



PROMOZIONE

Volkswagen Caddy 2.0 TDI 102 CV FURGONE

€ 16.500



125.400 Km



12/2018



75 KW (102 CV)



Diesel EURO6



Furgoni/Van 4 p.



Cambio Manuale



2 posti



IVA esposta



Bianco

DESCRIZIONE

Auto in perfette condizioni di carrozzeria ed interni, verrà consegnata tagliandata e con 12 mesi di garanzia europea senza limitazione chilometrica.

Possibilità di finanziamento personalizzato in base alle vostre esigenze!

Prenota subito subito il tuo appuntamento!

Prezzo reale, nessun obbligo di finanziamento o assicurazione!! (spese passaggio di proprietà escluse)

Note: Pur avendo prestato la massima attenzione, le specifiche o gli accessori riportati nell'annuncio, potrebbero erroneamente differire da quelli presenti sul veicolo, decliniamo ogni responsabilità.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

1 chiave estraibile a radiofrequenza

2 Altoparlanti anteriori

Airbag guida

Airbag passeggero

Aletta parasole a destra senza specchietto di cortesia e con etichetta airbag

Aletta parasole a sinistra senza specchietto di cortesia e senza etichetta airbag

Alzacristalli elettrici, con attivazione comfort e limitazione pressione massima di chiusura

Assistente per partenze in salita - Hill Holder

Avvisatore acustico e ottico per cinture di sicurezza anteriori non allacciate

Calandra con listello cromato

Calandra, con nervatura, con un listello decorativo

Cambio manuale a 5 marce

Cassetto portaoggetti aperto	Cerchi in acciaio 6J x 15"
Chiusura centralizzata con telecomando a radiofrequenze e azionamento interno	Climatizzatore
Consolle centrale con 4 portabevande (2 ant. e 2 post.)	Coprismozzo centrale
Dispositivo antiavviamento elettronico	ESP,ABS,EDS,ASR
Fari alogeni	Filtro antipolline-antipolvere
Gusci specchietti retrovisivi esterni e maniglie porte in nero	Listello paracolpi laterale
Luci diurne	Luci diurne
Lunotto con pellicola opaca applicata al suo interno	Parabrezza in vetro stratificato atermico
Paratia chiusa senza finestrino	Paraurti grigio
Parete divisoria alta	Porta scorrevole destra
Porta scorrevole lato destro	Porte post. a battenti incl. finestrini angolari divisione asimmetrica
Predisposizione mancorrenti/portabagagli nel tetto	Predisposizione radio
Presa 12 Volt con accendisigari e posacenere	Presa corrente 12V nella consolle centrale
Rivestimento delle portiere e appoggiabraccia in materiale sintetico	Rivestimento in tessuto "Austin"
Rivestimento pavimento nella cabina di guida in gomma	Ruota di scorta con cerchio in acciaio e pneumatico di dimensioni normali, compreso martinetto
Senza inserti decorativi	Senza lunotto
Servotronic	Servotronic
Sistema Start&Stop	Sistema di frenata anti collisione multipla (Multicollision Brake)
Sospensioni e ammortizzatori, versione standard	Specchietti regolabili e riscaldabili elettricamente
Specchietto retrovisivo esterno destro, convesso	Specchietto retrovisivo esterno sinistro, asferico
Tappeto nella cabina	Tergicristalli a funzionamento intermittente con sensore pioggia

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	5,3 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,0 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	117 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6

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 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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.