







| RAND WHITE | SPACE BLACK | IRON METAL | DANDY BLUE | LATTE GREIGE | ROYAL COPPER | FOREST GREEN |
|------------|-------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|

| VERSIÓN | AY 112 | AY 223 |
|--|-----------------|--------|
| TRACCIÓN | 2WD (DELANTERA) | 4WD |
| TRACCIÓN INTEGRAL ACTIVA (AWD) CON BLOQUEO | | |

| TRANSMISIÓN | AY 112 | AY 223 |
|---|--|---------------|
| CAJA DE CAMBIOS | TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 6 VELOCIDADES CON SELECTOR ELECTRÓNICO | |
| CAJA DE TRANSFERENCIA | | PART TIME 4WD |
| MODOS DE CONDUCCIÓN (NORMAL, SPORT, CONFORT) | | |

| MOTOR | AY 112 | AY 223 | |
|---|--|----------------|--|
| EMISIONES DE CO2 | 167 G/KM | 180 G/KM | |
| RENDIMIENTO CIUDAD, CARRETERA, MIXTO (KM/L) | 11,6/15,4/13,7 | 10,8/14,1/12,7 | |
| CILINDRADA | 1497 | | |
| COMBUSTIBLE | MOTOR GASOLINA G1.5GDI TURBO (163 CV / 280 NM) | | |
| POTENCIA MÁXIMA (HP/R.P.M) | 163 / 5000 - 5500 | | |
| TORQUE (NM/RPM) | 280 / 1500 - 4000 | | |
| RELACIÓN DE COMPRESIÓN | 15:05:01 | | |
| INYECCIÓN | DIRECTA | | |
| SOBREALIMENTACIÓN | TURBO VGT | | |
| EJE DE LEVAS/VALVULAS | DOHC / 16 VÁLVULAS | | |
| NORMA DE EMISIÓN | EURO 6D | | |
| PAIS DE FABRICACIÓN | COREA DEL SUR | | |

| DIMENSIONES, CAPACIDADES Y PESO | AY 112 | AY 223 |
|---------------------------------|----------------|--------|
| NUMERO DE PUERTAS | 5 | |
| NÚMERO DE PLAZAS | 5 | |
| LARGO/ ANCHO/ ALTO (MM) | 4740/1910/1670 | |
| DISTANCIA ENTRE EJES (MM) | 2680 | |
| TROCHA DELANTERA (MM) | 1610 | |
| TROCHA TRASERA (MM) | 1630 | |





| DIMENSIONES, CAPACIDADES Y PESO | AY 112 | AY 223 |
|---|------------------|--------|
| CAPACIDAD ESTANQUE DE COMBUSTIBLE (LTS) | 50 | |
| CAPACIDAD REMOLQUE CON FRENOS (KG) | 1500 | |
| CAPACIDAD DE REMOLQUE SIN FRENOS (KG) | 500 | |
| NEUMATICOS | ARO 20 | |
| CAPACIDAD MALETERO | 700 | |
| SUSPENSIÓN DELANTERA | MACPHERSON STRUT | |
| SUSPENSIÓN TRASERA | MULTIBRAZO | |

