

# RENAULT KANGOO E-TECH

100% eléctrica



# un utilitario 100% eléctrico

Disfrutá de hasta 800kg de capacidad de carga y de 300 km de autonomía<sup>(1)</sup>.



**puerta lateral  
deslizante**

**hasta 4,3 m<sup>3</sup>  
y 800 kg de  
capacidad  
de carga**

**sistema  
multimedia de 8"**

**4 airbags, ESP,  
TCS y HSA**

**carga rápida  
DC de 80 kW**

**300 km de  
autonomía**

(1) autonomía bajo la norma WLTP

# **menú**

**01. capacidad utilitaria**

**02. tecnología**

**03. seguridad**

**04. autonomía y recarga**

**05. personalización**

## carga fácil

Gracias a un volumen de carga de 4,3 m<sup>3</sup>, encontrarás lugar para cargar lo que sea necesario y facilitar tu trabajo en el día a día. Puedes transportar una carga de hasta 800kg de peso máximo.



En la parte delantera, numerosos compartimentos de almacenamiento te permitirán tener siempre a mano cascos, guantes y otras herramientas. Encontrarás espacios útiles de guardado con capacidad de 21,8 L y un compartimiento superior de 1,5 L con puerto USB.



rack de techo de 21,8 L



compartimento superior de 1,5 L con puerto USB

# tecnologías que facilitan tu día a día

**Con la pantalla multimedia inalámbrica Easy Link de 8", vas a tener una experiencia mucho más conectada y segura, con compatibilidad Android Auto® y Apple Car Play®. Además, cuenta con un panel de instrumentos 100% digital. Con tu Renault Kangoo E-Tech 100% eléctrica, podrás estacionar de manera segura gracias a su cámara de estacionamiento trasera, una función valorable en un vehículo de trabajo.**



duplicación de smartphone inalámbrica, mediante sistema multimedia Easy Link de 8" con navegación

Soporte para móvil no incluido.

Android Auto™ es marca registrada de Google Inc. Apple Car Play™ es marca registrada de Apple Inc.

# seguridad

**Renault Kangoo E-Tech  
100% eléctrica proporciona una  
experiencia completamente segura  
para el conductor y su acompañante  
gracias a sus 4 airbags,  
control de estabilidad (ESP),  
control de tracción (TCS)  
y asistencia de arranque  
en pendiente (HSA).**



# hasta 300 km de autonomía<sup>(1)</sup>

Con su estilo de conducción suave, ágil y dinámico, la versión E-Tech 100% eléctrica es el vehículo ideal para pasarse a la electromovilidad disfrutando de todas las innovaciones y el equipamiento de Renault Kangoo E-Tech 100% eléctrica.

Cuenta con una batería de iones de litio con capacidad de 45 kWh y un motor eléctrico de 90 kW<sup>(1)</sup> para una autonomía de hasta 300 km<sup>(2)</sup>.



podrás optar el modo eco para obtener la máxima autonomía o disfrutar del modo normal, que ofrece un rendimiento dinámico

**frenado regenerativo**  
con Renault Kangoo E-Tech 100% eléctrica, la energía producida en cada desaceleración recarga la batería. los 3 modos de frenado regenerativo te permiten optimizar la recuperación de energía en función de las condiciones de circulación

**modo eco**  
el modo eco optimiza la autonomía gracias a la función electrónica, que limita la potencia del motor a 55 kW y la velocidad máxima a 110 km/h. la activación/desactivación se realiza simplemente pulsando un botón ubicado en el tablero de mando

(1) que proporciona un torque de 245Nm  
(2) autonomía bajo la norma WLTP

# recargá con facilidad

**Siempre tendrás acceso a una amplia gama de opciones para recargar en el hogar, en el trabajo, de viaje o en cualquier otro lugar.**



Renault Kangoo E-Tech 100% eléctrica

**Renault Kangoo E-Tech 100% eléctrica incluye un cable de modo 3 para usar en recarga doméstica<sup>(1)</sup> o en un punto de recarga público.**

**cargá en tu casa, en el trabajo o en otro lado**

recargá Renault Kangoo E-Tech 100% eléctrica fácilmente en la red doméstica gracias al wallbox doméstico

**cargá en la vía pública**

para los trayectos más extensos, recuperá hasta 300 km de autonomía en 45 minutos en un punto de recarga rápida





