

# Contenuto

01 Soluzioni di mobilità

02 Soluzioni di prestazioni

03 Soluzioni intelligenti

04 Soluzioni di design

05 Specifiche





# Logistica più veloce e intelligente per ogni carico

Offerta nelle tipologie di carrozzeria Standard, Long e High-Roof, questa soluzione per le consegne si adatta alle vostre esigenze logistiche, aiutandovi a spostarvi di più, più rapidamente e in modo più sicuro.



# La mobilità su misura per ogni esigenza

Comfort quotidiano, accessibilità totale: perfetto per uscite in famiglia, servizi di ride-hailing e trasporto di gruppi.



# Concepito per servizi di riparazione, costruzione e servizi di manutenzione

Progettata appositamente per i professionisti, questa soluzione altamente versatile supporta le squadre di assistenza nelle riparazioni, nella manutenzione e nelle operazioni pubbliche, garantendo la massima funzionalità.



# Uno spazio di lavoro completo che si muove con voi

Equipaggiata per la produttività mobile, questa officina in movimento vi aiuta a lavorare in modo efficiente ovunque, senza compromessi.



Soluzioni di prestazioni

# Energia che lavora per voi

# Soluzioni di prestazioni

### **Smart Charging**

Siate voi a controllare il vostro consumo energetico. La ricarica intelligente regola dinamicamente il processo in base ai prezzi dell'elettricità in tempo reale, aiutandovi a ridurre i costi operativi. (Limitato dalla disponibilità del Paese e dalle tempistiche di lancio)

# Ricaricate i vostri strumenti in qualsiasi luogo e momento

La tecnologia V2L (Vehicle-to-Load) vi permette di alimentare o ricaricare senza problemi i vostri utensili e strumenti direttamente dalla batteria dell'eLCV, perfetto per i cantieri più lontani, per le emergenze impreviste o per garantire flessibilità di fronte a qualsiasi esigenza aziendale.

### Flusso di energia bidirezionale

V2X (Vehicle-2-Everything) consente ai vostri veicoli elettrici di inviare energia alla rete o alla vostra struttura, aiutandovi ad accumulare l'energia in eccesso e, di conseguenza, a ridurre i costi operativi della vostra azienda.

### Pratica ricarica in sede

La ricarica in deposito mantiene la vostra flotta carica e pronta per affrontare qualsiasi incarico, direttamente presso la sede della vostra azienda. La ricarica di più veicoli durante la notte o nelle ore non di punta presso la vostra sede, grazie a una soluzione di ricarica installata professionalmente, vi consente di ridurre ulteriormente i costi e di massimizzare il tempo di attività dei veicoli. (Limitato dalla disponibilità del Paese e dalle tempistiche di lancio)



### Guidare in modo efficiente e ridurre i costi

Tracciate il consumo energetico, monitorate le abitudini di guida e ricevete informazioni basate sui dati, il tutto dal vostro veicolo PBV. Identificando le inefficienza, potrete sensibilmente ridurre i costi energetici inutili ed evitare costose riparazioni, migliorando i costi totali di proprietà (TCO) nel tempo.

