

FICHA TÉCNICA

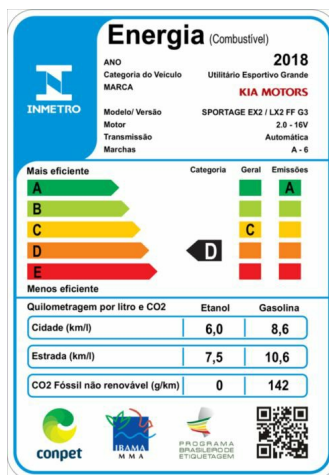
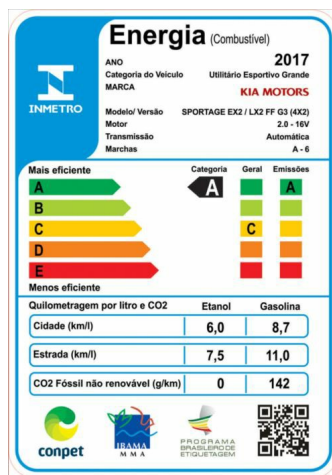
Especificações Técnicas

| Item | P.162 | P.263 | P.264 | P.265 |
|--|---|---|---|---|
| VERSÃO | 2.0 L FLEX | 2.0 L FLEX | 2.0 L FLEX | 2.0 L FLEX |
| MOTOR | 2.0L | 2.0L | 2.0L | 2.0L |
| Taxa de compressão | 12:01 | 12:01 | 12:01 | 12:01 |
| Potência máxima (gasolina / etanol) (cv / rpm) | 156 / 6.200 - 167 / 6.200 | 156 / 6.200 - 167 / 6.200 | 156 / 6.200 - 167 / 6.200 | 156 / 6.200 - 167 / 6.200 |
| Torque máximo (gasolina / etanol) (kgm / rpm) | 19,2 / 4.700 - 20,6 / 4.700 | 19,2 / 4.700 - 20,6 / 4.700 | 19,2 / 4.700 - 20,6 / 4.700 | 19,2 / 4.700 - 20,6 / 4.700 |
| Suspensão Dianteira | Independente, tipo McPherson, molas helicoidais e amortecedores a gás | Independente, tipo McPherson, molas helicoidais e amortecedores a gás | Independente, tipo McPherson, molas helicoidais e amortecedores a gás | Independente, tipo McPherson, molas helicoidais e amortecedores a gás |
| Suspensão Traseira | Independente, Multi-link, molas helicoidais e amortecedores a gás | Independente, Multi-link, molas helicoidais e amortecedores a gás | Independente, Multi-link, molas helicoidais e amortecedores a gás | Independente, Multi-link, molas helicoidais e amortecedores a gás |
| Direção Tipo | Elétrica | Elétrica | Elétrica | Elétrica |
| Raio de giro (m) | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 |
| Transmissão Tipo | Automática | Automática | Automática | Automática |
| Relação de transmissão | 6 A/T | 6 A/T | 6 A/T | 6 A/T |
| 1ª | 4,400 | 4,400 | 4,400 | 4,400 |
| 2ª | 2,726 | 2,726 | 2,726 | 2,726 |
| 3ª | 1,834 | 1,834 | 1,834 | 1,834 |
| 4ª | 1,392 | 1,392 | 1,392 | 1,392 |
| 5ª | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 6ª | 0,774 | 0,774 | 0,774 | 0,774 |
| Ré | 3,440 | 3,440 | 3,440 | 3,440 |
| Final | 3,648 | 3,648 | 3,648 | 3,648 |
| Tração | Dianteira 4x2 | Dianteira 4x2 | Dianteira 4x2 | Dianteira 4x2 |
| Freios Dianteiros | Discos ventilados | Discos ventilados | Discos ventilados | Discos ventilados |
| Freios Traseiros | Discos sólidos | Discos sólidos | Discos sólidos | Discos sólidos |
| Rodas | Liga leve | Liga leve | Liga leve | Liga leve |

| | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Rodas Dianteiras | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 |
| Rodas Traseiras | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 | 7.0J x 18 ou 7.5J x 19 |
| Pneus Dianteiros | 225/55 R18 ou 245/45 R19 | 225/55 R18 ou 245/45 R19 | 225/55 R18 ou 245/45 R19 | 225/55 R18 ou 245/45 R19 |
| Pneus Traseiros | 225/55 R18 ou 245/45 R19 | 225/55 R18 ou 245/45 R19 | 225/55 R18 ou 245/45 R19 | 225/55 R18 ou 245/45 R19 |
| Chassi e Carroceria Tipo | Carroceria monobloco de aço estampado | Carroceria monobloco de aço estampado | Carroceria monobloco de aço estampado | Carroceria monobloco de aço estampado |
| Comprimento (mm) | 4.480 | 4.480 | 4.480 | 4.480 |
| Largura (mm) | 1.855 | 1.855 | 1.855 | 1.855 |
| Altura (mm) | 1.655 | 1.655 | 1.655 | 1.655 |
| Distância entre eixos (mm) | 2.670 | 2.670 | 2.670 | 2.670 |
| Bitola (dianteira / traseira) (mm) | 1612 / 1625 | 1612 / 1625 | 1612 / 1625 | - |
| Balanço traseiro (mm) | 910 | 910 | 910 | 910 |
| Sistema de alimentação | Injeção eletrônica sequencial | Injeção eletrônica sequencial | Injeção eletrônica sequencial | Injeção eletrônica sequencial |
| Tipo | 4 cilindros em linha | 4 cilindros em linha | 4 cilindros em linha | 4 cilindros em linha |
| Cilindrada (cm³) | 1.999 | 1.999 | 1.999 | 1.999 |
| Comando | DOHC, 16 válvulas, Dual CVVT | DOHC, 16 válvulas, Dual CVVT | DOHC, 16 válvulas, Dual CVVT | DOHC, 16 válvulas, Dual CVVT |
| Peso em ordem de marcha | 1.570 | 1.570 | 1.570 | 1.570 |
| Peso bruto total | 2.050 | 2.050 | 2.050 | 2.050 |
| Capacidade de carga (kg) | 480 | 480 | 480 | 480 |
| C.M.T. (kg) | 3.027 | 3.027 | 3.027 | 3.027 |

Outras Especificações

| Item | P.162 | P.263 | P.264 | P.265 |
|---|------------|------------|------------|-------------|
| Altura mínima do solo (mm) | 182 | 182 | 182 | 182 |
| Ângulo de ataque (°) | 17,5 | 17,5 | 17,5 | 17,5 |
| Ângulo de saída (°) | 24,6 | 24,6 | 24,6 | 24,6 |
| Ângulo de rampa (°) | 19,5 | 19,5 | 19,5 | 19,5 |
| Volume do porta-malas (SAE) Normal (l) / Rebatido (l) | 868 / 1700 | 868 / 1700 | 868 / 1700 | 868 / 1700 |
| Volume do tanque de combustível (l) | 62 | 62 | 62 | 62 |
| Número de ocupantes | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Bitola (dianteira / traseira) (mm) | - | - | - | 1612 / 1625 |



kia.com.br
 0800 77 11011



Trânsito seguro: eu faço a diferença

O veículo acima apresentado possui vários modelos com características técnicas, itens de série e opcionais específicos, que são identificados por códigos, cujas descrições encontram-se disponíveis na rede autorizada Kia. Em atendimento ao artigo 36 da Lei 8.078/90, a Kia Motors reserva-se o direito de modificar, a qualquer momento e sem aviso prévio, as informações aqui prestadas, em especial as características técnicas e equipamentos dos modelos especificados e identificados pelos códigos. Alguns itens do veículo apresentado nesta publicação são opcionais, devendo o consumidor, ao receber o veículo na concessionária autorizada, certificar-se de que do mesmo constam todos os itens adquiridos, sejam de série e/ou opcionais. Para mais informações, consulte uma concessionária Kia. Declaração de Consumo de Combustível em conformidade com a Portaria Inmetro 010/2012.