## doméstica

## pública

### punto de carga doméstico

7,4 kW

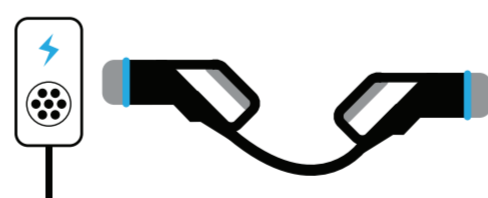
cable de modo 3 incluido con la compra



### punto público de carga

22 kW

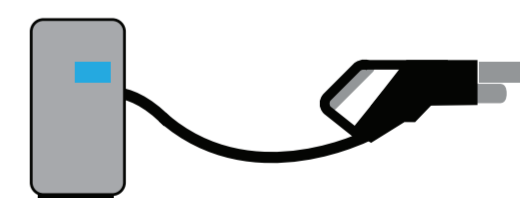
cable de modo 3 incluido con la compra



### punto de carga rápida

80 kW

cable conectado al punto de carga



### batería de 45 kWh<sup>(3)</sup>

1h 10 min para 50 km  
5h para 170 km  
7h 30 min para 300 km

### batería de 45 kWh<sup>(3)</sup>

24 min para 50 km  
1h 30 min para 170 km  
2h 30 min para 300 km

### batería de 45 kWh<sup>(3)</sup>

6 min para 50 km  
30 min para 170 km  
1h 25 min para 300 km

## 07. personalización

# color



### blanco mineral

#### equipamiento

- llantas de acero de 16"
- tomas de 12 V en la parte delantera y en la zona de carga
- tapizados de tela
- sensores de estacionamiento traseros (4 sensores)
- tablero TFT en color de 4,2"
- sistema multimedia de 8" Easy Link
- panel de instrumentos 100% digital
- luces de circulación diurna LED (DRL)
- espejos retrovisores eléctricos con repetidores de giro
- 4 airbags
- sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)
- modo de conducción eco
- 3 niveles de freno regenerativo
- ESP, TCS y HSA
- iluminación en zona de carga
- climatizador automático y digital