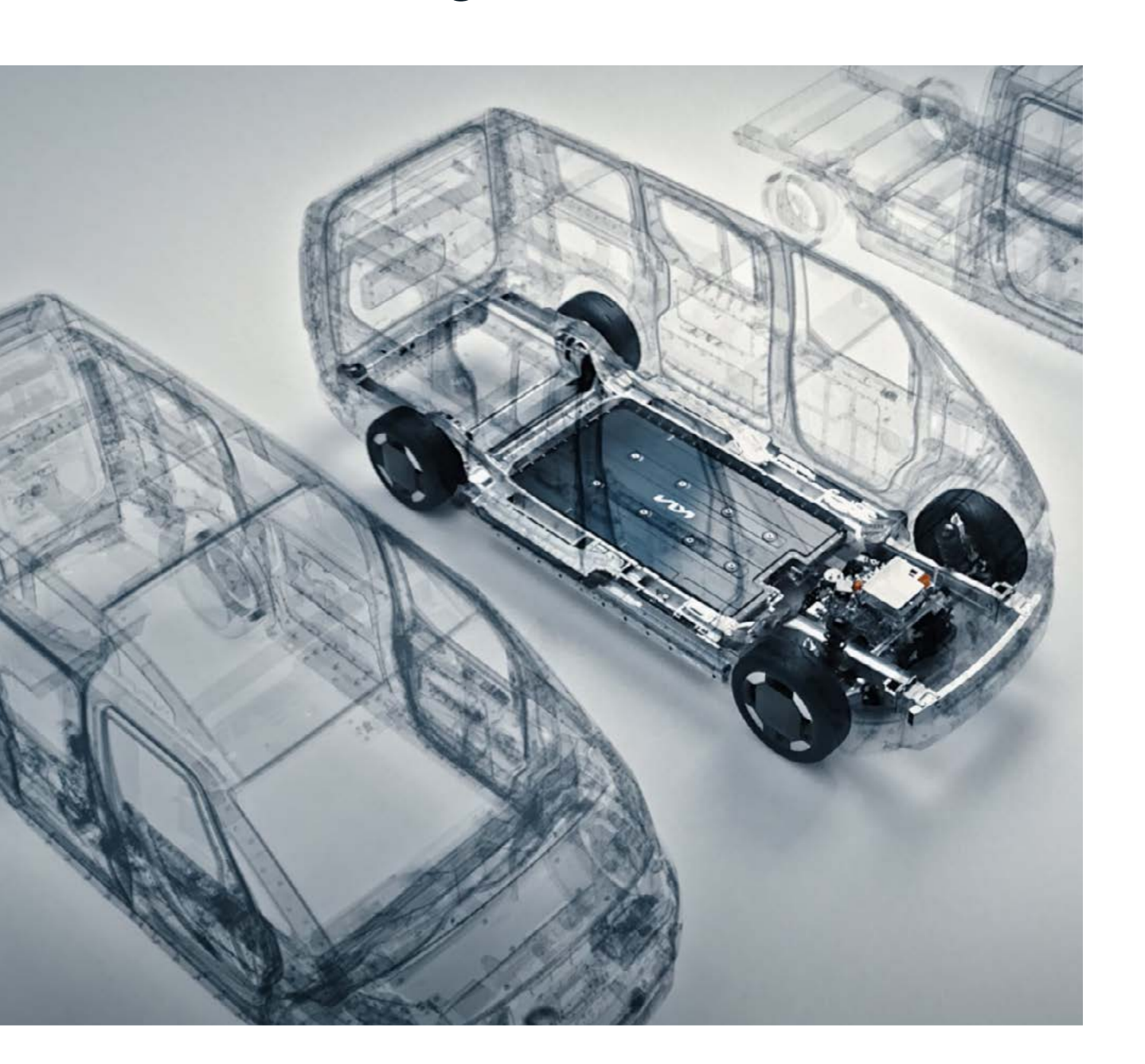


# Decisioni più smart per l'intera flotta, basate su dati concreti e reali

Il Kia PBV FMS (Fleet Management System) collega la vostra flotta su un'unica piattaforma, offrendo dati in tempo reale, un monitoraggio smart e una panoramica completa. Anche le grandi flotte risulteranno facili da gestire. Tale facilità di gestione contribuirà a ridurre drasticamente il TCO (Total-Cost of Ownership) grazie anche a operazioni più efficienti.

