

VERSA DRIVE



Seguridad

- Bolsas de aire frontales
- · Asistencia de Frenado (BA)
- · Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS)
- · Distribución Electrónica de Frenado (EBD)



Espacio interior

- Capacidad para 5 personas
- · Cajuela 460 L



Rendimiento

- 106 hp @ 5,600 rpm
- TM 5 velocidades



DISEÑADO PARA CUBRIR TUS NECESIDADES

Colores disponibles



- No aplica · Aplica



Rojo Metálico





Negro

Plata

| EQUIPAMIENTO | DRIVE TM | DRIVE TM AC |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------|
| Interior | | |
| Aire acondicionado | - | |
| Asientos delanteros y traseros (2) con cabeceras ajustables | | |
| Consola central con portavasos delanteros (2) | | |
| Computadora de viaje con doble odómetro, consumo de combustible y medidor de autonomía | | |
| Cristales con apertura manual | | |
| Desempañador trasero con temporizador | | |
| Revistero y portabotellas en puertas delanteras | | |
| Cierre centralizado de seguros | | |
| Seguros eléctricos sensibles a la velocidad | | |
| Tacómetro | | |
| Tapetes | | |
| Tomacorriente de 12 V | • | |
| Volante con ajuste de altura | • | • |
| Exterior | | |
| Defensas al color de la carrocería | | |
| Manijas exteriores en color negro | | |
| Espejos exteriores abatibles en color negro | | |
| Espejos exteriores con ajuste manual | | |
| Faros de halógeno | | |
| Limpiaparabrisas intermitente | | |
| Seguridad activa y pasiva | | |
| Alarma a control remoto con inmovilizador | | |
| Bolsas de aire frontales | | |
| Cinturones de seguridad delanteros retráctiles de 3 puntos (ELR) | | |
| Cinturones de seguridad traseros retráctiles de 3 puntos (3) (A-ELR) | | |
| Sistema de anclaje para silla de bebé en asiento trasero (ISO-FIX) | | |
| Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA) | | |
| Triángulo de seguridad | | |
| | | |

| ESPECIFICACIONES | DRIVE TM DRIVE TM AC | | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--|--|
| Motor | HR16DE | | |
| Desplazamiento (L) | 1.6 | | |
| Número y disposición de cilindros | 4L | | |
| Pistón, diámetro y carrera (mm) | 78 X 83.6 | | |
| Número de válvulas | 4 por cilindro | | |
| Potencia neta (hp @ rpm) | 106 @ 5,600 | | |
| Torque neto (lb-pie @ rpm) | 105 @ 4,000 | | |
| Sistema de alimentación de combustible | Inyección Secuencial Multipunto | | |
| Relación de compresión | 9.8:1 | | |
| Transmisión | | | |
| Tipo | Manual de 5 velocidades | | |
| Relación de engranajes | | | |
| 1ra. | 3.727 | | |
| 2da. | 2.048 | | |
| 3ra. | 1.393 | | |
| 4ta. | 1.029 | | |
| 5ta. | 0.821 | | |
| Reversa | 3.545 | | |
| Relación final | 4.067 | | |
| Dirección | | | |
| Tipo | Asistida eléctricamente sensible a la velocidad del vehículo | | |
| Suspensión | | | |
| Delantera | Independiente tipo McPherson con barra estabilizadora | | |
| Trasera | Eje semirígido con barra estabilizadora | | |
| Sistema eléctrico | | | |
| Batería (amperes-hora) | 47 | | |
| Tipo de batería | T4 (LB1) | | |
| Alternador (amperes) | 90 | | |
| Tipo de encendido | Electrónico | | |
| Frenos | | | |
| Sistema ABS, BA y EBD | Estándar | | |
| Delanteros | Disco | | |
| Traseros | Tambor | | |

| ESPECIFICACIONES | DRIVE TM | DRIVE TM AC | |
|----------------------------------------|-------------|-------------|--|
| Dimensiones exteriores (mm) | | | |
| Largo | 4,492 | | |
| Ancho | 1,695 | | |
| Alto | 1,509 | | |
| Distancia entre ejes | 2,600 | | |
| Entrevía delantera | 1,480 | | |
| Entrevía trasera | 1,485 | | |
| Dimensiones interiores (mm) | | | |
| Altura de asiento a techo (del./tras.) | 1,011/930 | | |
| Espacio para piernas (del./tras.) | 1,062/940 | | |
| Espacio para caderas (del./tras.) | 1,222/1,173 | | |
| Espacio para hombros (del./tras.) | 1,312/1,318 | | |
| Llantas | | | |
| Llanta | 185/65 R15" | | |
| Llanta de refacción | Acero R15" | | |
| Rines | | | |
| Rin de acero con tapón | 15" | | |
| Capacidades (L) | | | |
| Tanque de combustible | 41 | | |
| Capacidad de cajuela | 460 | | |
| Peso (kg) | | | |
| Peso vehicular | 1,041.6 | 1,049 | |
| Peso bruto vehicular | 1,528 | | |
| Rendimiento de combustible (km/ | L)* | | |
| Ciudad | 15 | | |
| Carretera | 21.1 | | |
| Combinado | 17.2 | | |
| Combustible | | | |
| Tipo de combustible recomendado | Reg | ular | |
| | | | |

PRUEBA





