




MG MG4
51 Kwh STD

Prezzo di listino **€ 30.790**

Contattaci per avere un preventivo

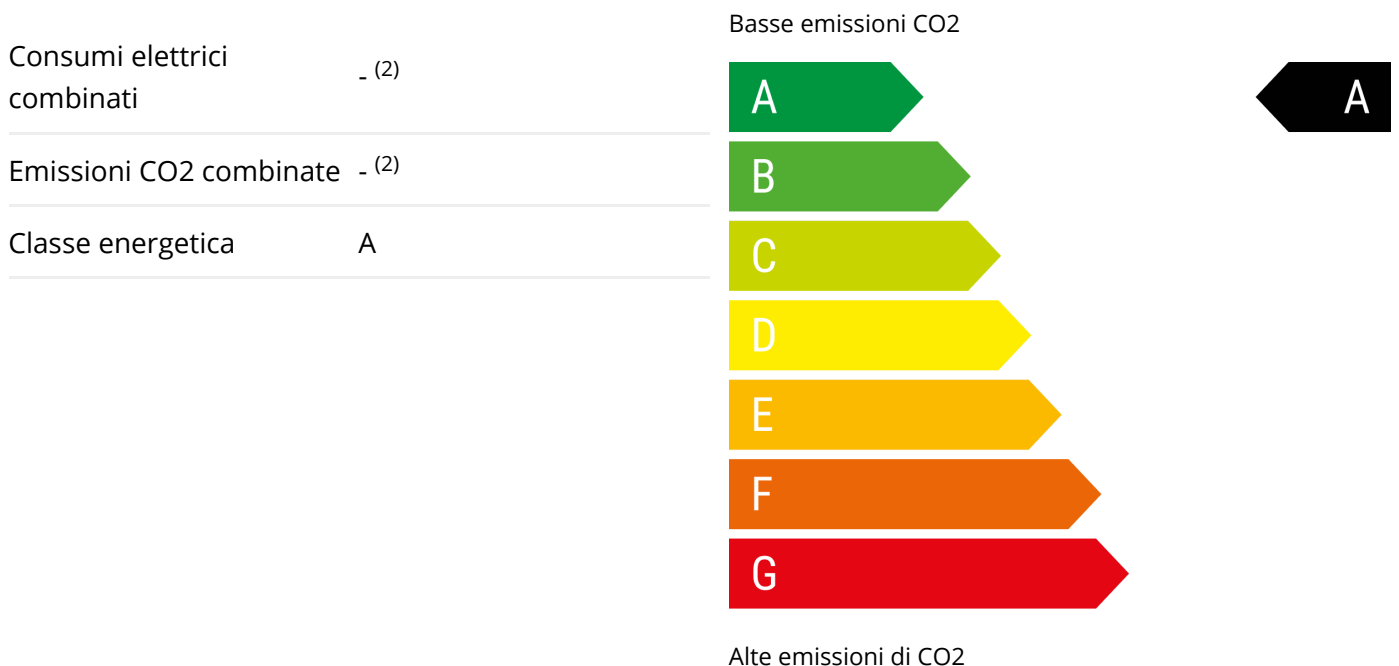


-  elettrico / EURO
-  125 KW (170 CV)
-  Elettrico: - ⁽²⁾
-  5 porte
-  5 posti
-  Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	posteriore
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	125 KW (170 CV)	Lunghezza	429 cm
Larghezza	184 cm	Altezza	150 cm
Passo	271 cm	Dimensione Bagagliaio	363 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice

€ 750

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag laterali a tendina ant./post., Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 0 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante guida con pedale singolo e selezione livello, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici manuale, Luci diurne, Fari fendinebbia, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, 4 altoparlanti, Comandi audio al volante, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessione dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Chiusura centralizzata scheda, Sistema antifurto, Cruise control adattivo funzione stop/go, Limitatore di velocità, Presa di alimentazione, Presa di corrente 12v ant., Pulsante accensione veicolo, Selettore modalità di guida include mappatura motore, Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Riconoscimento segnaletica stradale, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, 7,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 17,8, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Computer con consumo medio, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Sedile conducente individuale, sedile passeggero individuale, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Bracciolo anteriore, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in pelle sintetica reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Aria Condizionata, Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore elettrico, Portabicchiere ai sedili anteriori, Inserti pregiati: look alluminio sul pomello leva cambio, look alluminio sulla consolle centrale, nero pianoforte sulle portiere e look alluminio+pelle sintetica sul cruscotto, Alzacristalli elettrici anteriori , numero ad impulso 1, alzacristalli elettrici posteriori, Lunotto tergicristallo costante, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Spoiler al tetto, Cromature ai finestrini laterali, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 7,0, bicolore, 43,2 e 17,8, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 50 e indice di velocità V , indice di carico 95 extra load e 17, Verniciatura metallizzata, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Controllo antiribaltamento, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Garanzia generale : durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Garanzia della

meccanica : durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 84 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 84 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 84 e distanza (km) 9.999.999, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Ruote azionate elettricamente posteriori, Sist.assist intelligente della velocità, Garanzia batteria 84 mesi, 150.000, 93.206 miglia, 70 % soglia stato di carica, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia e traffic jam ast, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e 0, Copertura bagagli flessibile, Dispositivi di fissaggio carico

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.

(1) Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

(2) Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.