

MOTOR

| | |
|---------------------------|--|
| Tipo | 2.0 DOHC (Double Overhead Camshaft) |
| Número de cilindros | 4 em Linha |
| Cabeçote e Bloco | Em Alumínio |
| Nº de válvulas | 16 |
| Potência máxima - cv/RPM | 178 (E100) / 169 (E22) @ 6.200 rpm |
| Torque máximo - kg.f./RPM | 211(E100) / 196(E22) @ 4.700 |
| Taxa de compressão | 12,1 : 1 |
| Injeção Eletrônica | MPI (Mult Point Injection) |
| Tipo de ignição | Eletrônica digital mapeada incorporada ao sistema de injeção |
| Combustível | Etanol / Gasolina |
| Tecnologia | Dual CVVT |
| | D-CVVT (Constantly Variable Valve Timing) Duplo Comando de Válvulas Variável de Admissão e Escapamento |
| | VIS (Variable Intake System) Coletor de Admissão Variável |
| | ETC (Electronic Throttle Control) Controle Eletrônico do Acelerador |

SISTEMA DE TRANSMISSÃO

| | |
|-------------------------|--|
| Tipo | Automática de 6 Velocidades Shiftronic |
| Relações de transmissão | 1ª 4,212 : 1 |
| | 2ª 2,637 : 1 |
| | 3ª 1,800 : 1 |
| | 4ª 1,386 : 1 |
| | 5ª 1,000 : 1 |
| | 6ª - 0,772 : 1 |
| Relação final | Ré 3,440 : 1 |
| Tração | RF 3,195 |
| | Dianteira |

A CAO A se reserva no direito de alterar as especificações e equipamentos sem aviso prévio

PESOS E CAPACIDADES

| | |
|-------------------------|---------------|
| Peso em ordem de marcha | 1243 kg |
| Peso bruto total | 1730 kg |
| Tanque de combustível | 56,0 litros |
| Porta malas | 420 litros |
| Número de Ocupantes | 5 Passageiros |

DIMENSÕES

| | |
|---------------------------|----------|
| Comprimento do veículo | 4.530 mm |
| Largura do veículo | 1.775 mm |
| Altura do veículo (vazio) | 1.460 mm |
| Distância entre-eixos | 2.700 mm |
| Bitola dianteira | 1.485 mm |
| Bitola Traseira | 1.475 mm |

SISTEMA DE DIREÇÃO

| | |
|---------|---|
| Direção | Assistência elétrica progressiva com sensor de torque para aumentar a segurança em caso de manobras rápidas em velocidade |
|---------|---|

SISTEMA DE SUSPENSÃO

| | |
|-----------|--|
| Dianteira | Independente, Tipo McPherson com molas helicoidais e amortecedores a gás de dupla ação |
| Traseira | Semi-independente, Tipo eixo de torção com molas helicoidais e amortecedores a gás de dupla ação |

SISTEMA DE FREIOS

| | |
|-----------|--|
| Tipo | ABS / EBD de quatro canais de última geração |
| Dianteiro | Discos ventilados 280 x 23 mm |
| Traseiro | Discos sólidos |

RODAS e PNEUS

| | |
|-------|----------------------------------|
| Rodas | De liga leve (alumínio) 6.5J 16" |
| Pneus | 205 / 60 R16" |

A CAO A se reserva no direito de alterar as especificações e equipamentos sem aviso prévio