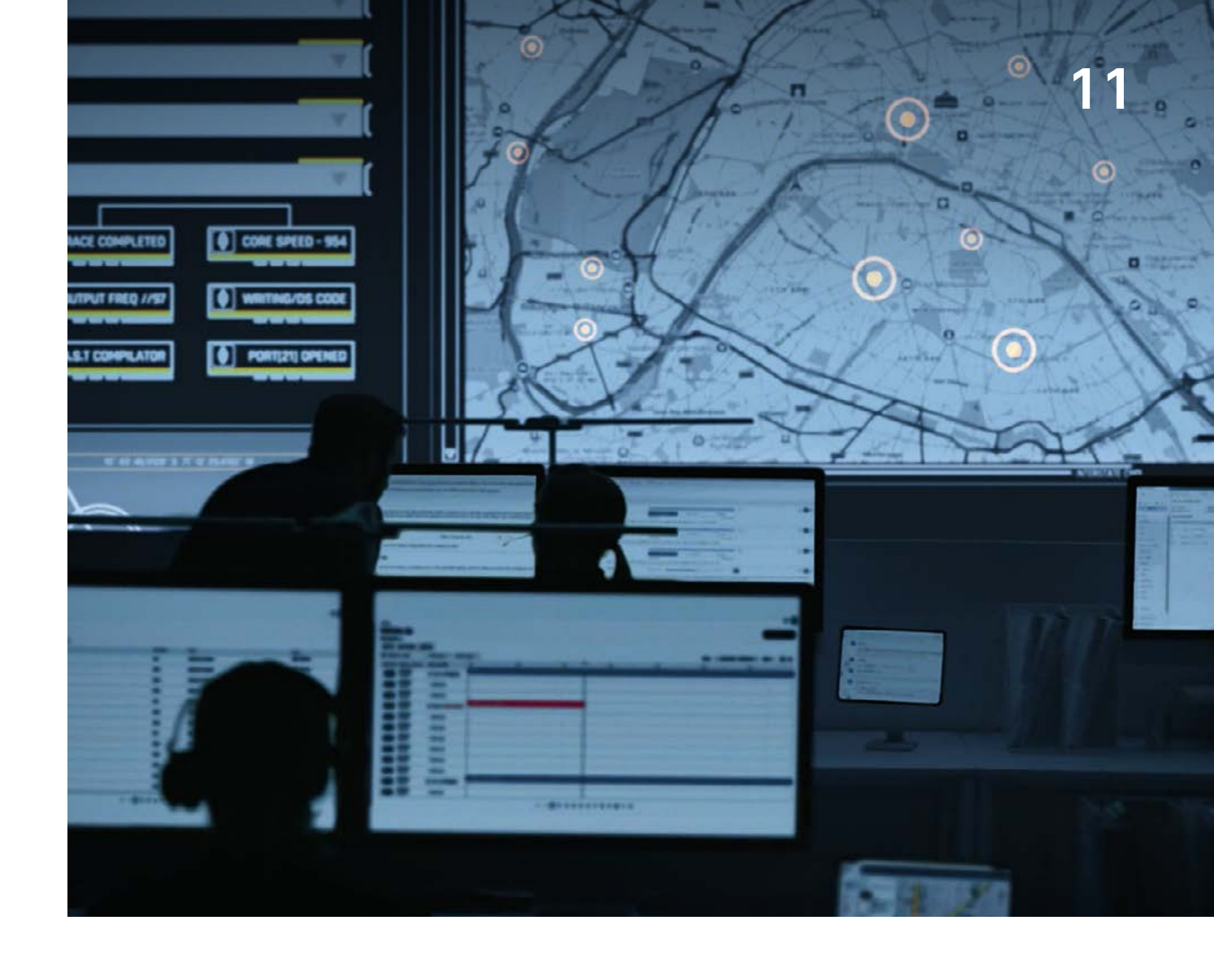


# Soluzioni intelligenti



# Costruito sulla base comprovata della E-GMP.S

Il Kia PV5 si basa sulla E-GMP.S, una piattaforma concepita appositamente per ottimizzare spazio ed efficienza. I componenti chiave sono spostati in avanti per creare un abitacolo spazioso e dal pavimento piatto, mentre una struttura modulare basata sul sistema consente riparazioni più rapide e configurazioni flessibili. Numerose strutture di sicurezza e la protezione stratificata della batteria garantiscono una maggiore durata del veicolo e ulteriore sicurezza degli occupanti.



# Kia PBV FMS (Fleet Management Solutions) – Controllo completo dal tragitto da percorrere alle riparazioni

Il sistema Kia PBV Fleet Management vi supporta nella gestione efficiente dell'intera flotta, indipendentemente dalla grandezza. Monitorate la posizione dei veicoli, lo stato della batteria e il comportamento dei conducenti in tempo reale per incrementare la sicurezza e la produttività.

La manutenzione preventiva e i rapporti sullo stato di salute dei veicoli riducono i tempi di fermo, mentre le informazioni sui dati aiutano a ridurre il TCD (Total Cost of Ownership). Confrontate le prestazioni della flotta nel tempo e scoprite modi più smart per migliorare interi processi.

Disponibile per l'acquisto tramite il Kia Connect Store.



# Servizio dati Kia PBV – Dati reali. Decisioni reali.

I servizi dati Kia PBV forniscono informazioni standardizzate e di alta qualità direttamente dal veicolo tramite l'integrazione API (Application Programming Interface).

Non è necessario alcun tipo di dispositivo esterno aggiuntivo e gli aggiornamenti OTA (Over-The-Air) mantengono i dati aggiornati e costantemente precisi. Operatori di flotte, TPS (Telematics Service Provider) e MPS (Mobility Service Provider) potranno facilmente integrare e analizzare i dati in tempo reale, dallo stato della batteria alle metriche di sicurezza.

Utilizzate queste informazioni per ottimizzare le operazioni della flotta, migliorare la qualità del servizio e rimanere all'avanguardia per ciò che concerne l'analisi aziendale basata sui dati.



