



Audi A3

Business 30 TDI 6-marce

Prezzo totale : 29.700,00 EUR



Audicode

AAAQCJX6

www.audi.it/AAAQCJX6



Riepilogo

Audi Audi A3
Business 30 TDI 6-marce

Prezzo totale
29.700,00 EUR

Colore esterni

Colore interni

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore diesel a 4 cilindri in linea con sistema di iniezione common rail e turbocompressore a gas di scarico
Cilindrata (ccm)	1968 ccm
Coppia max	300 da 1600 - 2500 Nm a giri/min
Velocità massima	206 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	10,1 secondi
Tipo carburante	Diesel



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-ott-2020
Chilometraggio	2.400 km
Proprietari precedenti	1

Garanzia Nessuna

Audicode
AAAQCJX6

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/AAAQCJX6

Numero commessa
3924716

Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore diesel a 4 cilindri in linea con sistema di iniezione common rail e turbocompressore a gas di scarico
Power Level	30
max potenza CV	116 CV
Cilindrata (ccm)	1968 ccm
max potenza KW	85 kW
Coppia max	300 da 1600 - 2500 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	anteriore
Cambio	manuale a 6 marce

Massa

Massa a vuoto	1467 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/80 kg

Massa rimorchiabile ammessa

Con pendenza del 8%	1800 kg
Non frenata	710 kg
Con pendenza del 12%	1500 kg

Volumi

Volume vano bagagli	380/1200 Litri
Capacità serbatoio carburante	45 Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	10,1 secondi
Velocità massima	206 km/h



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

Consumo di diesel urbano ¹	4,0 l/100km
Consumo di diesel ciclo extraurbano ¹	3,3 l/100km
Consumo di diesel combinato ¹	3,6 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ¹	94 g/km
--	---------



Contatto

Partner

VICENTINI S.P.A.

VIA GARDESANE, 49
37139 VERONA

Telefono: 0452085211

Fax: 0452085239

E-Mail: cristian.buffi@vicentini.it



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.