

 **MERCEDES - Classe C (W/S205) 24.800 Eur.**

220 d 170cv SW Sport auto Navi Tetto EURO6



**SCHEDA TECNICA :**

Km reali:	100.000km	Immatricolazione:	06/2016
Alimentazione:	Diesel	Potenza:	125,0(KW) 170 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	2143cc
Posti:	5	Colore:	Bianco
Telaio:	WDD2052041F382268		

## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

---

Tetto apribile elettrico ?Panorama? con apertura one-touch e tendina parasole elettrica

---

Cambio automatico/sequenziale

---

Sistema di navigazione satellitare Garmin MAP PILOT

---

Interfaccia Bluetooth con streaming audio

---

Fari a LED

---

Rivestimenti in pelle

---

Sedili anteriori a regolazione parzialmente elettrica

---

Climatizzatore automatico Bi-Zona

---

Cruise control

---

Sensore luci

---

Sensore pioggia

---

Cristalli posteriori e lunotto oscurati

---

Sensori di parcheggio anteriori e posteriori

---

Cerchi in lega da 18 pollici

---

Attention assist

---

Collision prevention assist

---

Bracciolo anteriore

---

Attacchi ISOFIX

---

Specchi regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente

---

Volante in pelle multifunzione

---

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Airbag passeggero
Servosterzo	Alzacristalli elettrici
Tettuccio apribile	Controllo automatico trazione
Bluetooth	Isofix
Sensore di luminosità	MP3
Tetto panoramico	Sensori di parcheggio anteriori
Sensori di parcheggio posteriori	Sensore di pioggia
Bracciolo	Luci diurne LED
Volante in pelle	Sistema di controllo pressione pneumatici
USB	Volante multifunzione
ABS	Climatizzatore
Cerchi in lega	Chiusura centralizzata
Climatizzatore automatico	Cruise Control
Luci diurne	Regolazione elettrica sedili
ESP	Fendinebbia
Immobilizzatore elettronico	Autoradio
Sistema di navigazione	FAP
Sedile posteriore sdoppiato	Fari direzionali
Fari LED	Airbag conducente
Airbag laterali	Airbag testa
Frenata d'emergenza assistita	Sospensioni pneumatiche
Specchietti laterali elettrici	

## DIMENSIONI :

altezza:1.457 m	Carrozzeria:station wagon
larghezza:1.810 m	lunghezza:4.707 m
massa:1615 Kg	massa rimorchiabile:1800
Normativa:Euro6 (715/2007-692/2008)	numero porte:5
numero posti:5	Passo:2.840 m
Potenza fiscale:21 cv	

## MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):7.6 s	Capacità serbatoio:66 l
Consumo (urbano):5.3 l/100 km	Consumo (extraurbano):3.8 l/100 km
Consumo (misto):4.4 l/100 km	Coppia:40.8 Kgm
Emissioni (ciclo misto):114.0 g/km	Numero marce:7
Rapporto potenza massa:77,399	Trazione:Posteriore
Velocità massima:229 km/h	Potenza:170 cv/125,0 kw

Note:

(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-e>)

dizione-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. (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-e-dizione-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.