| TIPO DE DIDEGGIÓN | | AY 223 |
|--|-----------|-----------|
| TIPO DE DIRECCIÓN | DIRECCIÓN | ELÉCTRICA |
| VOLANTE CALEFACCIONADO Y FORRADO EN CUERO | v | • |
| SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS | - | V |
| LUZ ANTINIEBLA TRASERA LED | v | , |
| LUZ DIURNA LED (DRL) | v | , |
| SENSORES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS Y TRASEROS (PASS) | v | , |
| CARGADOR INALÁMBRICO | - | V |
| SISTEMA DE AUDIO INTELIGENTE CON PANTALLA DE 12,3" | v | , |
| 6 ALTAVOCES | v | • |
| 2 PUERTOS USB-C DELANTEROS (27W CADA UNO) | v | • |
| 2 PUERTOS DE CARGA USB-C TRASEROS (27W CADA UNO) | V | , |
| AIRE ACONDICIONADO AUTOMÁTICO BIZONA DELANTERO | v | , |
| CONTROLES REMOTOS EN EL VOLANTE | V | , |
| MANOS LIBRES BLUETOOTH + CARPLAY | V | , |
| CONTROL DE CRUCERO | V | , |
| SISTEMA DE ASISTENCIA DE VELOCIDAD | V | , |
| VOLANTE AJUSTABLE MANUALMENTE EN ALTURA Y PROFUNDIDAD | V | , |
| VOLANTE FORRADO EN CUERO | V | , |
| ESPEJOS EXTERIORES CON PLEGADO ELÉCTRICO + Control Eléctrico + Calefacción + Intermitente | v | , |
| SOPORTE DE ENGANCHE DE REMOLQUE | V | , |
| PARABRISAS TINTEADO | V | , |
| VIDRIOS DE PUERTAS DELANTERAS - TINTEADOS | v | , |
| VIDRIOS DE PUERTAS TRASERAS Y LUNETA TRASERA - TINTEADOS | V | , |
| ILUMINACIÓN AMBIENTAL EN PANEL, PUERTAS Y CONSOLA | v | , |
| REPOSABRAZOS TRASEROS DOBLES (TIPO PLEGABLE) | V | , |
| ASIENTOS DELANTEROS AJUSTABLES ELÉCTRICAMENTE CON CABECERAS DESLIZANTES | v | , |
| SOPORTE LUMBAR ELÉCTRICO DE 2 VÍAS Para conductor | v | , |
| ASIENTOS DELANTEROS Y TRASEROS CALEFACTADOS | v | , |
| ASIENTOS DELANTEROS VENTILADOS | V | , |
| ASIENTOS TRASEROS ABATIBLES | V | , |
| LUCES TRASERAS LED | V | , |





| SEGURIDAD | AY 112 | AY 223 |
|--|--------|--------|
| SISTEMA DE ANCLAJE ISOFIX | | V |
| CANTIDAD DE AIRBAGS | | 6 |
| FRENOS (DELANTEROS: DISCO VENTILADO, TRASEROS: DISCO) | | V |
| FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO (EPB) | | V |
| CÁMARA DE VISIÓN INFERIOR TRASERA (HD) | | V |
| INMOVILIZADOR | | v |
| ALARMA ANTIRROBO | | V |
| CONTROL ELÉCTRONICO DE ESTABILIDAD (ESC) | | V |
| SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS (ABS) | | V |
| SISTEMA DE APOYO A LA ESTABILIDAD DEL Remolque (TSC) | | • |
| SISTEMA ACTIVO ANTIVUELCO (ARP) | | v |
| ASISTENTE DE FRENADO DE EMERGENCIA (BAS) | | V |
| SISTEMA DE ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA) | | V |
| SEÑAL DE PARADA DE EMERGENCIA (ESS) | | V |
| CONTROL DE DESCENSO VARIABLE EN PENDIENTE (HDC) | | v |
| FRENADO MULTICOLISIÓN (MCB) | | V |

ESTA FICHA ES UNA PUBLICACIÓN DE SSANGYONG MOTOR CHILE. EL CONSUMO VARÍA SEGÚN LAS CONDICIONES DE MANEJO DE CADA USUARIO. LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁN BASADAS EN LA INFORMACIÓN DISPONIBLE AL MOMENTO DE LA PUBLICACIÓN. SSANGYONG MOTOR CHILE SE RESERVA EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/EQUIPAMIENTO DE LAS VERSIONES DESCRITAS SIN NOTIFICACIÓN PREVIA, SEGÚN SE CONSIDERE NECESARIO PARA MEJORAR LOS PRODUCTOS O POR RAZONES DE DISEÑO Y/O MARKETING.











