



Audi Q3

S line edition 45 TFSI quattro 169 kW (230 PS) S tronic

Prezzo totale¹: 54.200,00 EUR



Audicode

AVV91F7E

www.audi.it/AVV91F7E



Riepilogo

Audi Audi Q3

S line edition 45 TFSI quattro 169 kW (230 PS) S tronic

Prezzo totale¹

54.200,00 EUR

Colore esterni

Colore interni

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico e Audi valvelift system.
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
Coppia max	350 da 1500 - 4400 Nm a giri/min
Velocità massima	233 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	6,3 secondi
Tipo carburante	Benzina



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-feb-2020
Chilometraggio	800 km

Garanzia Nessuna

Audicode
AVV91F7E

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/AVV91F7E

Numero commessa
3634864



Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico e Audi valvelift system.
Power Level	45
max potenza CV	230 CV
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
max potenza KW	169 kW
Coppia max	350 da 1500 - 4400 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	integrale permanente quattro®
Cambio	S tronic a 7 rapporti

Massa

Massa a vuoto	1767 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/90 kg

Massa rimorchiabile ammessa

Non frenata	750 kg
Con pendenza del 12%	2100 kg

Volumi

Volume vano bagagli	530/1525 Litri
Capacità serbatoio carburante	60 Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	6,3 secondi
Velocità massima	233 km/h

classi dell'assicurazione

Parte Kasko	22
-------------	----



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)²

Consumo di benzina urbano ²	9,7 l/100km
Consumo di benzina ciclo extraurbano ²	6,4 l/100km
Consumo di benzina combinato ²	7,6 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ²	173 g/km
--	----------



Contatto

Partner

AUDI ZENTRUM ALESSANDRIA S.P.A.

Via Enzo Ferrari, 4 - Zona D3
15121 ALESSANDRIA

Telefono: 0131242426

Fax: 0131242445

E-Mail: reservation@audizentrum-al.it



Maggiori informazioni (Disclaimer)

¹ Le immagini mostrate hanno puro carattere esemplificativo. Sono possibili delle differenze.

² 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.