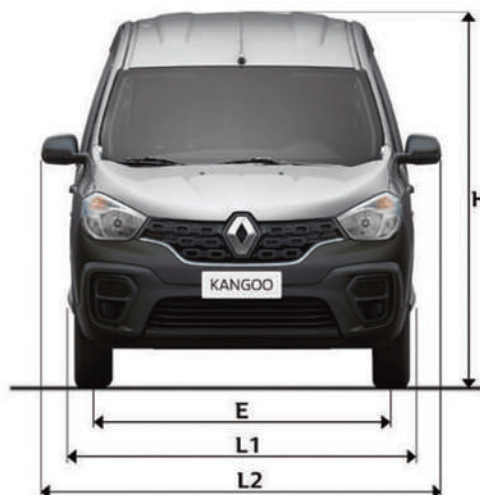


VOLUMEN (dm³)

Configuración 2 asientos	3300
Configuración 2 asientos (con Easy Seat)	3900

DIMENSIONES (mm)

A	Distancia entre ejes	2808
B	Largo total	4397
C	Voladizo delantero	840
D	Voladizo trasero	749
E	Trocha delantera	1490
F	Trocha trasera	1498
G	Distancia al suelo del vehículo vacío	186
H	Altura del vehículo vacío sin/con barras de techo	1806/1847
H1	Altura a la base de la puerta trasera	551
H2	Altura máxima de la puerta trasera	1098
L1/L2	Ancho total sin/con retrovisores	1760/2003.5
L3	Ancho interior entre cubreruedas	1170
L4	Ancho máximo de carga	1441
M	Altura máxima de carga	1233
N1	Ancho de la apertura de la puerta trasera (base parte interior)	1172
N2	Ancho de la apertura de la puerta trasera (a 1 m del suelo de carga)	1170
P	Ancho de la apertura de la puerta lateral corrediza	717
R	Altura de la apertura de la puerta lateral corrediza	1046
Y1	Longitud de carga máxima con partición tubular	1866
Y2	Longitud de carga máxima con Easy Seat extraído	3092



Equipamiento

CONFORT	
EXTERIOR	2 asientos
Llantas	Acero de 15" con embellecedor
Neumáticos	185/65 R15
Rueda de auxilio	185/65 R15 gris
DRL	X
Puertas laterales corredizas	1
Puertas traseras asimétricas con apertura 90° / 180°	Cerradas
INTERIOR	
Anillos de amarre de carga	8
Parasoles con bolsillo	X
Partición	Tubular
Rack de techo portaobjetos	X
TECNOLOGÍA Y CONFORT	
Aire acondicionado con filtro de polen	X
Cierre centralizado de puertas con mando a distancia	X
Display de información múltiple	X
Levantacristales delanteros con comando eléctrico	X
Sensor de estacionamiento	X

Equipamiento

	CONFORT
SISTEMA MULTIMEDIA	2 asientos
Comando satelital	X
Parlantes	2
Radio con USB, salida AUX y conectividad Bluetooth para telefonía y audio	2 DIN
Tomas de 12 V	1
SEGURIDAD	
Airbags frontales delanteros	X
Alarma de luces encendidas	X
Alarma de puerta mal cerrada	X
Asistencia de arranque en pendiente (HSA)	X
Asistencia a Frenado de Urgencia (AFU)	X
Aviso de cinturón de seguridad sin colocar para el conductor	X
Cierre automático de puertas en rodaje	X
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura con limitador de esfuerzo	X
Control Electrónico de Estabilidad (ESP)	X
Control de Tracción (ASR)	X
Desconexión del airbag del pasajero	X
Frenos con ABS y Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD)	X
Tercera luz de stop	X

Nuevo
Renault KANGOO Express
Recargado de proyectos



Continuá tu experiencia con Renault Kangoo en
www.renault.com.py



*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 a partir de la fecha de entrega o 100.000 km, lo que ocurra primero. El fabricante se reserva el derecho a modificar sus modelos sin previo aviso, así como sus características y accesorios. La información contenida y las fotografías reproducidas en el presente son solo a título ilustrativo y carecen de carácter vinculante para el fabricante. Los tapizados – en caso que se aplique – están fabricados en cuero automotriz o eco-cuero. Debido a los límites técnicos 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, las cuales pueden variar respecto a las indicadas en el presente. Reservados todos los derechos. La reproducción, bajo alguna forma o por algún medio, está prohibida sin la previa autorización escrita de Santa Rosa Paraguay S.A.