

VOLVO







## Volvo XC40

B4 automatico Plus Dark

Prezzo di listino **€ 49.900**

Contattaci per avere un preventivo

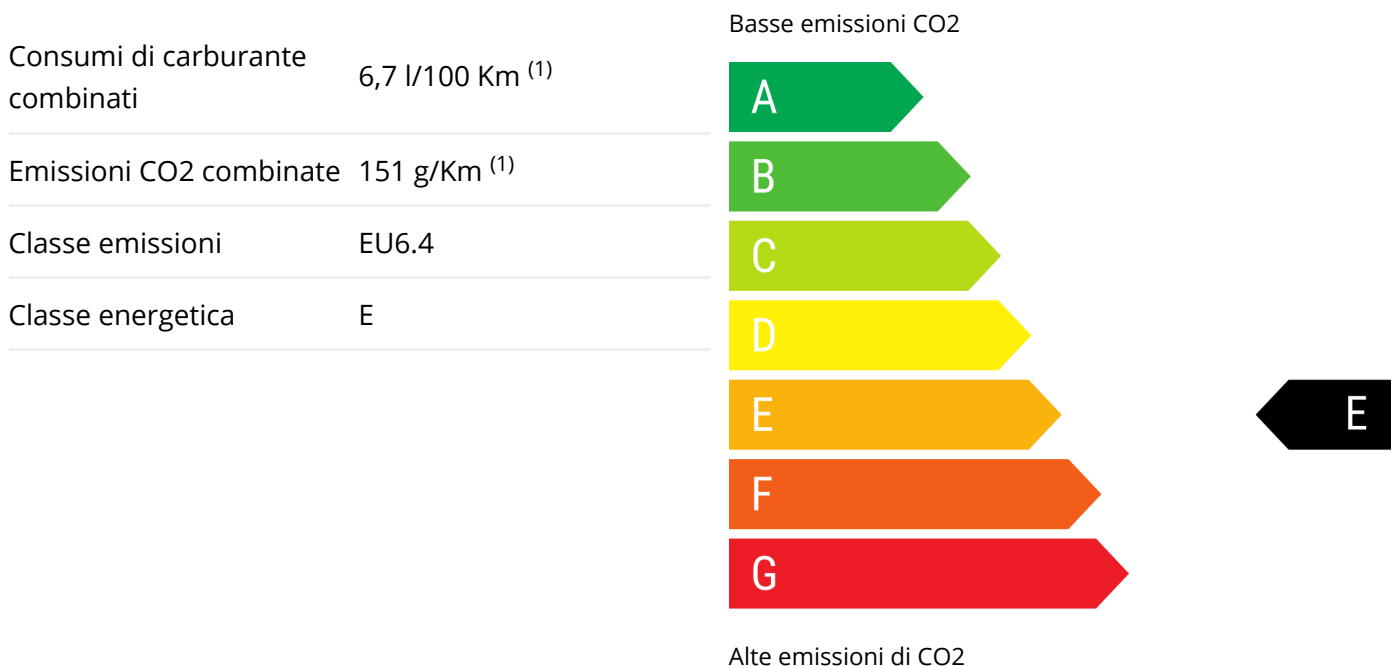


-  mild hybrid / EURO 6.4
-  145 KW (197 CV)
-  Carburante: 6,7 l/100 Km (1)
-  5 porte
-  5 posti
-  Cambio automatico

### DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	2.0 l / 1969 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	54 l
Potenza	145 KW (197 CV)	Lunghezza	444 cm
Larghezza	187 cm	Altezza	166 cm
Passo	270 cm	Dimensione Bagagliaio	443 l

## ETICHETTA ENERGETICA



## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Parabrezza riscaldabile elettricamente	€ 210
Vetri oscurati delle porte posteriori e del bagagliaio	€ 400
Ruotino di scorta	€ 130
Cerchi in lega 19" a 5 razze a Y Graphite opaco Diamond	€ 680
Cerchi in lega 20" a 5 razze doppie Nero Diamond Cut	€ 1.350
Tetto apribile panoramico in cristallo laminato a comando elettrico	€ 1.410
Gancio traino retraibile - semi automatico e Trailer Stability Assist	€ 980
Vernice metallizzata 'Premium	€ 880
Vernice solida	€ 880
Vernice metallizzata	€ 880
Riscaldatore supplementare (a carburante) con timer	€ 800
Rivestimento in pelle Arianne - Sedile di tipo Comfort	€ 2.110
Visual Park Assist 360°	€ 550
Rivestimento in tessuto Nubuck / Microtech Vinyl 'Connect' - Sedile di tipo Comfort	€ 1.480
Volvo Guard Alarm - Antifurto con allarme e telecomando	€ 490
Pacchetto Driver Assist	€ 1.150

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

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono, elettrocromico e indicatori di direzione, Tire kit, 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 55 e indice di velocità V misura pneumatico catalogo ufficiale e 18, Barre longitud.al tetto in tono, Spoiler al tetto, Verniciatura metallizzata, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore motore, Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti abbattibile piatto nel pavimento e vano sci, Sedile conducente individuale , riscaldati e reg. elettrica con 6 posizioni e con memoria a 2 vie, sedile passeggero individuale , riscaldati e reg. elettrica con 6 posizioni e elettrica a 2 vie, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale) commercializzato sostenibile/vegano, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Pulsante accensione veicolo, Regolatore di velocità, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Regolazione con memoria con posizione retrovisore esterno, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Chiusura servoassistita portiere solo portellone/cofano post., Sistemi telematici 0,00, 48, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Assistenza al parcheggio posteriore, con monitor e frenata automatica durante parcheggio, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, a colori, 9,00, info traffico, 22,9 e 48, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi, include accensione senza chiavi e include regolazioni programmabili, Attivazione vocale, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 31,2, 9,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 22,9, fisso e no, Computer con consumo medio, Comandi audio al volante, Sistema audio comprende radio FM, radio digitale, radio internet, touch screen, schermo a colori e 600, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, 14 altoparlanti harman/kardon, subwoofer e sound surround, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Tappetini, Inserti pregiati: alluminio+pelle sul pomello leva cambio, nero pianoforte sulla consolle centrale e colore brillante sul cruscotto, Chiusura centralizzata scheda , incl. cristalli elettrici, Servosterzo ad assistenza variabile, elettrico e cremagliera variabile, Volante in alluminio+pelle sint reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, 4 freni a disco con 4 dischi ventilati, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., 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, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag per le ginocchia conducente, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, 2 poggiatesta sedili ant., 3 poggiatesta sedili post., Sistema anticollisione che attiva cinture di sicurezza e attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 4 , 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 oncoming collision avoidance, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali a superf.complessa , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Differenziale autobloccante anteriore e elettronico, Regolatore stabilità, Controllo antiribaltamento, Sequenziale doppia frizione, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli rigida, Rete di protezione, Angoli di rampa angolo di attacco (gradi): 21,7 e angolo di uscita (gradi): 30,4, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Sist.assist intelligente della velocità, Garanzia batteria 24 mesi, 9.999.999, 9.999.999 miglia, Luci di ambiente selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 48, 48 e 0, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999

*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 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.

<sup>(2)</sup> 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.