



Hyundai IONIQ 6
EV 77.4 kWh AWD Evolution

Prezzo di listino

€ 62.750

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



239 KW (325 CV)



Elettrico: - (2)



4 porte



5 posti

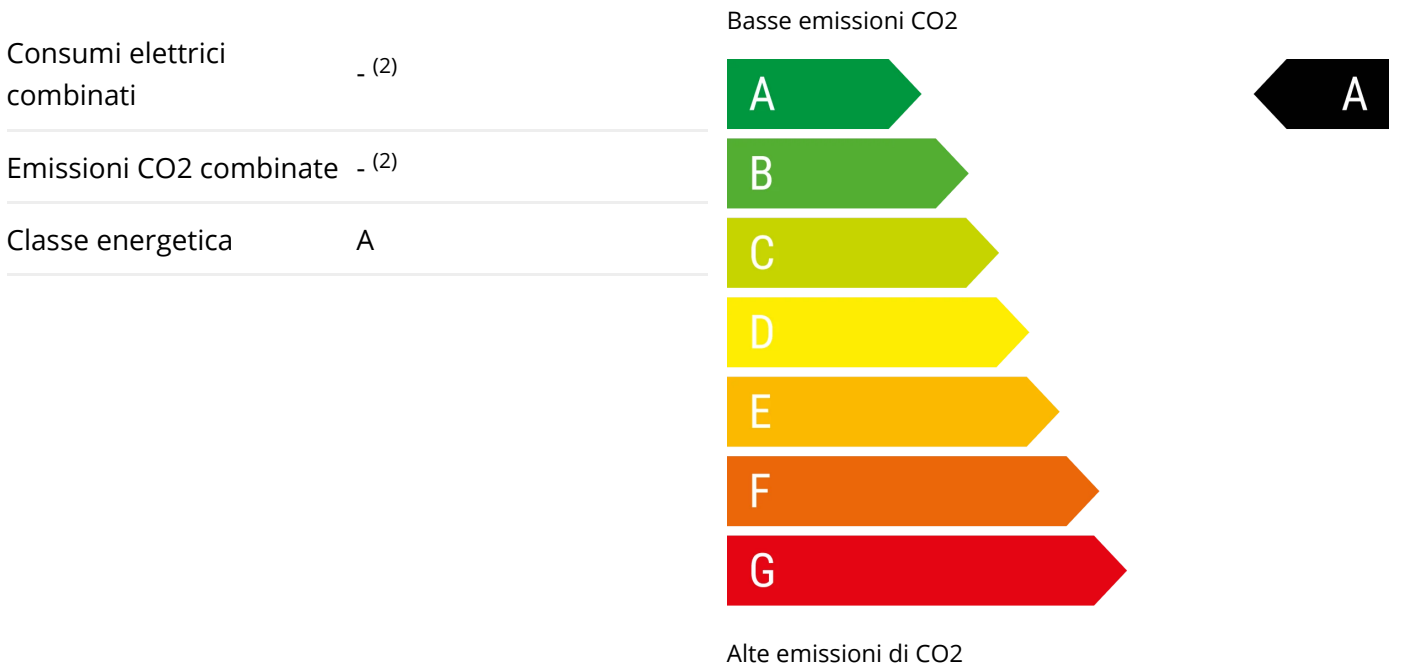


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	4x4
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	239 KW (325 CV)	Lunghezza	486 cm
Larghezza	188 cm	Altezza	150 cm
Passo	295 cm	Dimensione Bagagliaio	401 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Tech Pack	€ 1.800
Vernice metallizzata	€ 900
Vernice micalizzata	€ 900
Vernice opaca	€ 1.100

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedili posteriori panchetta con riscaldati, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Sedile conducente individuale, riscaldati e reg. elettrica a 5 posizioni, attivo/massaggio e ventilato include reg. lombare con memoria a 1 via, sedile passeggero individuale, riscaldati e reg. elettrica a 5 posizioni, attivo/massaggio e ventilato include reg. lombare elettrica a 2 vie comando da sedile posteriore, Chiusura centralizzata scheda, Sistema antifurto, Comandi audio al volante, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale e touch screen, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore e 0, 8 altoparlanti Bose e subwoofer, Presa di corrente 12v ant., Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Indicazione spazio di parcheggio, Presa di alimentazione, Telecamera parcheggio a 360 gradi, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Regolazione con memoria, Assistenza al parcheggio anteriore, posteriore, parcheggio a distanza & compl autom/usc/perp e frenata automatica durante parcheggio, Sensore di sorpasso include display, attivo senza segnale di svolta attivato e include sistema anticollisione, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio laterale con telecamera, Sistemi telematici 0, Visuale ampliata incroci ciechi, Attivazione vocale altro, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, 12,30, 31,2 e Include pianif viaggio intellig EV, Cruise control adattivo funzione stop/go, cruise control adattivo predittivo e cruise control adattivo mappa e corner, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Riconoscimento segnaletica stradale, Indic. pressione insuff. pneumatici, Pannello strumenti con schermo TFT e parabrezza riconfigurabile con Head-Up Display con realtà aumentata, Computer, 12,30 schermo display Pannello strumenti 1 e 31,2, 12,30 schermo display touch screen, Plancia centrale 1, 31,2, fisso e no, Climatizzatore a controllo automatico, Comandi ventilazione secondari sedile pass., Sistema di ventilazione con filtro al plasma pompa calore, Volante in pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, Servosterzo ad assistenza variabile e cremagliera variabile, Inserti pregiati: colore brillante sulle portiere e colore brillante sul cruscotto, 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, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture

sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con reg. in altezza, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, frenata a bassa velocità, vel. minima 5, include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph), funziona sotto 50 kmh (30 mph), sist sterzata atten collisioni c/pedoni, include oncoming collision avoidance, include junction crossing e monitor schema guida, 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, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. LED, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità luci direzionali, in funzione della velocità, abbaglianti attivi e a matrice, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Ruote azionate elettricamente 4x4, Sist.assist intelligente della velocità, Allerta traffico in attravers anteriore, Luci di ambiente avvolgente e selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e 0, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, 70 % soglia stato di carica, Guida autonoma 2 automazione parziale, cambio corsia, controllo attivo mantenimento corsia, riconoscimento segnaletica, highway assist, traffic jam ast, auto, risposta traffic sign città e risposta traffic sign off-autostrada, Garanzia assistenza totale : durata (mesi) 36 e distanza (km) 60.000, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 72 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Tire kit, Ruote anteriori di lega leggera 20", calettatura cerchio 8,5, bicolore, 50,8 e 21,6, ruote posteriori di lega leggera 20", calettatura cerchio 8,5, 50,8 e 21,6, Pneumatici anteriori con larghezza 245, profilo 40 e indice di velocità Y, indice di carico 99 20, pneumatici posteriori con larghezza 245, profilo 40 e indice di velocità Y, indice di carico 99 per di tipo all seasons extra load e 20, Lunotto, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati, automatico e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Verniciatura metallizzata, Spoiler sul cofano post., Copertura bagagli

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.