



| | |
|--|---|
| Комплектація | Elegance |
| ГІБРИДНА СИЛОВА УСТАНОВКА i-MMD | |
| Тяговий електромотор | |
| Максимальна потужність (к.с.) | 184 |
| Максимальний крутний момент (Нм) | 315 |
| Двигун внутрішнього згоряння | |
| Тип двигуна | Бензиновий, атмосферний, цикл Аткінсона |
| Робочий об'єм (см ³) | 1993 |
| Ступінь стику | 13.9 +/-0.26 |
| Кількість клапанів | 16; 4 клапани на циліндр |
| Максимальна потужність (к.с. при об./хв) | 143 (6000) |
| Максимальний крутний момент (Нм при об./хв) | 186 (4500) |
| Тип палива | A-95 |
| Об'єм паливного баку (л) | 57 |
| ТРАНСМІСІЯ ТА ПРИВІД | |
| Тип КПП | Автоматична |
| Тип приводу | Передній |
| ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ | |
| Прискорення 0-100 км (с) | 7.8 |
| Максимальна швидкість (км/год) | 173 |
| ПАЛИВНА ЕКОНОМІЧНІСТЬ ТА ВИКИДИ* | |
| Міський цикл (л/100 км) | 2.4 |
| Заміський цикл (л/100 км) | 6.2 |
| Комбінований цикл (л/100 км) | 4.8 |
| Рівень викиду CO ₂ у комбінованому циклі (г/км) | 110 (Euro 6) |
| ПЕРЕВЕЗЕННЯ БАГАЖУ | |
| Об'єм багажного відсіку: спинки задніх сидінь підняті (л, VDA метод) | 380 |
| Об'єм багажного відсіку: задні сидіння складені, вимірювання до лінії вікон (л, VDA метод) | 876 |
| ПЕРЕВЕЗЕННЯ БАГАЖУ | |
| Об'єм багажного відсіку: задні сидіння складені, вимірювання до даху (л, VDA метод) | 1312 |

| ГАБАРИТИ ТА ВАГА | |
|---|---------|
| Споряджена маса (кг) | 1589 |
| Максимально допустима вага (кг) | 2100 |
| Корисне навантаження (кг) | 511 |
| Кліренс (мм) | 180 |
| Максимальна допустима вага причіпа без гальмівної системи / з гальмівною системою | 700/750 |
| Максимальне навантаження на рейлінги даху (кг) | 65 |
| Довжина (мм) | 4568 |
| Ширина з урахуванням дзеркал (мм) | 2093 |
| Висота (мм) | 1620 |
| Колісна база (мм) | 2657 |
| Колія передня (мм) | 1595 |
| Колія задня (мм) | 1615 |

* Дані щодо споживання палива отримані виробником в результаті лабораторних випробувань (NEFZ), котрі регулюються ЄС. Наведені значення є орієнтовними та залежать від манери керування, якості пального, технічного стану, погодних, дорожніх та інших умов експлуатації автомобіля.