ITENS DE INTERIOR / CONFORTO / CONVENIÊNCIA

| Código de opcional | | J145 | J187 |
|---|--|------|------|
| Painel | Painel de instrumentos Supervision. | S | S |
| | Computador de bordo com tela LCD (hodômetro parcial, tem de viagem e velocidade média) | S | S |
| | Função ECO DRIVE | S | S |
| | Smart Key (Botão de partida) | S | S |
| | Ar Condicionado digital DUAL ZONE FULL | S | S |
| | Multimídia com tela touch com rádio integrado com leitor de CD, MP3, GPS, câmera de ré, DVD, Bluetooth e comandos no volante | S | S |
| | Entrada para iPod / USB / Auxiliar | S | S |
| | 2 tweeters | S | S |
| | 4 Auto falantes | S | S |
| | Auto Cruise Control (Piloto Automático) | S | S |
| | Volante e manopla do câmbio revestido em couro | S | S |
| | Painel de instrumentos e console central do painel com iluminação em LEDs azuis | S | S |
| | Coluna de direção regulável em altura e profundidade (manual) | S | S |
| | Console central com compartimento e apoio de braço | S | S |
| | Console central do painel e volante com acabamento metalizado | S | S |
| | Console de teto com porta óculos | S | S |
| | Console de teto com luzes de cortesia | S | S |
| | Lâmpada de aviso de cinto desatado (Só motorista) | S | S |
| Botão inibidor do sensor sonoro de estacionamento | S | S | |
| Relógio Digital | S | S | |
| Bancos | Bancos revestidos em couro | S | S |
| | Bancos traseiros com porta copos | S | S |
| | Bancos traseiros com reclinagem 60/40 | S | S |
| | Banco do motorista com 10 vias | S | S |
| | Banco do condutor com regulagem elétrica | S | S |
| | Encostos de cabeça com regulagem de altura | S | S |
| | Bolsa atrás do banco dianteiro (só passageiro) | S | S |
| Características | Controle centralizado das portas e vidros iluminado em LED | S | S |
| | Key Less (Travamento das portas a distância) | S | S |
| | Interruptor de abertura e fechamento da porta incorporado a maçaneta | S | S |
| | Abertura do porta-malas através do keyless | S | S |
| | Sistema de abertura e fechamento do porta malas na própria tampa | S | S |
| | Espelhos de vaidade com iluminação | S | S |
| | Console de braço dianteiro deslizante | S | S |
| | Estepe 205 / 60 R16" em alumínio | S | S |
| | Ganchos e rede para fixação de bagagem no porta malas | S | S |
| | Pedais em alumínio | S | S |

EXTERIOR

| Código de opcional | | J145 | J187 |
|--------------------|--|----------|----------|
| Faróis & Lanternas | Faróis com lente de poli carbonato | S | S |
| | Acendimento automático dos faróis | S | S |
| | Faróis de neblina | S | S |
| | Brake light em LED | S | S |
| | Faróis com acendimento automático | S | S |
| | Nivelamento dos faróis (Manual) | S | S |
| Retrovisores | Retrovisores externos na cor da carroceria | S | S |
| | Retrovisores externos com sinalizadores em LED | S | S |
| | Retrovisores externos com comando elétrico | S | S |
| Características | Teto solar elétrico com cortina | S | N |
| | Design escultura fluida | S | S |
| | Parachoques envolventes na cor da carroceria | S | S |
| | Grade preta na dianteira com detalhe e logo cromados | S | S |
| | Anti-Spray nos paralamas dianteiros e traseiros | S | S |
| | Antena Aerodinâmica tipo tubarão no teto | S | S |

A CAO A se reserva no direito de alterar as especificações e equipamentos sem aviso prévio

ITENS DE SEGURANÇA

| Código de opcional | | J145 | J187 |
|--|--|------|------|
| Segurança Ativa | Controle Eletrônico de Estabilidade (ESP) | S | S |
| | ABS + Distribuição Eletrônica da Força (EBD) | S | S |
| | Auxílio de frenagem de urgência (BAS) | S | S |
| | Sistema de Controle de Tração (TCS) | S | S |
| Air Bag | Airbag do condutor | S | S |
| | Airbag do passageiro | S | S |
| | Airbag laterais nos bancos dianteiros | S | S |
| | Airbag de cortina | S | S |
| Características | Célula de sobrevivência | S | S |
| | Barras de proteção laterais | S | S |
| | Coluna de direção retrátil | S | S |
| | Cintos de segurança dianteiros de 3 pontos retráteis com regulagem de altura | S | S |
| | Cintos de segurança dianteiros com pré-tensionadores | S | S |
| | Cintos de segurança traseiros laterais 3 pontos retráteis | S | S |
| | Sensor de chuva | S | S |
| | Dembrador eletrônico do para-brisa | | |
| | Sensor de estacionamento (Dianteiros e Traseiros) | S | S |
| | Alarme com acionamento periférico | S | S |
| | Sensor anti-esmagamento no vidro do motorista e teto solar | S | S |
| | Vidro traseiro térmico | S | S |
| Travas de segurança para crianças nas portas traseiras | S | S | |

A CAO se reserva no direito de alterar as especificações e equipamentos sem aviso prévio

Os veículos Hyundai possuem a melhor e maior cobertura de garantia do mercado nacional. Isto representa para o cliente a tranquilidade de poder desfrutar de seu produto por um bom tempo sem a preocupação com relação a gastos de manutenção, se eventualmente forem necessários.

A Hyundai concede aos seus veículos de passeio (exceto o utilitário HR), uma inédita garantia de 5 anos sem limite de quilometragem, sem igual perante concorrência.

Só um ótimo produto, com um projeto atual e eficiente como são todos os veículos da marca Hyundai, pode fornecer uma garantia como esta!