

RENAULT KANGOO



disponibile in versione
E-Tech 100% electric
e con motore termico (benzina e diesel)



il multispazio familiare

Uno spazio modulabile in grado di adattarsi sempre alle tue esigenze, con 775 L di volume minimo del bagagliaio, 49 L di pratici vani portaoggetti, 14 sistemi avanzati di assistenza alla guida. Anche in versione E-Tech 100% electric.



Scopri la massima espressione del comfort con Renault Kangoo.

775 L di volume minimo del bagagliaio

49 L di vani portaoggetti

versione E-Tech 100% electric

sedile posteriore ribaltabile 2/3-1/3

barre da tetto modificabili senza attrezzi

14 sistemi di assistenza alla guida

menu interattivo

01. design

02. praticità

03. modularità

04. multimedia

05. autonomia e ricarica

**06. sistemi avanzati
di assistenza alla guida**

07. personalizzazione

l'evoluzione di un'icona

Forme pulite, linee dinamiche, spalle generose e cerchi robusti, lo stile di Renault Kangoo reinventato in chiave moderna.



Le sue nuove luci LED, con firma luminosa C-Shape, creano un'identità spiccata e immediatamente riconoscibile.



[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

[menu ↑](#)

praticità e comfort

Tutto è stato studiato per rendere più agevole l'ingresso a bordo: dalla larghezza delle porte laterali scorrevoli (615 mm) fino all'apertura delle porte anteriori a 90°.

Accomodatevi a bordo di Kangoo e scopri il sedile del conducente con regolazione lombare⁽¹⁾, il sedile posteriore ribaltabile 2/3-1/3 e il nuovo cruscotto ergonomico ed elegante.



La versione E-Tech 100% electric mette a tua disposizione il volante e il parabrezza riscaldabili, senza alcun impatto sull'autonomia del veicolo.



49 L di vani portaoggetti, prese USB, tasche e ripiani ribaltabili ti consentono di trasportare sempre tutto il necessario e godere appieno ogni tuo viaggio.



2 porte USB e 1 presa 12 V per i passeggeri posteriori



cassetto scorrevole easy life da 7 litri

(1) disponibile di serie sulle versioni techno.

[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

infinite possibilità

La soglia del bagagliaio bassa e la modularità dello spazio interno rendono le operazioni di carico agevoli e pratiche.



volume di carico fino a 3 500 L per la versione con motore termico e fino a 2 500 L per la versione E-Tech 100% electric

I sedili posteriori ribaltabili in configurazione 2/3-1/3 creano insieme al sedile del passeggero ribaltabile* una superficie di carico piatta che si estende fino a 2,7 metri.



lunghezza del carico fino a 2,7 metri

Le innovative barre da tetto possono essere trasformate in barre portartutto longitudinali senza l'uso di attrezzi per permetterti di aumentare la capacità di carico.



barre da tetto modulari, tetto modificabile senza attrezzi



fino a 2,7 m di superficie di carico piatta e fino a 3 500 L di volume di carico con sedile passeggero e sedili posteriori ribaltati⁽¹⁾

(1) disponibili solo su versioni con motore termico.

[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

[menu ↑](#)

connettività pratica

Grazie al mirroring wireless, compatibile con Android Auto™⁽¹⁾ e Apple CarPlay™⁽²⁾ puoi collegare il tuo smartphone al sistema multimediale senza bisogno di alcun cavo.



Touchscreen da 8", caricabatterie a induzione, sistema di navigazione integrato e servizi connessi. Tutto è pensato per rendere più semplice e sicura la tua esperienza di guida.



sistema di navigazione con individuazione delle colonnine di ricarica o delle stazioni di rifornimento di carburante⁽³⁾



caricatore smartphone a induzione

(1) Android Auto™ è un marchio di Google Inc.
(2) Apple CarPlay™ è un marchio di Apple Inc.
(3) a seconda della versione.