\* pintura no metalizada  
fotografías no vinculantes

## 07. personalización

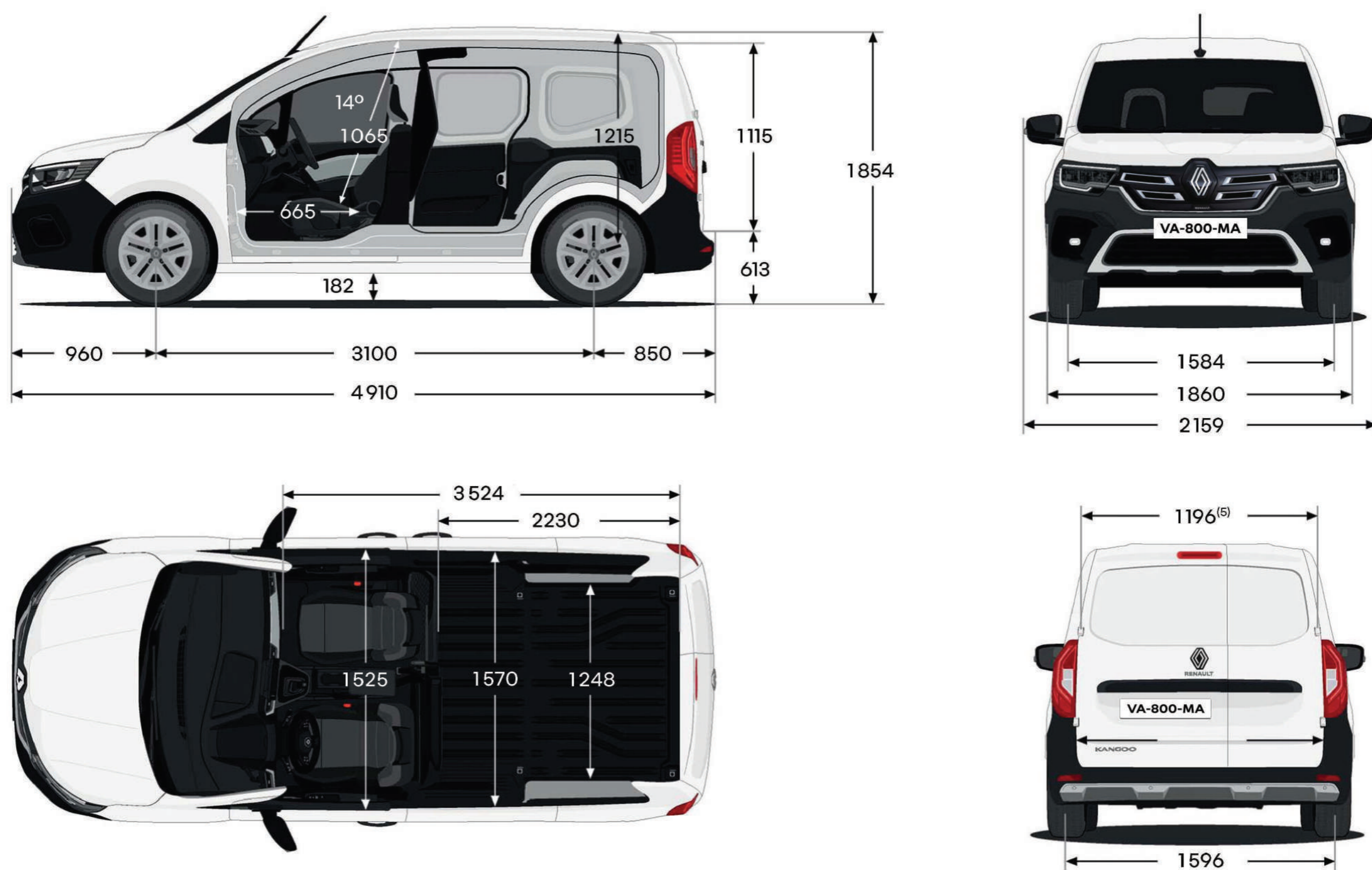
# motor E-Tech

<b>AC 22 kW</b>	
<b>tipo de batería (kWh)</b>	
batería de iones de litio de 45 kWh con sistema de refrigeración y cargador de corriente continua de 80 kW	
<b>potencia kW (cv) / modo ecológico</b>	
90 kW (120cv) / 55 kW (75cv)	
<b>velocidad máxima (km/h)</b>	
135 km/h	
<b>autonomía WLTP (km)<sup>(1)</sup></b>	
hasta 300km*	
<b>0 - 100 km/h (s)</b>	
12,6	
<b>rodado</b>	
205/60 R16	

(1) WLTP (procedimiento de ensayo de vehículos ligeros armonizado a nivel mundial): este nuevo protocolo produce resultados mucho más parecidos a los observados durante los trayectos diarios que el protocolo NEDC.

# dimensiones y volúmenes

## Kangoo E-Tech 100% eléctrica



### volumen de carga (dm<sup>3</sup>)

con soporte fijo

4300

### pesos y cargas (kg)

eléctrico

peso bruto del vehículo

2490

peso en vacío (MVODM)

1713

carga útil máxima

800

### masa máxima remolcable

(con freno/sin freno)

1500/750



se han tomado todas las precauciones necesarias para garantizar que los contenidos de este folleto fueran exactos y estuvieran actualizados en el momento de su divulgación. Este documento se ha realizado a partir de modelos de preproducción y prototipos. de acuerdo con su política de mejora continua de los productos, Renault se reserva el derecho de modificar en cualquier momento las especificaciones, los vehículos y los accesorios descritos y presentados. Dichas modificaciones se comunican a los concesionarios de Renault tan pronto como es posible. En función del país de venta, las versiones pueden diferir y algunos equipamientos pueden no estar disponibles (estándar, opcionales o accesorios). Póngase en contacto con su concesionario más cercano para recibir la información más reciente. Por razones técnicas de impresión, los colores que aparecen en este documento pueden diferir ligeramente de los colores reales de la pintura o del equipamiento interior. Todos los derechos reservados. prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación, en cualquier formato y por cualquier medio, sin autorización previa y por escrito de Renault.

Publicis - Créditos de las fotos: M. Hanisch, M. Trautmann, A. Taquet, L. Escobar, Prodigious, © Renault Marketing 3D-Commerce - Web FR® - mayo de 2023

Renault s.a.s., una sociedad por acciones simplificada francesa con un capital social de 533.941.113,00 euros/122-122 bis avenue du Général Leclerc - 92100 Boulogne-Billancourt Cedex - Inscripta en el Registro Mercantil de Nanterre con el N° B 780 129 987 / Tel.: 0806 00 20 20.

garantía de 2 años/100.000km + 8 años/160.000Km para la batería



# Renault Pro+

[renault.com.ar](https://www.renault.com.ar)