

Aveo 1.2 3p. LT GPL Eco Logic



Vendi la tua auto in un click! Gratis!

VENDI AUTO
AUTO MARKETPLACE

Scheda Tecnica

Prezzo:	14201
Alimentazione:	benzina o GPL
Cilindrata:	1206 cc
Potenza:	62 kW (84 CV)
Velocità ½ Max:	170 km/h
Omologazione:	Euro 4
Portiere:	3
Posti a sedere:	5
Carrozzeria:	berlina 3/5 porte
Lunghezza:	392 cm
Larghezza:	168 cm
Altezza:	151 cm
Passo:	248 cm
Volume Bagagliaio:	220 - 980 dm3 dc min/max
Capacità ½ serbatoio:	50 litri
Motore:	4 cilindri in linea
Cambio:	meccanico a 5 rapporti
Coppia:	114
Accelerazione 0/100 km/h in:	12.80
Trazione:	anteriore
Massa:	1105 Kg
Consumi	
Ciclo Urbano 100 Km:	7 litri
Extraurbano 100 Km:	4 litri
Percorso Misto 100 Km:	5 litri

Accessori di Serie

ABS, Airbag guida, Airbag laterali, Airbag passeggero, Apertura dall'interno del tappo serbatoio, Appoggiatesta posteriori, Cambio manuale a 5 marce, Cerchi in lega da 15", Chiave con transponder, Chiusura centralizzata con telecomando, Cinture di sicurezza anteriori reg. in altezza, Climatizzatore manuale con filtro antipolline, Comandi audio al volante, Computer di bordo, Correttore assetto fari, Disattivazione airbag passeggero, EBD - Correttore di frenata, Fendinebbia, Immobilizzatore elettronico, Indicatore temperatura esterna, Inserti in finitura tipo alluminio satinato, Inserti in tessuto pannello porta, Leva del cambio in pelle, Maniglie portiere in tinta carrozzeria, Paraurti ad assorbimento d'urto, Prese d'aria laterali, Pretensionatore cinture anteriori, Radio integrata con lettore CD-Mp3, ingresso Aux-in e 6 altop., Retrovisori in tinta carrozzeria, Retrovisori termici reg. elettricamente, Schienale sedile post. reclinabile asimmetricamente (60-40), Sedile guida reg. in altezza, Servosterzo, Sistema ISOFIX per seggiolino bambini, Spoiler posteriore, Tappezzeria deluxe (tessuto), Tergilunotto, Vano portaocchiali, Versione "Eco Logic" bifuel (benzina-GPL - 1° impianto), Vetri azzurrati, Vetri elettrici anteriori, Volante in pelle, Volante reg. in altezza

Optionals

Vernice metallizzata euro: 350