[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

fino a 285 km di autonomia

Scopri le caratteristiche innovative e i vantaggi di Renault Kangoo anche nel totale rispetto dell'ambiente grazie alla versione E-Tech 100% electric: zero emissioni e zero rumore.

Kangoo E-Tech 100% electric è equipaggiato di serie con una batteria agli ioni di litio da 45 kWh sfruttabile al 100%, un caricatore di bordo di serie da 80 kW DC e un motore elettrico da 90 kW.



Le 3 modalità di frenata rigenerativa e la pompa di calore ti consentono di ottimizzare l'autonomia. L'app MyRenault ti permette inoltre di preconditionare l'abitacolo e programmare la ricarica da remoto. Grazie alla ricarica rapida bastano appena 27 minuti per recuperare 170 km.

programmazione della ricarica

Puoi ridurre i costi di utilizzo di Renault Kangoo E-Tech 100% electric programmando la ricarica per le ore in cui il prezzo dell'elettricità è minore.

frenata rigenerativa

L'energia generata da ogni decelerazione o dall'utilizzo dei freni ricarica la batteria di Renault Kangoo E-Tech 100% electric. Le 3 modalità di frenata rigenerativa ti consentono di ottimizzare il recupero di energia in funzione delle condizioni del traffico.

eco mode

L'eco mode ottimizza l'autonomia mediante una gestione elettronica che limita la potenza del motore a 56 kW e la velocità massima a 110 km/h. Per attivare e disattivare l'eco mode è sufficiente premere l'apposito pulsante presente sul cruscotto.

precondizionamento

La funzione di preconditionamento si controlla da remoto mediante l'app My Renault e consente di riscaldare l'abitacolo in inverno e avviare la climatizzazione in estate. L'ideale è utilizzare il sistema quando il veicolo è collegato alla rete elettrica, perché l'energia necessaria viene fornita dalla stazione di ricarica senza incidere sulla batteria.

(1) WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures): rispetto al protocollo NEDC, questo nuovo protocollo permette di ottenere risultati molto più vicini a quelli rilevati durante il normale utilizzo quotidiano del veicolo.

si ricarica con semplicità

Renault mette a tua disposizione un'ampia gamma di soluzioni per la ricarica a casa, al lavoro, in viaggio e in tante altre situazioni.



Renault Kangoo E-Tech 100% electric è dotato di serie di un cavo mode 3 utilizzabile per la ricarica mediante wallbox o presso colonnine di ricarica pubbliche.

in viaggio

Parti insieme alla tua famiglia in tutta tranquillità: una vasta rete di colonnine pubbliche ti consente di ricaricare ovunque il tuo Kangoo E-Tech 100% electric.

Mobilize charge pass

Con **Mobilize charge pass**, puoi ricaricare facilmente il tuo Kangoo E-Tech 100% electric presso la più vasta rete europea di colonnine pubbliche. Quando sei in viaggio, l'**app My Renault** localizza immediatamente la colonnina disponibile più vicina. Puoi persino conoscerne la potenza, il prezzo della ricarica e il tipo di presa. Segui l'itinerario indicato e, una volta giunto sul posto, puoi avviare la ricarica con la tua card Mobilize charge pass.

ricarica a casa

Puoi ricaricare il tuo Kangoo E-Tech 100% electric sfruttando la tua rete domestica mediante una wallbox, una presa rinforzata oppure, saltuariamente, una presa standard.

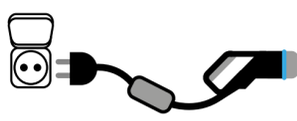
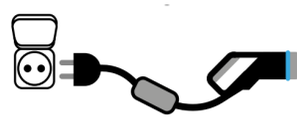
soluzioni per la ricarica a casa

Scopri presso la rete di concessionarie Renault la nostra proposta di soluzioni di ricarica all inclusive: wallbox intelligenti, sopralluogo preliminare, installazione e l'assistenza prima, durante e dopo l'acquisto per la tua massima serenità. Il modo migliore per dare il via alla tua esperienza in elettrico.



