



Audi Q2

Business 30 TFSI 85 kW (116 CV) 6-marce

Prezzo totale¹: 27.990,00 EUR



Audicode

ATFNUG4L

www.audi.it/ATFNUG4L



Riepilogo

Audi Audi Q2
Business 30 TFSI 85 kW (116 CV) 6-marce

Prezzo totale¹
27.990,00 EUR

Colore esterni

Colore interni

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 3 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico
Cilindrata (ccm)	999 ccm
Coppia max	200/2.000-3.500 Nm a giri/min
Velocità massima	197 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	10,1 secondi
Tipo carburante	Benzina



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-gen-2020
Chilometraggio	100 km

Garanzia Nessuna

Audicode
ATFNUG4L

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/ATFNUG4L

Numero commessa
3592955



Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 3 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico
Power Level	30
max potenza CV	116 CV
Cilindrata (ccm)	999 ccm
max potenza KW	85 kW
Coppia max	200/2.000-3.500 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	anteriore
Cambio	manuale a 6 marce

Massa

Massa a vuoto	1370 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	60/75 kg
Massa complessiva ammessa	1765 kg

Massa rimorchiabile ammessa

Con pendenza del 8%	1500 kg
Non frenata	650 kg
Con pendenza del 12%	1300 kg

Volumi

Volume vano bagagli	405/1050 Litri
Capacità serbatoio carburante	50 Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	10,1 secondi
Velocità massima	197 km/h

classi dell'assicurazione

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



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)²

Consumo di benzina urbano ²	6,6 l/100km
Consumo di benzina ciclo extraurbano ²	4,6 l/100km
Consumo di benzina combinato ²	5,4 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ²	122 g/km
--	----------



Contatto

Partner

MANDOLINI AUTO S.P.A.

Via Triumplina, 51
25123 BRESCIA

Telefono: 030/2019711

Fax: 0302010977

E-Mail: bdc@mandolini.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.