| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | PEUGEOT 408 | | | | |
|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| ДВИГАТЕЛЬ | 1.6 ТНР 150 АКПП6 | 1.6 Vti 120 АКПП | 1.6 VTi 120 МКПП | 1.6 110 МКПП | 1.6 HDi МКПП |
| | EP6CDTM | EP6C | EP6C | TU5JP5 | DV6CM |
| Число и расположение цилиндров | 4, в ряд | 4, в ряд | 4, в ряд | 4, в ряд | 4, в ряд |
| Рабочий объем, см ³ | 1598 | 1598 | 1598 | 1587 | 1560 |
| Число клапанов | 16 | 16 | 16 | 16 | 8 |
| Макс. Мощность, кВт/л.с./об/мин Макс. крутящий момент, Нм/об/мин | 110 / 150 при 6000 240 при 1400 | 88 / 120 при 6000 160 при 4250 | 88 / 120 при 6000 160 при 4250 | 80 / 110 при 5800 142 при 4000 | 84 / 112 при 3600 254 при 1750 |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ | автоматическая, 6- | автоматическая, 4- | механическая, 5- | механическая, 5- | механическая, 5- |
| Привод | ступенчатая АТ6 ступенчатая АТ8 ступенчатая ступенчатая ступенчатая Передний | | | | |
| ПОДВЕСКА | | | Породнии | | |
| Передняя подвеска | | | Pseudo Mc Pherson | | |
| Задняя Подвеска | Поперечная балка | | | | |
| Дорожный просвет | от 175 мм (диски 16") до 178 мм (диски 17") | | | | |
| Тормоза Передние / Задние | Диск вент 302 / диск 249 | Диск вент 283 / Диск 249 | Диск вент 283 / Диск 249 | Диск вент 283 / Диск 249 | Диск вент 283 / Диск 249 |
| ABS / ESP / ASR | ESP | ABS | ABS | ABS | ABS |
| Стояночный тормоз | Механический | | | | |
| Диаметр разворота, м | 11,08 | | | | |
| Шины | 215/55 R16 V 215/50 R17 V | 215/50 R17 V | 215/55 R16 V 215/50 R17 V | 215/55 R16 V | 215/55 R16 V 215/50 R17 V |
| Запасное колесо | Полноразмерное | | | | |
| ГАБАРИТЫ, ЕМКОСТИ И МАССЫ | | | | | |
| Cx / SCx | - / 0,72 | - / 0,72 | - / 0,72 | - / 0,72 | - / 0,72 |
| Длина х Ширина х Высота (mm) | 4703 x 1815 x 1505 | | | | |
| Колесная база | 2717 | | | | |
| Объем багажника | 560 литров | | | | |
| Объем бензобака | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Масса пустого автомобиля | 1419 | 1398 | 1374 | 1375 | 1400 |
| Полная Масса / Полезная нагрузка | 1820 / 401 | 1800 / 402 | 1800 / 426 | 1789 / 414 | 1810 / 400 |
| ДИНАМИКА | | | | | |
| Максимальная скорость, км | 207 | 185 | 195 | 184 | 185 |
| Разгон 0 – 100 km/h | 9,6 | 13,8 | 10,9 | 13,3 | 11 |
| РАСХОД ТОПЛИВА (л/100 км) | | | | | |
| Городской цикл | 11.6 | 10,1 | 9,3 | 10,1 | 6.2 |
| Загородный цикл | 6.3 | 5,6 | 5,2 | 6,0 | 4.3 |
| Смешанный цикл | 8.2 | 7.4 | 6,7 | 7,5 | 5.0 |
| Топливо | Бензин АИ-95 | Бензин АИ-95 | Бензин АИ-95 | Бензин АИ-95 | Дизельное |
| Норма выхлопа | Евро-5 | Евро-5 | Евро-5 | Евро-4 | Евро-4 |
| Выбросы СО2 (смешанный цикл) | 190 | 171 | 155 | 178 | 132 |