domestica

pubblica

domestica		pubblica		
wallbox(1) 7,4 kW	wallbox 3,7 kW	presa domestica standard(2) 2,3 kW	colonnina di ricarica rapida pubblica 80 kW	colonnina di ricarica rapida pubblica 22 kW
cavo mode 3 di serie	cavo mode 2 di serie o flexicharger disponibile in opzione	cavo mode 2 flexicharger disponibile in opzione	cavo integrato nella colonnina	cavo mode 3 di serie
				
batteria da 45 kWh 1 h 10 per 50 km 4 h 06 per 170 km 7 h per 285 km	batteria da 45 kWh 2 h 25 per 50 km 8 h 12 per 170 km 14 h per 285 km	batteria da 45 kWh 3 h 50 per 50 km 13 h 12 per 170 km 22 h 30 per 285 km	batteria da 45 kWh 6 min per 50 km 27 min per 170 km 1 h 25 per 285 km	batteria da 45 kWh 24 min per 50 km 1 h 24 per 170 km 2 h 25 per 285 km

(1) per ulteriori informazioni sulle soluzioni per la ricarica ti invitiamo a consultare l'apposita pagina dedicata o richiedere informazioni alla Rete Renault.

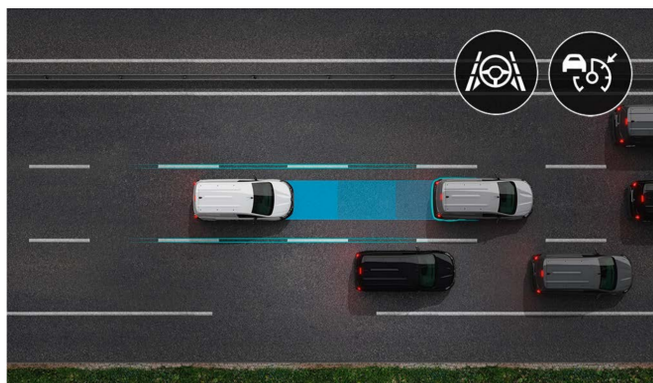
(2) solo per utilizzo occasionale.

configura Kangoo E-Tech 100% electric →

06. sistemi avanzati di assistenza alla guida

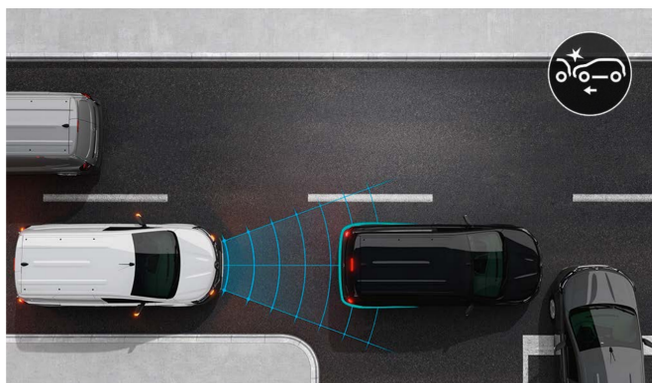
14 sistemi avanzati di assistenza alla guida

Renault Kangoo è dotato di quattordici sistemi avanzati di assistenza alla guida.



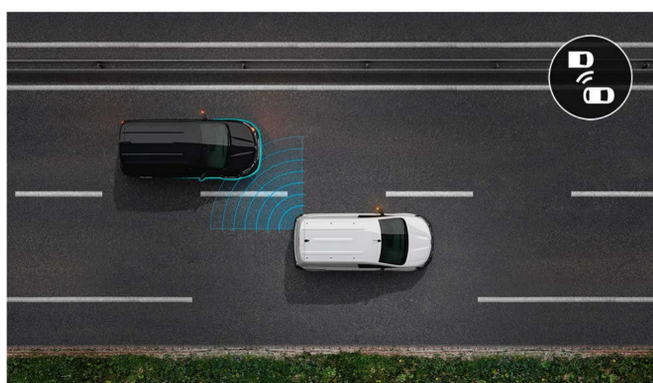
adaptive cruise control

Attivo da 0 a 170 Km/h, il sistema regola automaticamente la velocità e consente di mantenere la distanza di sicurezza dal veicolo che precede, occupandosi inoltre di mantenere il veicolo centrato sulla corsia di percorrenza. Il sistema agisce sul freno quando la distanza è troppo breve e viceversa sull'acceleratore quando la strada è di nuovo libera.



