



Hyundai STARIA

2.2 CRDi 4WD 9posti Wagon Auto

Prezzo di listino

€ 48.100

Contattaci per avere un preventivo



diesel / EURO Euro 6D



130 KW (177 CV)



Carburante: 8,9 l/100 Km
(1)



5 porte



9 posti

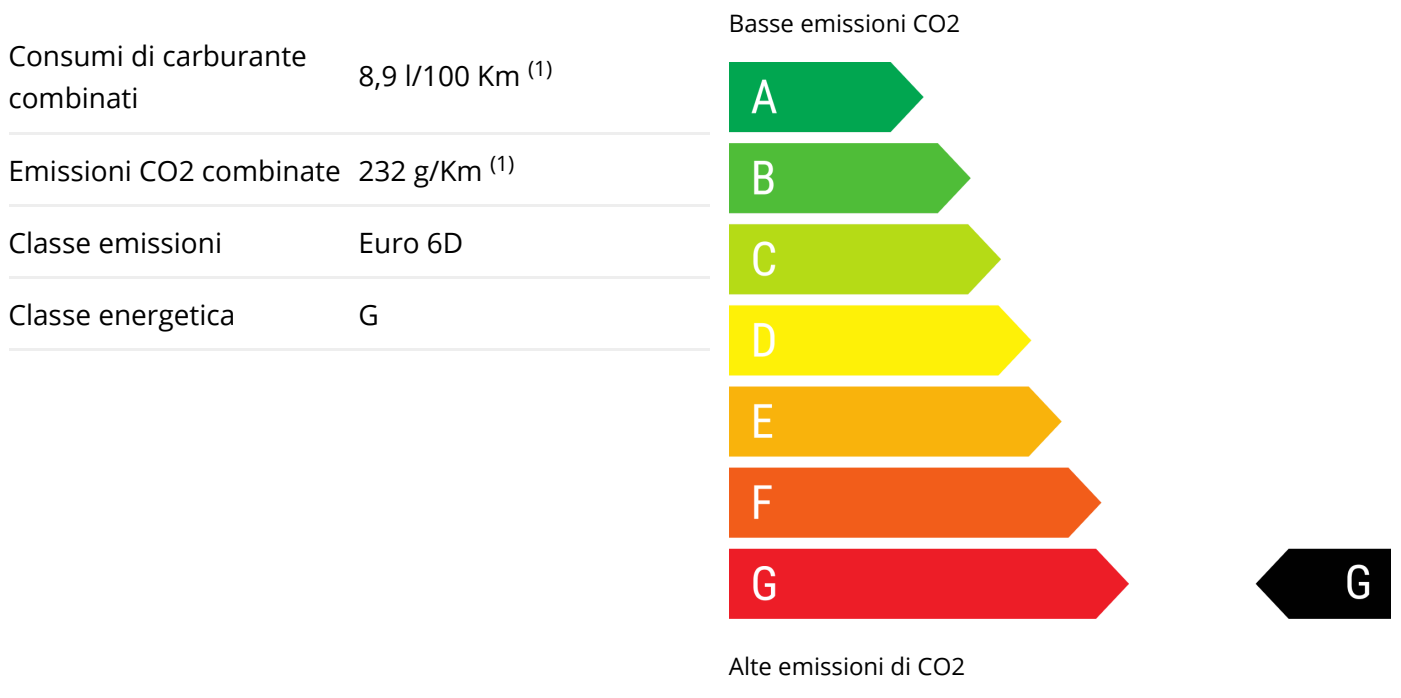


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	4x4
Cilindrata	2.2 l / 2199 cm ³	Serbatoio	75 l
Potenza	130 KW (177 CV)	Lunghezza	525 cm
Larghezza	200 cm	Altezza	199 cm
Passo	327 cm	Dimensione Bagagliaio	831 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice metallizzata	€ 850
Vernice micalizzata	€ 850

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Chiusura centralizzata a distanza, Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), 3a fila di sedili tipo individuali e a orientamento anteriore con ribaltamento a schienale unico e 3 posti, Sedile conducente individuale, riscaldati e reg. elettrica con 5 posizioni e elettrica a 2 vie, sedile passeggero individuale, riscaldati, sedile centrale, Sedili posteriori individuale+panchetta con ribaltamento asimmetrici e 3 posti manuali, Comandi audio al volante, 4 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, digital media card, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, include porta USB posteriore e 0, Climatizzatore con controlli posteriori climatizzatore a controllo automatico, Comandi ventilazione secondari sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale riscaldatore motore, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Riconoscimento segnaletica stradale, Indic. pressione insuff. pneumatici, Pannello strumenti con schermo TFT, Computer, 10,25 display multifunzionale Pannello strumenti 1, 26,0 e controllo con rotella, 8,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 20,3, fisso e no, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Cruise control adattivo funzione stop/go, Selettore modalità di guida, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Connessione bluetooth, Attivazione vocale, Sistemi telematici tramite SIM veicolo e assistenza in caso di guasto, Smart card/chiave, Volante in pelle reg. elettricamente, reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, Servosterzo, Alzacristalli elettrici anteriori, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Specchietti ripiegabili elettricamente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati e indicatori di direzione, Spoiler al tetto, Cromature, Verniciatura pastello, Ruota di scorta dimensione normale in lega leggera, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 18", calettatura cerchio 7,0, bicolore, 45,7 e 17,8, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 235, profilo 55 e indice di velocità H, indice di carico 104 extra load e 18, ABS, 4 freni a disco con 4 dischi ventilati, Freno a mano automatico, Airbag laterale anteriore, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag per le ginocchia conducente, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Conducente, Airbag anteriore conducente e passeggero, 3 poggiatesta sedili ant., sedili post. e 3a fila sedili, con reg. in altezza, Airbag laterali a tendina tutte e tre le file, Cinture sicurezza ant. conducente con pretensionatori e reg. in altezza, cinture sicurezza ant. passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, cinture sicurezza ant. centrale, 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 e include junction crossing, Comando luci con sensore di

oscurità e abbaglianti automatici luci direzionali e automatica, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, LED di arresto, anabbaglianti, luci posteriori e abbaglianti, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Filtro antiparticolato, Riduzione catalitica selettiva, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Porta posteriore basculante, Allerta traffico in attraversamento anteriore radar, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia e riconoscimento segnaletica, Porta conducente a battente, porta passeggero a battente, porta posteriore lato conducente scorrevole e elettrica, porta posteriore lato passeggero scorrevole e elettrica, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Copertura bagagli

I prezzi 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 riportato 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.