



## Hyundai SANTA FE

2.2 CRDi 4WD DCT 7posti Xclass

Prezzo di listino **€ 56.800**

Contattaci per avere un preventivo



diesel / EURO Euro 6D



142 KW (193 CV)



Carburante: 6,2 l/100 Km  
(1)



5 porte



7 posti

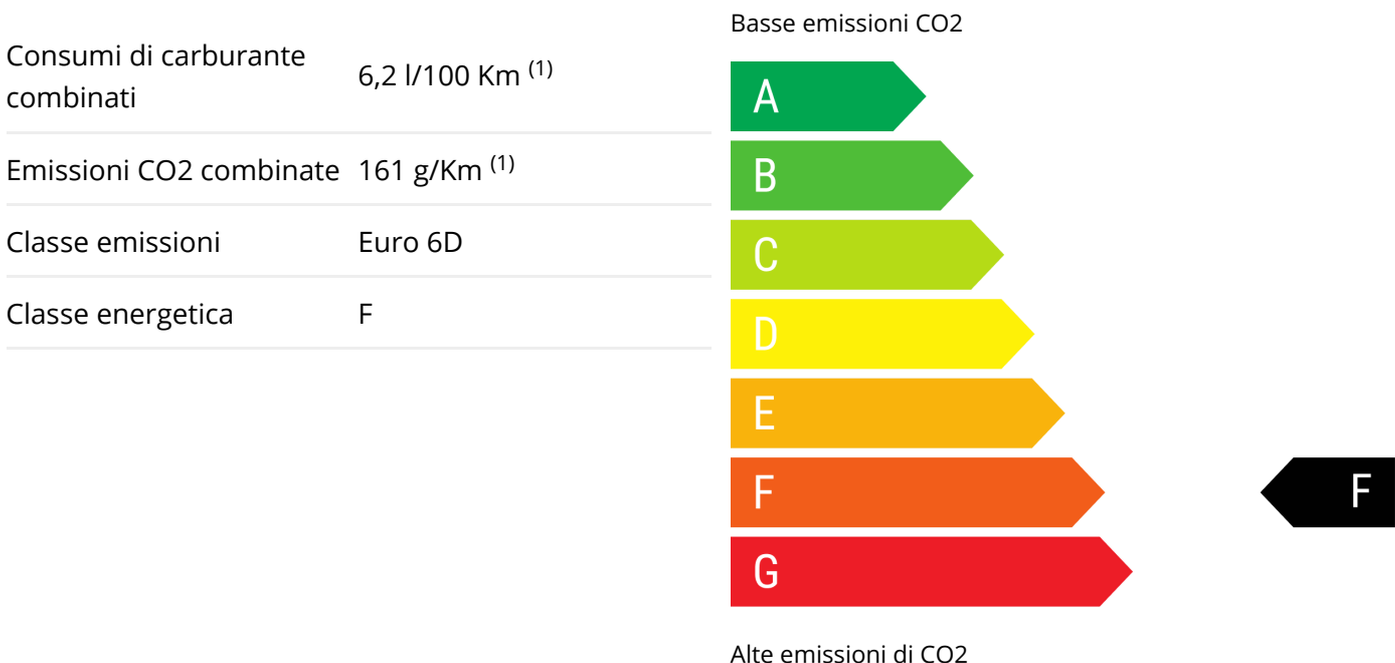


Cambio automatico

### DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	4x4
Cilindrata	2.2 l / 2151 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	67 l
Potenza	142 KW (193 CV)	Lunghezza	479 cm
Larghezza	190 cm	Altezza	171 cm
Passo	277 cm	Dimensione Bagagliaio	634 l

## ETICHETTA ENERGETICA



## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Vernice metallizzata	€ 850
Vernice micalizzata	€ 850

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Rivestimento sedili in pelle (principale) e pelle (addizionale), 3a fila di sedili tipo individuali e a orientamento anteriore con ribaltamento simmetrico e 2 posti abbattibile nel pavimento, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici e 3 posti, Sedile conducente individuale, riscaldati e reg. elettrica con 6 posizioni ventilato con con memoria a 2 vie, sedile passeggero individuale, riscaldati e reg. elettrica con 5 posizioni e elettrica a 2 vie, Chiusura centralizzata scheda, Sistema antifurto, Comandi audio al volante, 10 altoparlanti Krell e subwoofer, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen, schermo a colori e 589, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, include porta USB posteriore, 1, 1 e 0, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT e parabrezza riconfigurabile, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 31,2, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Computer con consumo medio, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Indicazione spazio di parcheggio, Selettore modalità di guida include mappatura motore, Telecamera parcheggio a 360 gradi, Sbloccaggio a distanza del bagagliaio con telecomando, Regolazione con memoria, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico, ant. e post., Cruise control adattivo funzione stop/go, Sensore di sorpasso include display, Predisposizione cellulare supporto e caricatore, Assistenza al parcheggio anteriore, posteriore, parch a distanza & compl autom/usc/perp e frenata automatica durante parcheggio, 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 di navigazione 3D+voce, comandi, a colori, 10,30, info traffico e 26,2, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Tappetini, Inserti pregiati: pelle sul pomello leva cambio e pelle sul cruscotto, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline riscaldatore motore, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 4 freni a disco con 4 dischi ventilati, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante motore, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Cofano attivo protezione pedoni, Controllo stabilità rimorchio, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, 2 poggiatesta 3a fila sedili, con reg. in altezza, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, 200 e 124, Sistema anticollisione

che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , anteriore e posteriore , 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), include junction crossing e include junction crossing, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Differenziale autobloccante posteriore e elettronico, Sequenziale doppia frizione, Selezione tipo di terreno include regolazione TR/ESP, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Riduzione catalitica selettiva, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Regolazione sospensioni posteriore, Lunotto tergitristallo intermittente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Tendina laterale e manuale, Spoiler al tetto, Cromature ai finestrini laterali, sulla fiancata e ai paraurti, Ruota di scorta ruotino in acciaio, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 18", calettatura cerchio 7,5, bicolore, 45,7 e 19,0, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 235, profilo 60 e indice di velocità H misura pneumatico catalogo ufficiale e 18, Barre longitud.al tetto cromato/argento, Tetto in cristallo, Verniciatura perlata, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0 e 0, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia, highway assist e traffic jam ast, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli flessibile, Rete di protezione

*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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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 CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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-c02-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 CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*