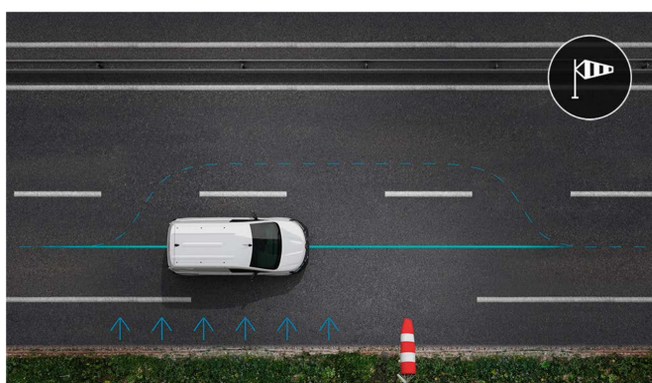
active emergency brake

Il sistema di frenata di emergenza attiva consente di evitare o mitigare le collisioni in città o in autostrada durante il giorno e di notte (pedoni, ciclisti o automobili). Il radar rileva il rischio di collisione. Se non reagisci o non reagisci abbastanza, il sistema si attiva e prende il controllo della frenata.



blind spot warning

Attivo tra 30 km/h e 180 km/h, ti avvisa automaticamente tramite un segnale luminoso della presenza di un veicolo non visibile nello specchietto retrovisore. Se necessario, il sistema può applicare una correzione al volante, prevenendo così una collisione laterale.



controllo della stabilità con vento laterale

Si attiva sopra i 70 km/h e ti aiuta a mantenere la traiettoria corretta in caso di forte vento laterale o quando vieni sorpassato da un veicolo.

assistenza alla guida

- adaptive cruise control
- controllo della stabilità con vento laterale
- cruise control (regolatore elettronico della velocità)
- extended grip
- hitch stability control

assistenza al parcheggio

- easy park assist
- sensori di parcheggio anteriori/posteriori/laterali

assistenza alla sicurezza

- sistema di mantenimento della corsia attivo
- active emergency brake (frenata di emergenza attiva)
- telecamera per la retromarcia
- blind spot warning (sistema di monitoraggio attivo degli angoli ciechi)
- over speed prevention con traffic sign recognition (allarme di velocità eccessiva con riconoscimento dei segnali)
- commutazione automatica abbaglianti/anabbaglianti
- driver attention warning (avviso rilevamento stanchezza)

[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

07. personalizzazione

tinte



bianco minerale (O)



grigio cassiopea (M)



grigio magnete (M)



nero etoilé (M)



brun terracotta (M)



rosso carminio (M)



blu sodalite (M)

(O): tinta opaca.
(M): tinta metallizzata.
foto a scopo illustrativo, non
rappresentative.
molti colori speciali sono disponibili
su richiesta (in contromarca).

configura Kangoo →

configura Kangoo E-Tech 100% electric →

07. personalizzazione

atmosfera interne



authentic

- armonia nero carbonio
- sellerie inti
- radio connect R&Go
- climatizzatore manuale



equilibre

- armonia grigio titanio
- sellerie chiku
- sistema multimediale Easy Link 8" - senza navigazione
- climatizzatore manuale



techno

- armonia legno scuro spazzolato
- sellerie chiku
- sistema multimediale Easy Link 8" - con navigazione
- climatizzatore automatico bizona