# Kia PBV IVI (In-Vehicle Infotainment) – Intuitivo, sicuro e sempre connesso

Godetevi un controllo fluido, simile a quello di uno smartphone, grazie al riconoscimento vocale basato sull'intelligenza artificiale e a un'interfaccia utente intuitiva. Dalla navigazione in tempo reale alle impostazioni intelligenti del veicolo e alla messaggistica, tutto è progettato per tenervi connessi e al contempo concentrati. Grazie al supporto per gli aggiornamenti OTA (Over-The-Air) e alle funzionalità B2B scalabili, il sistema IVI cresce con le vostre esigenze, sia che siate conducenti o gestori di flotte.



Soluzioni di design

# Un design che offre di più con il massimo della praticità

Il PV5 Cargo reinterpreta il design del veicolo con idee salvaspazio, funzioni di accesso rapido e praticità di carico.

Interni 15



# Ampia visuale anteriore per una guida più sicura

Una visuale anteriore ampia e aperta migliora la visibilità e riduce gli angoli ciechi per una guida più intuitiva e sicura.

# Sedute resistenti per l'uso quotidiano

I materiali dei sedili resistono alle macchie, al calore e all'usura di tutti i giorni, mantenendo un ambiente pulito e raffinato nell'abitacolo anche con passeggeri o merci a bordo.

# Ricarica rapida dei dispositivi

Ricaricate il telefono tramite il caricatore wireless o la porta USB-C. Inoltre, potrete alimentare anche dispositivi più grandi, come i computer portatili, grazie alla funzionalità V2L (Vehicle-2-Load).



Disclaimer: l'altezza indicata è misurata dal portellone posteriore alla posizione evidenziata e può differire dallo spazio effettivamente utilizzabile. Tutti i design, i colori, le caratteristiche e le specifiche di questo contenuto sono presentati solo per una comprensione generale del cliente e possono differire dal prodotto reale e dal mercato.

Esterni 17



X Tutti i dati tecnici e le specifiche sono obiettivi previsti, in attesa di ulteriori sviluppi e omologazioni. Tutti i dati sono soggetti a modifiche. Le immagini statiche e in movimento sono utilizzate solo a scopo illustrativo. Il prodotto finale può presentare differenze rispetto alle immagini utilizzate. I modelli e le specifiche illustrate in questa pagina possono variare rispetto ai modelli disponibili nel vostro mercato.

# Design latérale

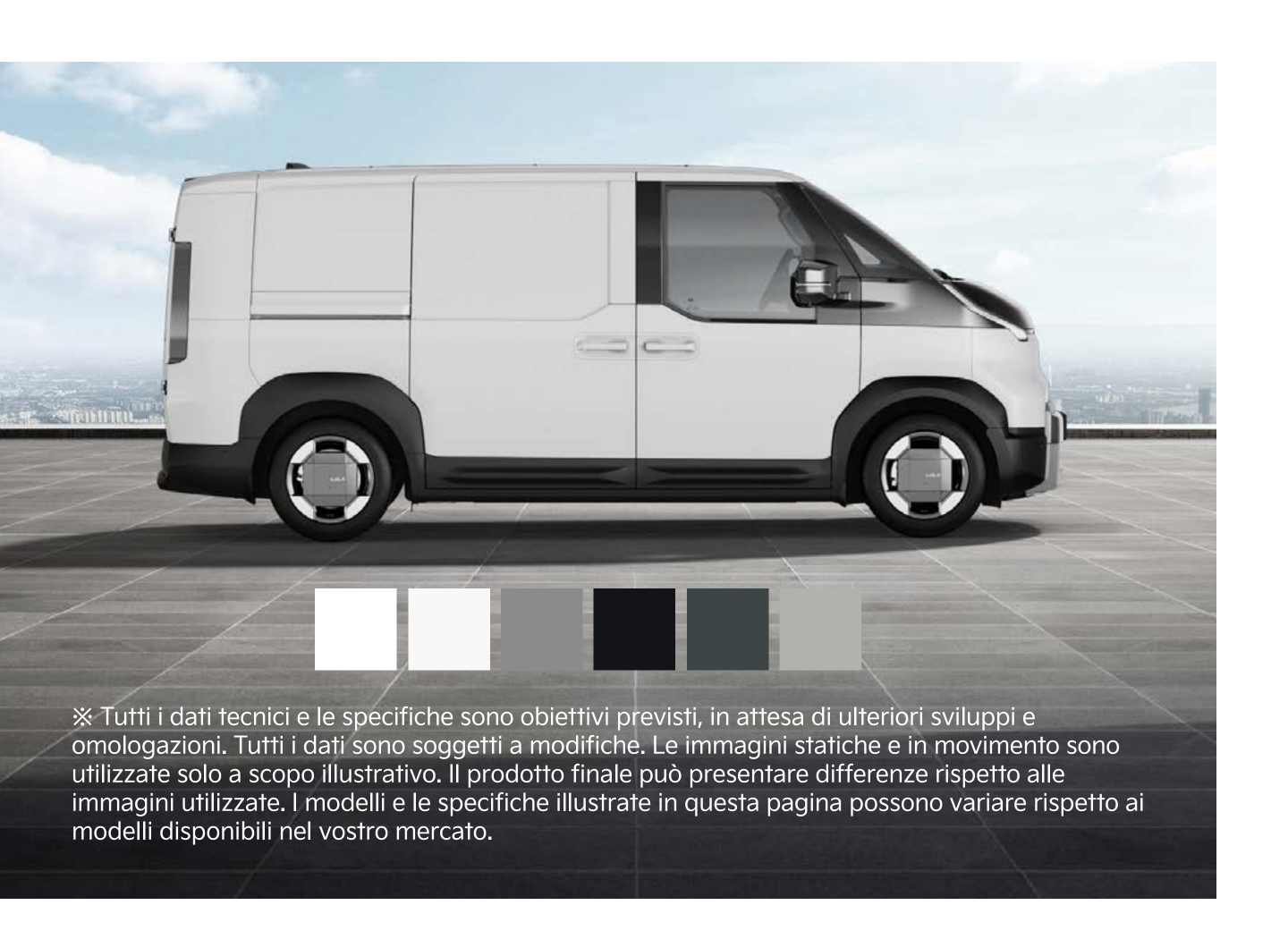
Il profilo laterale del PV5 Cargo unisce colori di carrozzeria vivaci a superfici vetrate a filo, per un look moderno e raffinato. Il suo design pulito migliora la visibilità e crea una sensazione di spazio sulla strada.

