

# A1 SPB 1.0 82CV TFSI



Vendi la tua auto in un click! Gratis!

**VENDI AUTO**  
AUTO MARKETPLACE

## Scheda Tecnica

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Prezzo:</b>                                      | 18800                  |
| <b>Alimentazione:</b>                               | benzina                |
| <b>Cilindrata:</b>                                  | 999 cc                 |
| <b>Potenza:</b>                                     | 60 kW (82 CV)          |
| <b>Velocità <math>\frac{1}{2}</math> Max:</b>       | 177 km/h               |
| <b>Omologazione:</b>                                | Euro6                  |
| <b>Portiere:</b>                                    | 5                      |
| <b>Posti a sedere:</b>                              | 4                      |
| <b>Carrozzeria:</b>                                 | berlina 3/5 porte      |
| <b>Lunghezza:</b>                                   | 397 cm                 |
| <b>Larghezza:</b>                                   | 175 cm                 |
| <b>Altezza:</b>                                     | 142 cm                 |
| <b>Passo:</b>                                       | 247 cm                 |
| <b>Volume Bagagliaio:</b>                           | 270 - 920 dc min/max   |
| <b>Capacità <math>\frac{1}{2}</math> serbatoio:</b> | 45 litri               |
| <b>Motore:</b>                                      | 3 cilindri in linea    |
| <b>Cambio:</b>                                      | meccanico a 5 rapporti |
| <b>Coppia:</b>                                      | 160                    |
| <b>Accelerazione 0/100 km/h in:</b>                 | 12.60                  |
| <b>Trazione:</b>                                    | anteriore              |
| <b>Massa:</b>                                       | 1165 Kg                |
| <b>Consumi</b>                                      |                        |
| <b>Ciclo Urbano 100 Km:</b>                         | 5 litri                |
| <b>Extraurbano 100 Km:</b>                          | 3.7 litri              |
| <b>Percorso Misto 100 Km:</b>                       | 4.2 litri              |