E-Tech 100% electric

- armonia legno scuro spazzolato
- sellerie chiku
- sistema multimediale Easy Link 8" - senza navigazione (con navigazione su techno)
- climatizzatore automatico bizona
- cambio automatico e digital driver display E-Tech



**scarica il pdf (6mega)
delle personalizzazioni**

07. personalizzazione

sellerie



sellerie inti



sellerie chiku

copriruota e cerchi



copriruota da 16'' kijaro



flexwheel da 16'' liman



cerchi da 17'' vereste

[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

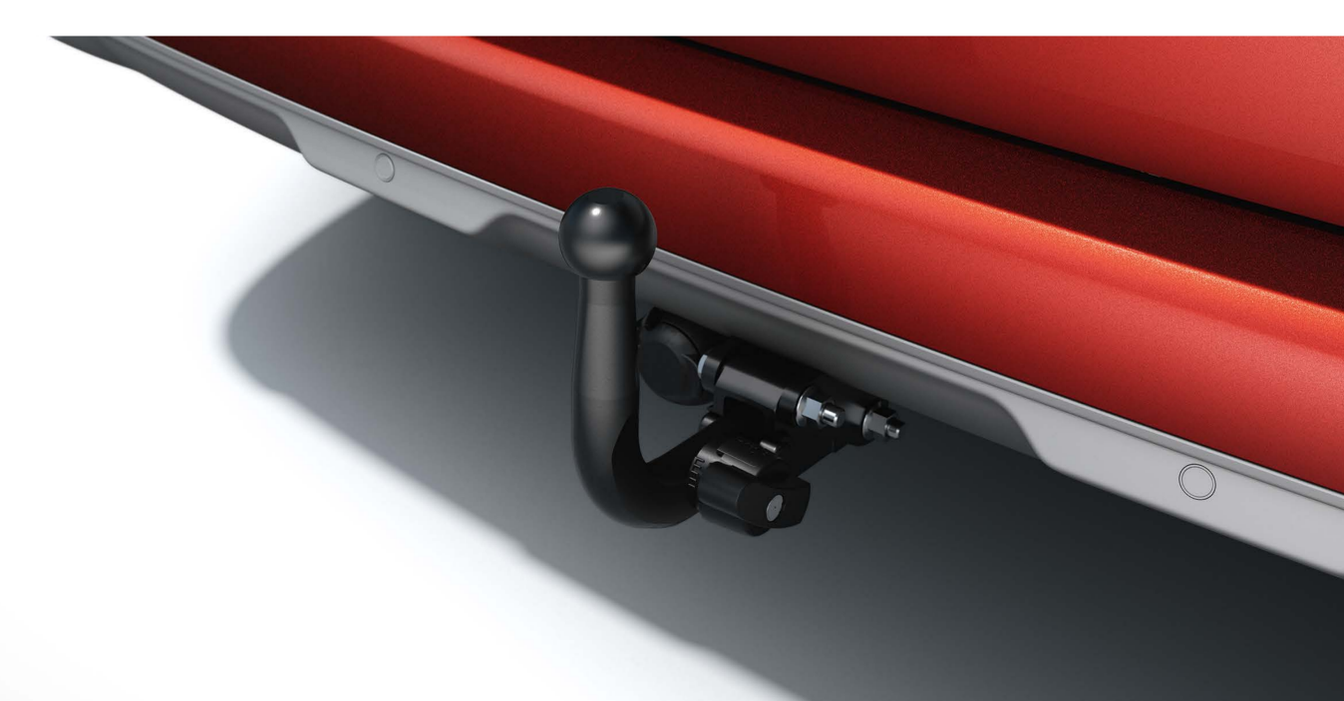
07. personalizzazione

accessori



box da tetto

Ti permette di aumentare il volume di carico del tuo veicolo. Pratico e robusto, diventa indispensabile per portare tutto ciò di cui hai bisogno durante i tuoi viaggi.



gancio RDSO

Consente il traino o il trasporto in sicurezza di un rimorchio, barca, roulotte, attrezzature professionali, ecc. Rimovibile rapidamente senza attrezzi, diventa invisibile una volta rimosso il giunto sferico.



barre portatutto da tetto

Ideali per trasportare un portabici, portasci o box da tetto, aumentando così la capacità di carico del veicolo.



calotte degli specchietti e maniglie delle porte cromate

Aggiungi un tocco di stile e personalità al tuo veicolo. Realizzati su misura, impreziosiscono maniglie e specchietti preservandone l'aspetto originale.