# Protezioni aggiuntive laterali per strade sconnesse

I rivestimenti resistenti agli urti lungo le fiancate aiutano ad assorbire gli urti e a proteggere la carrozzeria. Questo garantisce una maggiore tranquillità percorrendo strade sconnesse o irregolari.

# Ampio portellone scorrevole per un facile accesso

Un portellone scorrevole manuale si apre ampiamente, facilitando le operazioni di carico e scarico, soprattutto in spazi ristretti.



# Colori creati per stare al passo con voi

Scegliete tra sei opzioni di colore pratiche e professionali, progettate per sostenere il vostro marchio, aumentare la visibilità e adattarsi a qualsiasi uso aziendale.

	The Kia PV5 Ca	irgo
Dimensions (mm)	Length	4,69
	Width	1,89
	Height (w/o Antenna)	1,89
	Height (w/ Antenna)	1,92
	Wheelbase	2,99
	Step Height (Rear)	419 (Rea
Loading & Weights	Load Volume (m³)	4.
	Gross Vehicle Weight (kg)	2,65
	Max. Kerb Weight (kg)	1,955 (71.2kWi
	Max. Payload (kg)	790 (51.5kW)
Platform		E-GMP
Power Electronics	Max Motor (Power/Torque)	120kW 250N
	Battery (Capacity)	LFP: 43.3kWh / NCM: 51.5kWh / NCM: 71.2kW
	Slow Charging (10~100%)1	4hr 5min / 4hr 45min / 6hr 30m
	Rapid Charging (10~80%) <sup>1</sup>	30m
	Estimated Driving Range (km) <sup>2</sup>	ТВ
	Top Speed (km/h)	135kp
Colors	Exterior	CLEAR WHITE, SNOW WHITE PEAR AURORA BLACK PEARL, CITYSCAPE GREE STEEL GRAY, SOFT MIN
	Interior	DEEP NAV
Tyre/Wheel Size		215/65R1

Le immagini statiche e in movimento sono utilizzate solo a scopo illustrativo. Il prodotto finale può presentare differenze rispetto alle immagini utilizzate. I modelli e le specifiche illustrate in questa brochure possono variare rispetto ai modelli disponibili nel vostro mercato. A causa dei limiti del processo di stampa, i colori della carrozzeria mostrati possono variare leggermente rispetto ai colori reali. Per informazioni più recenti, rivolgersi al concessionario Kia nelle vostre vicinanze.

Kia Schweiz AG Emil Frey Strasse 5745 Safenwil Schweiz

