

SKODA

## ŠKODA Enyaq Coupé 85 Plus

Prezzo di listino

€ 62.200

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



210 KW (286 CV)



Elettrico: 14,8 KWh/100  
Km <sup>(1)</sup>



5 porte



5 posti



Cambio automatico

### DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	posteriore
Cilindrata	0.0 l / cm <sup>3</sup>	Serbatoio	l
Potenza	210 KW (286 CV)	Lunghezza	465 cm
Larghezza	188 cm	Altezza	161 cm
Passo	277 cm	Dimensione Bagagliaio	570 l

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi elettrici combinati	14,8 KWh/100 Km <sup>(1)</sup>	Basse emissioni CO2	
Emissioni CO2 combinate	0 g/Km <sup>(1)</sup>		
Classe energetica	A		
		A	A
		B	
		C	
		D	
		E	
		F	
		G	
		Alte emissioni di CO2	

## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Pompa di calore	€ 1.150
Service pack Basic 5 anni/oppure 120.000 Km	€ 460
Transport	€ 390
Universal Charger iV (11 kW AC) cavo conn con intercamb per presa Shuko 220v o prese industriali trifase da 400v fino ad 11 kW	€ 740
Design Selection Suite	€ 1.700
Design Selection Lounge	€ 1.480
Design Selection Lodge	€ 690
Design Selection Eco Suite	€ 2.040
Winter package	€ 720
Škoda Extended Warranty anni 2+3/150.000 Km	€ 1.200
Škoda Extended Warranty anni 2+2/60.000 Km	€ 380
Škoda Extended Warranty anni 2+2/120.000 Km	€ 700
Cerchi in lega "Supernova" antracite diamantati - 8,5J x 21" (235/45 R21) anteriori, 9J x 21" (255/40 R21) posteriori con pneumatici autosigillanti (decade kit di riparazione pneumatici)	€ 1.470
Cerchi in lega "Neptune" antracite diam con inserti Aero rimov - 8J x 20" (235/50 R20) anteriori , 9J x 20" (255/45 R20)	€ 880

Cerchi in lega "Regulus" da 19" - 8J x 19" (235/55/R19 anteriori, 255/50/R19) con kit di riparazione pneumatici	€ 200
Colore perlato	€ 770
Colore metallizzato	€ 770
Colore metallizzato speciale	€ 1.170
Gancio traino ripiegabile elettricamente	€ 1.000

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

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti vano sci, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente individuale, riscaldati e reg. elettrica con 6 posizioni e con memoria a 2 vie, sedile passeggero individuale, riscaldati con manuale a 1 via, Comandi audio al volante, 8 altoparlanti, Connessione dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Sistema audio comprende radio FM, radio digitale, radio internet, touch screen, schermo a colori e 80, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, Computer con consumo medio, 5,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1, 13,5 e controllo con rullo, 13,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 33,0, fisso, controllo con rullo e no, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, 64,00 gigabyte memoria interna/HD, Limitatore di velocità, Pulsante accensione veicolo, Regolazione con memoria con posizione retrovisore esterno, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Presa di alimentazione, Chiusura servoassistita portiere solo portellone/cofano post., Cruise control adattivo funzione stop/go e cruise control adattivo predittivo, Selettore modalità di guida include mappatura motore, include sterzo, include controllo stabilità e include controllo trazione, Sistemi telematici 0,00, 120, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Rete WiFi 0 e scheda sim incorporata, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Assistenza rimorchio con Assistenza aggancio rimorchio, Sensore di sorpasso vibrazione del volante e attivo senza segnale di svolta attivato, Connessione bluetooth, Attivazione vocale Del fabbircante, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi, include accensione senza chiavi, include memoria posizioni sedile e con chiusura aut.in allontanamento, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 13,00, info traffico, 33,0, 36 e 999, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Vano portaogg. sotto sedile passeggero, Sistema antifurto con monitoraggio interno, Chiusura centralizzata scheda, incl. cristalli elettrici, Tappetini, Inserti pregiati: look alluminio sulle portiere e alluminio sul cruscotto, Display digitale sedile pass. e sedili post., Climatizzatore con controlli posteriori climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore elettrico, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante selezione livello, 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 laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Controllo stabilità rimorchio, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Airbag laterale anteriore e posteriore, Sistema anticollisione che attiva cinture di sicurezza e attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, anteriore e posteriore, vel. minima 2, 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 intervento di emergenza cond, include oncoming collision avoidance, include junction crossing e avoidance ostacoli, Luci di svolta / illuminaz.marciapiiede, 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, automatica e in funzione della velocità con funzione fendinebbia abbaglianti attivi e a matrice, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Differenziale autobloccante posteriore e elettronico, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli flessibile, Angoli di rampa angolo di attacco (gradi): 14,3 e angolo di uscita (gradi): 17,3, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Ruote azionate elettricamente posteriori, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, 70 % soglia stato di carica, Sist.assist intelligente della velocità, Luci di ambiente selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, MirrorLink, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia, riconoscimento segnaletica, highway assist e traffic jam ast, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 999 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Tire kit, Pneumatici anteriori con larghezza 235, profilo 55 e indice di velocità T, indice di carico 101 misura pneumatico catalogo ufficiale e 19, pneumatici posteriori con larghezza 255, profilo 50 e indice di velocità T, indice di carico 103 misura pneumatico catalogo ufficiale e 19, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 19", calettatura cerchio 8,0, 48,3, 20,3 e codice costruttore

U60, Verniciatura pastello, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lavafari, Liquido vetri riscaldato, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati, elettrocromico e indicatori di direzione, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Lunotto, Vetri laterali laminati, Tendina laterale e manuale, Cromature ai finestrini laterali, Spoiler al tetto, Predisposizione traino rimorchio, Tetto in cristallo

*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-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.*