[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

07. personalizzazione

motorizzazioni E-Tech

AC 11 kW	AC 22 kW	DC 80 kW
tipo di batteria (kWh)		
batteria agli ioni di litio da 45 kWh senza sistema di raffreddamento	batteria agli ioni di litio da 45 kWh con sistema di raffreddamento	batteria agli ioni di litio da 45 kWh con sistema di raffreddamento
potenza massima (cv) / eco mode		
90 kW (120 cv) / 55 kW (75 cv)		
autonomia WLTP (km)⁽¹⁾		
fino a 285 km ⁽²⁾		
0 - 100 km/h (s)		
12,6		
dimensioni pneumatici / ruote		
205/60 R16 96 H		

(1) WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures): rispetto al protocollo NEDC, questo nuovo protocollo permette di ottenere risultati molto più vicini a quelli rilevati durante il normale utilizzo quotidiano del veicolo.

(2) in base alla versione.

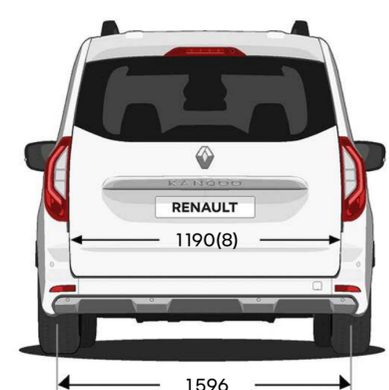
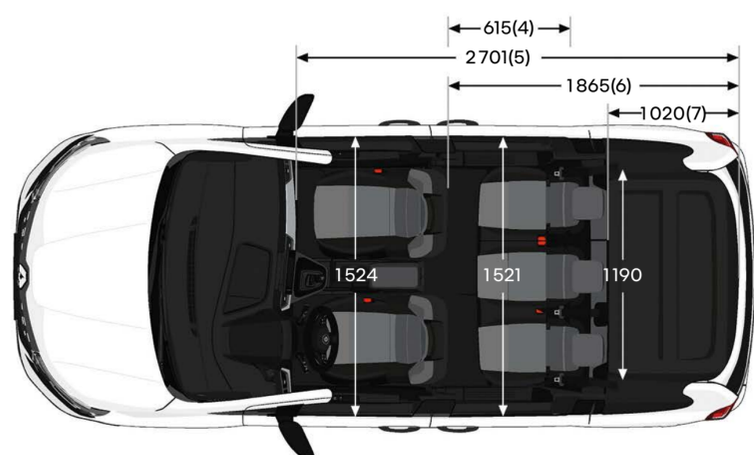
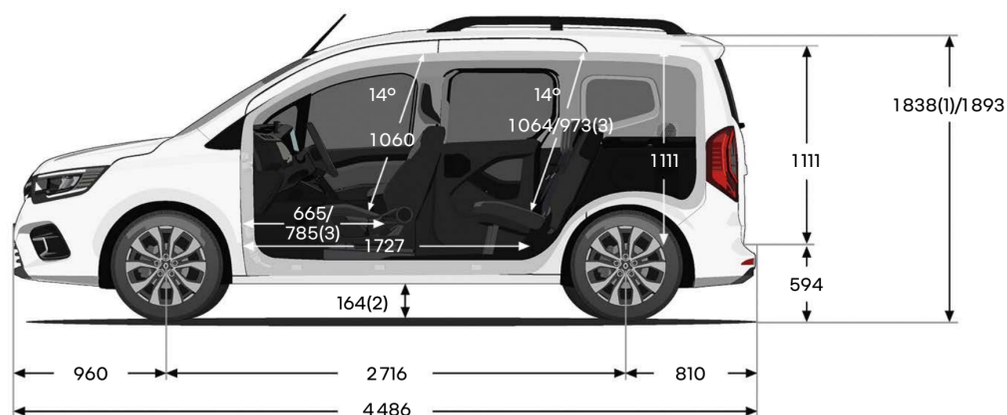
motorizzazioni termiche

