



Ficha Técnica Captur

| | Zen 1.6 S Ce Manual | Intense 2.0 16V AT |
|----------------------------|--|--|
| Arquitetura | Carroceria monobloco, monovolume, 5 passageiros, 4 portas | |
| Motor | Quatro tempos, bicombustível (etanol e/ou gasolina), quatro cilindros em linha, 16 válvulas e refrigeração por circuito de água sob pressão | |
| Potência máxima (ABNT) | 118 cv (gasolina) @ 5.500 rpm / 120 cv (etanol) @ 5.500 rpm | 143 cv (gasolina) @ 5.750 rpm / 148 cv (etanol) @ 5.750 rpm |
| Torque máximo (ABNT) | 16,2 kgfm @ 4.000 (gasolina) / 16,2 kgfm @ 4.000 (etanol) | 20,2 kgfm @ 4.000 (gasolina) / 20,9 kgfm @ 4.000 (etanol) |
| Cilindrada | 1.597 cm ³ | 1.998 cm ³ |
| Pneus/rodas | Roda Alumínio / Pneu 215/60 R17 | |
| Suspensão dianteira | Tipo MacPherson, triângulos inferiores, amortecedores hidráulicos telescópicos e molas helicoidais | |
| Suspensão traseira | Suspensão traseira semi-independente com barra estabilizadora, molas helicoidais e amortecedores hidráulicos telescópicos verticais | |
| Freios | Dois circuitos em "X", de acionamento hidráulico, com discos ventilados de 269 mm de diâmetro na dianteira e freios traseiros com tambores de 229 mm de diâmetro | Dois circuitos em "X", de acionamento hidráulico, com discos ventilados de 280 mm de diâmetro na dianteira e freios traseiros com tambores de 229 mm de diâmetro |
| Direção | Eletro-hidráulica, com diâmetro giro de 10,7 m | |
| Câmbio | Manual 5 velocidades | Automático 4 velocidades |
| Relações de marcha | 1º..... 3,727:1 2º..... 2,048:1 3º.....1,321:1 4º.....0,935:1 5º.....0,756:1 | 1º..... 3,511:1 2º..... 1,932:1 3º.....1,288:1 4º.....0,916:1 |
| Porta-malas | 437 litros | |
| Carga útil | 449 kg | |
| Peso (em ordem de marcha) | 1.273 kg | 1.352 kg |
| Entre-eixos | 2.673 mm | |
| Comprimento | 4.329 mm | |
| Altura | 1.619 mm | |
| Largura (sem retrovisores) | 1.813 mm | |
| Altura do solo | 212 mm | |
| Tanque de combustível | 50 litros | |
| Aceleração 0 a 100 km/h | 13,3s (gasolina)/ 11,9s (etanol) | 12,0s (gasolina)/ 11,1s (etanol) |
| Velocidade máxima | 168 km/h (gasolina)/ 169 km/h (etanol) | 174 km/h (gasolina)/ 179 km/h (etanol) |
| Consumo urbano | 7,6 km/l (etanol); 10,9 km/l (gasolina) | 6,2 km/l (etanol); 8,8 km/l (gasolina) |
| Consumo rodoviário | 8,0 km/l (etanol); 11,3 km/l (gasolina) | 7,3 km/l (etanol); 10,8 km/l (gasolina) |