

## Avensis 2.0 D-4D 16V S.W.



Vendi la tua auto in un click! Gratis!

**VENDI AUTO**  
AUTO MARKETPLACE

### Scheda Tecnica

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Prezzo:</b>                                      | 24151                  |
| <b>Alimentazione:</b>                               | diesel                 |
| <b>Cilindrata:</b>                                  | 1995 cc                |
| <b>Potenza:</b>                                     | 85 kW (116 CV)         |
| <b>Velocità <math>\frac{1}{2}</math> Max:</b>       | 195 km/h               |
| <b>Omologazione:</b>                                | Euro 4                 |
| <b>Portiere:</b>                                    | 5                      |
| <b>Posti a sedere:</b>                              | 5                      |
| <b>Carrozzeria:</b>                                 | station wagon          |
| <b>Lunghezza:</b>                                   | 470 cm                 |
| <b>Larghezza:</b>                                   | 176 cm                 |
| <b>Altezza:</b>                                     | 153 cm                 |
| <b>Passo:</b>                                       | 270 cm                 |
| <b>Volume Bagagliaio:</b>                           | 520 - 1.500 dc min/max |
| <b>Capacità <math>\frac{1}{2}</math> serbatoio:</b> | 60 litri               |
| <b>Motore:</b>                                      | 4 cilindri in linea    |
| <b>Cambio:</b>                                      | meccanico a 5 rapporti |
| <b>Coppia:</b>                                      | 280                    |
| <b>Accelerazione 0/100 km/h in:</b>                 | 11.40                  |
| <b>Trazione:</b>                                    | anteriore              |
| <b>Massa:</b>                                       | 1470 Kg                |
| <b>Consumi</b>                                      |                        |
| <b>Ciclo Urbano 100 Km:</b>                         | 7 litri                |
| <b>Extraurbano 100 Km:</b>                          | 5 litri                |
| <b>Percorso Misto 100 Km:</b>                       | 6 litri                |