TCe 100 FAP	TCe 130 FAP	TCe 130 FAP EDC	Blue dCi 95	Blue dCi 95 EDC	Blue dCi 115	Blue dCi 115 EDC
carburante						
benzina	benzina	benzina	diesel	diesel	diesel	diesel
potenza massima kW CEE (cv) a giri/min						
75 (100) a 4500	96 (130) a 4500	96 (130) a 4500	70 (95) a 3750	70 (95) a 3750	85 (115) a 3750	85 (115) a 3750
coppia massima Nm CEE a giri/min						
200 a 1500	240 a 1500	240 a 1500	260 a 1750	260 a 1750	270 a 1750	270 a 1750
tipo di cambio / numero di rapporti						
manuale a 6 rapporti	manuale a 6 rapporti	automatico a 7 rapporti	manuale a 6 rapporti	automatico a 7 rapporti	manuale a 6 rapporti	automatico a 7 rapporti
0 - 100 km/h (s)						
14,6	12,8	11,6	15,1	15,3	13,6	13,2
massa in ordine di marcia (MVODM) min-max (kg)						
1475-1616	1475-1616	1519-1635	1556-1657	1594-1724	1558-1659	1594-1724



**scarica il pdf (6mega)
delle motorizzazioni**

dimensioni & volumi



volume del bagagliaio (litri)	benzina e diesel	E-Tech 100% electric
con capribagagliaio in configurazione 5 posti	775	850
ad altezza sottotetto in configurazione a 5 posti	1200	950
configurazione a 2 posti (con sedili posteriori ribaltabili)	2800	2500
configurazione a 1 posto (con sedili posteriori e sedile passeggero ribaltati)	3500	-

dimensioni in mm.

(1) con barre tetto modulari.

(2) altezza dal suolo a vuoto.

(3) versione E-Tech.

(4) larghezza apertura laterale.

(5) lunghezza di carico con sedili posteriori ribaltabili e sedile passeggero ribaltati.

(6) lunghezza di carico con sedili posteriori ribaltati.

(7) lunghezza di carico dietro la seconda fila di sedili.

(8) valore a 100 mm dalla soglia.

[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)

glossario

E-Tech

Tecnologia 100% elettrica, ibrida o ibrida plug-in sviluppata da Renault.

frenata rigenerativa

Sistema di recupero dell'energia in frenata che permette di aumentare l'autonomia del veicolo: ogni volta che il veicolo rallenta, una parte dell'energia cinetica viene convertita in energia elettrica. La batteria si ricarica quando il conducente solleva il piede dal pedale dell'acceleratore o applica una leggera pressione sul pedale del freno.

presa domestica rinforzata

Una soluzione per la ricarica domestica più efficiente rispetto alla presa convenzionale, che consente una ricarica più potente (3,2 kW della presa rinforzata rispetto ai 2,3 kW della presa convenzionale) e più sicura (grazie all'interruttore differenziale).

wallbox

Dispositivo di ricarica che fornisce una potenza molto più elevata rispetto a una presa domestica convenzionale, garantendo una ricarica più efficiente e veloce. Grazie alle sue funzioni di controllo e di protezione da sovratensioni, permette di eseguire la ricarica domestica con maggiore sicurezza.

cavo di ricarica flexicharger

Cavo concepito per ricariche saltuarie che consente di collegare il veicolo elettrico a una presa domestica. È consigliabile collegare il flexicharger a una presa dotata di una messa a terra dedicata.

