

VOLVO

€ 10,700

V40 1.6 D2 KINETIC

 2015

 104013Km

 diesel

 84KW (115CV)

 3.70l/100Km

 5

 5

 anteriore



## DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1560cc	Serbatoio	52l
Potenza	84KW (115CV)	Lunghezza	437cm
Larghezza	178cm	Altezza	52cm
Passo	265cm	Dimensione Bagagliaio	335/1032

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante <sup>(1)</sup>	3.70l/100Km
Emissioni CO2 combinate <sup>(1)</sup>	96g/Km
Classe di emissione	Euro 5

## ALLESTIMENTO

---

Tappetini in moquette anteriori e posteriori, Specchio di cortesia lato guida illuminato, - ABS con sistema EBD, - Airbag ai finestrini laterali per la protezione del capo e del collo dei passeggeri - IC (Inflatable Curtain), - Airbag full size lato guida e passeggero, - Airbag laterali nei sedili anteriori - SIPS bag, - Approach Light - Illuminazione esterna di sicurezza, - Cinture di sicurezza a tre punti di ancoraggio (5), riavvolgimento automatico con pretensionatore (5), - Cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza, - Home Safe Lightning - Accensione fari anteriori a tempo, - Immobilizzatore elettronico, - Lavatergilunotto, - Punti di ancoraggio ISO-fix nel divano posteriore (2), - SIPS (Side Impact Protection System) - Sistema di protezione dagli urti laterali, - WHIPS (Whiplash Protection System) - Dispositivo integrato per la protezione contro il colpo di frusta, - Finitura cromata sui comandi impianto audio e climatizzatore, - Tappetini in moquette anteriori e posteriori, - Volante a tre razze in pelle, - Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, - Bracciolo centrale anteriore con vano portaoggetti, - Chiusura centralizzata con telecomando, - Computer di bordo, - Filtro antipolline, - Antenna con funzione Diversity, - Display a colori da 5,3", - Lettore CD con funzione lettura MP3, - Sistema di recupero dell'energia frenante, - Predisposizione gancio traino, - Divano posteriore abbattibile in due parti (60/40), - Copribagagliaio rigido, Volante a tre razze rivestito in pelle, - Specchio di cortesia lato guida illuminato, Pomello del cambio e leva del freno a mano rivestiti in pelle (Include finitura decorativa lucida nel pomello cambio), - Airbag esterno a protezione del pedone, - Airbag per le ginocchia, lato guida, - Attivazione indicatori di direzione (4) a seguito di frenata di emergenza (Emergency Brake Lights - EBA), - Frenata di emergenza assistita (Emergency Brake Assistance - EBA), - Inserti color Manganite, - Rivestimento in Tessuto Lorensberg, - Cassetto portaguanti illuminato, - Limitatore di velocità, - Sedile guida regolabile in altezza, - Specchio di cortesia lato passeggero illuminato, - Volante a tre razze regolabile in altezza e profondità, - 4 altoparlanti e amplificatore 2x25W, - Impianto audio Performance con radio RDS e ingresso AUX, - Dispositivo Start/Stop, - Consolle centrale con finitura lucida attorno alla pulsantiera, - Luci area piedi dei sedili anteriori regolabili su tre livelli di intensità, - Luci di lettura anteriori, - Pomello del cambio rivestito in pelle con finitura decorativa lucida, - Sedile guida con supporto lombare e piano seduta regolabili, - City Safety (Sistema a tecnologia laser per il monitoraggio del rischio di collisione fino a 50 Km/h con attivazione automatica della frenata), - Hill Start Assist, - DSTC (Dynamic Stability & Traction Control) con Advanced Stability Control, - Barra Duomi, - Luci d'ambiente (Theatre Lights) di tonalità bianca per i sedili anteriori, - Climatizzatore elettronico (ETC - Electronic Temperature Control) con controllo elettronico della temperatura e regolazione manuale della ventola di areazione, - Luci d'ambiente (Theatre Lights) per i sedili anteriori personalizzabili in sette tonalità di colore diverse, - Sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici, - Presa 12V [2]: posizionate nella consolle centrale e nel vano portaoggetti sotto il bracciolo centrale, - Tunnel centrale con portabicchieri

## DESCRIZIONE

---

-

*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.*