

VOLVO

Volvo EX30

Twin Motor Performance Plus

Prezzo di listino

€ 49.150

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



315 KW (428 CV)



Elettrico: - ⁽²⁾



5 porte



5 posti

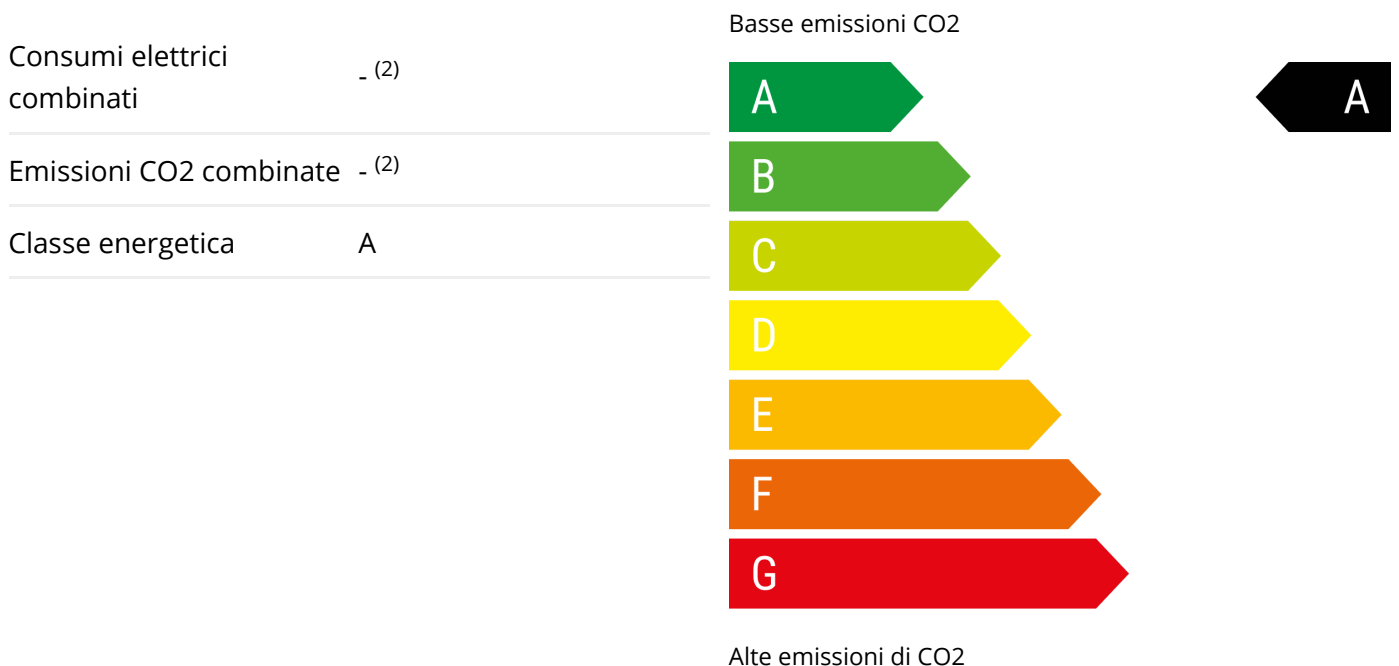


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	4x4
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	315 KW (428 CV)	Lunghezza	423 cm
Larghezza	184 cm	Altezza	156 cm
Passo	265 cm	Dimensione Bagagliaio	318 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Rivestimento 'Pine' in Tailored Wool Blend e Nordico	€ 610
Vetri oscurati delle porte posteriori e del bagagliaio	€ 400
Cerchi in lega 20" a 5 razze Nero Diamond Cut con inserti aerodinamici neri	€ 890
Vernice metallizzata	€ 670
Vernice solida	€ 670
Pacchetto Climate	€ 360
Pacchetto Power Seat	€ 860

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedile conducente individuale, sedile passeggero individuale, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e vinile (addizionale) commercializzato sostenibile/vegano, Sedili posteriori panchetta con riscaldati, 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Cruise control adattivo funzione stop/go, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Chiusura servoassistita portiere solo portellone/cofano post., Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato e include sistema anticollisione, 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, Attivazione vocale include comandi internet/e-mail e Google, Sistemi telematici 0,00, 999, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Sistemi di navigazione vista satellitare, comandi, internet, a colori, 12,30, info traffico, 31,2 e 48, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline, filtro carboni attivi e filtro al plasma Comandi touch screen e pompa calore, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT, Computer con consumo medio, 12,30 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 31,2, fisso e no, Portabicchiere ai sedili anteriori, Vano refrigerato console centrale, Comandi audio al volante, 9 altoparlanti harman/kardon e subwoofer, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, radio internet, touch screen, schermo a colori e 1.040,

Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Tappetini, Inserti pregiati: legno/look legno sulle portiere e legno/look legno sul cruscotto, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle sint reg. in altezza, reg. in profondità, multifunzione e comandi touch, Sistema antifurto con monitoraggio interno, Chiusura centralizzata cellulare banda ultra larga , incl. cristalli elettrici, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Lavafari, Vetri laterali laminati, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono, elettrocromico e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 19", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 48,3 e 20,3, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 245, profilo 45 e indice di velocità V , indice di carico 99 misura pneumatico catalogo ufficiale, extra load e 19, Spoiler al tetto, Verniciatura in due tonalità e metallizzata, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, 4 freni a disco con 4 dischi ventilati, Recupero energia frenante guida con pedale singolo, 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, Controllo stabilità rimorchio, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, 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 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, sist intervento di emergenza cond, include oncoming collision avoidance 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 manuale, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli rigida, Angoli di rampa angolo di attacco (gradi): 17,9 e angolo di uscita (gradi): 16,3, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, Ruote azionate elettricamente 4x4, Allerta traffico in attraversamento radar, Sist.assist intelligente della velocità, Guida autonoma 2 automazione parziale, cambio corsia, controllo attivo mantenimento corsia, highway assist e traffic jam ast, Luci di ambiente avvolgente e selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, 999, 0, 0 e Apple - connessione wireless, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 36 e distanza (km) 100.000, 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

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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.