cavo di ricarica mode 2

Dedicato all'uso domestico, questo cavo viene utilizzato per ricaricare il veicolo mediante le prese convenzionali.

cavo di ricarica mode 3

Cavo per la ricarica del veicolo elettrico mediante wallbox o presso le colonnine pubbliche.

capacità

La quantità di energia accumulata nella batteria che può essere utilizzata dal veicolo. Il valore è espresso in kilowattora (kWh).

kWh

Abbreviazione di kilowattora. Unità di energia corrispondente a una potenza di 1 kW erogata per un'ora.

kW

Abbreviazione di kilowatt. Unità di misura che consente di quantificare la potenza del motore di un veicolo, sia elettrico che sia termico. Il kilowatt permette anche di misurare la potenza di carica della corrente continua (DC) e della corrente alternata (AC).

ricarica AC

Ricarica a corrente alternata a bassa o media potenza (massimo 22 kW). Sistema di ricarica normalmente utilizzato sia a casa sia presso la maggior parte delle colonnine pubbliche.

ricarica DC

Ricarica rapida a corrente continua (minimo 50 kW). Richiede una specifica stazione di ricarica rapida ed è disponibile pressoché esclusivamente sulla rete pubblica.

My Renault

Scaricabile sullo smartphone da Google Play e da App Store, l'app My Renault si connette al tuo veicolo e ti consente di localizzare la sua posizione e quella dei punti di ricarica pubblica, di programmare la ricarica e prepararti alla partenza, visualizzando l'autonomia residua e gestendo il preconditionamento dell'abitacolo.

Mobilize, i servizi che semplificano la tua esperienza in elettrico

Vivi un'esperienza 100% elettrica, pratica ed efficiente: installazione del sistema di ricarica domestica al momento dell'acquisto del veicolo, servizi di supporto via smartphone, carta di accesso e pagamento per le stazioni di ricarica sul territorio europeo.



Mobilize charge pass

Localizzazione delle stazioni di ricarica e pagamento agevolato

[scopri le soluzioni Mobilize](#)

Renault care service

Siamo sempre al tuo fianco, pronti a semplificarti la vita e a farti risparmiare tempo nella manutenzione della tua Renault: preventivi e appuntamenti online, contratti di manutenzione, assicurazioni e assistenza, programma personalizzato My Renault. Approfitta delle nostre soluzioni chiare e veloci, sempre in linea con le tue esigenze.

[scopri le opzioni Renault care service](#)



Le informazioni contenute nella presente brochure sono conformi alla descrizione dei veicoli alla data di stampa riportata in ultima di copertina. Questo documento è stato realizzato con riferimento alle pre-serie o prototipi. Nel quadro di una politica di miglioramento continuo del prodotto, Renault si riserva il diritto in ogni momento di modificare le specifiche dei veicoli descritti. Queste modifiche - tenuto conto dei tempi tecnici per la realizzazione e distribuzione di brochure aggiornate - sono comunque notificate ai concessionari Renault immediatamente, onde consentire a questi ultimi di poter informare il cliente prima dell'acquisto. Alcuni equipaggiamenti presentati potrebbero non essere disponibili (di serie, in opzione o come accessori). Vogliate pertanto consultare il vostro concessionario locale per ricevere i dati più aggiornati. A causa dei limiti tecnici di stampa, i colori riprodotti in questo documento possono differire leggermente dai colori reali delle vetture e degli interni e non sono contrattualmente vincolanti. Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione in ogni forma o tramite qualsiasi mezzo, di parte o di tutta la presente pubblicazione è vietata, senza l'autorizzazione preventiva di Renault.

Publicis - credits photo : M. Hanisch, C. Schmidt, © Renault Marketing 3D-Commerce - dicembre 2023.

Renault raccomanda 



[configura Kangoo →](#)

[configura Kangoo E-Tech 100% electric →](#)