



Audi A5 Cabriolet

A5

Prezzo totale : 46.500,00 EUR



Audicode

AR8K5FYU

www.audi.it/AR8K5FYU



Riepilogo

Audi Audi A5 Cabriolet
A5

Prezzo totale
46.500,00 EUR

Colore esterni

Colore interni

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore Diesel a 4 cilindri in linea con sistema d'iniezione Common Rail e turbocompressore a gas di scarico
Cilindrata (ccm)	1968 ccm
Coppia max	400 da 1750 - 3000 Nm a giri/min
Velocità massima	233 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	8,0 secondi
Tipo carburante	Diesel



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-dic-2019
Chilometraggio	50 km

Garanzia Nessuna

Audicode
AR8K5FYU

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/AR8K5FYU

Numero commessa
4045123

Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore Diesel a 4 cilindri in linea con sistema d'iniezione Common Rail e turbocompressore a gas di scarico
Power Level	40
Cilindrata (l)	2.0 l
max potenza CV	190 CV
Cilindrata (ccm)	1968 ccm
max potenza KW	140 kW
Coppia max	400 da 1750 - 3000 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	integrale permanente quattro®
Cambio	S tronic a 7 rapporti

Massa

Massa a vuoto	1919 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	-/80 kg
Massa complessiva ammessa	2280 kg

Massa rimorchiabile ammessa

Con pendenza del 8%	2000 kg
Non frenata	750 kg
Con pendenza del 12%	1800 kg

Volumi

Volume vano bagagli	370 Litri
Capacità serbatoio carburante	58 (24 con AdBlue) Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	8,0 secondi
Velocità massima	233 km/h

classi dell'assicurazione

Parte Kasko	21
-------------	----



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

Consumo di diesel urbano ¹	6,0 l/100km
Consumo di diesel ciclo extraurbano ¹	5,0 l/100km
Consumo di diesel combinato ¹	5,4 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ¹	142 g/km
--	----------



Contatto

Partner

AUTOPOLAR SPA - FORZA QUATTRO

VIALE ITALIA, 305
31015 CONEGLIANO

Telefono: 0438/361760

Fax: 0438/361762

E-Mail: dbitto@forzaquattro.net



Maggiori informazioni (Disclaimer)

¹ Il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di una vettura non dipendono solo dall'utilizzo efficiente del carburante della vettura stessa, ma anche dallo stile di guida e da altri fattori non tecnici. La CO₂ è il gas serra che incide maggiormente sul surriscaldamento globale. I dati relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO₂ si riferiscono esclusivamente a quanto rilevato dal Costruttore - secondo i metodi di misurazione previsti dalla normativa - al momento dell'omologazione delle vetture e non rispettano necessariamente i valori delle specifiche vetture usate qui offerte nelle loro attuali condizioni

Prezzi validi dal 1° settembre 2015, IVA e tassa d'immatricolazione incluse.